

2018

8.28 10:00~17:00

8.29 09:30~17:00

8.30 09:30~16:30

会刊

DIRECTORY

深圳会展中心 1 号馆、2 号馆和 5 号馆
HALL 1&2&5, SHENZHEN CONVENTION & EXHIBITION CENTER



www.nepconsouthchina.com



www.cs-show.com



www.nepconsouthchina.com/s-factory



www.automotiveworld.cn

参展事宜, 请联络: 谷冰蓉女士
参观事宜, 请联络: 李海宾女士

+86 21 2231 7010

+86 10 5763 1818

julia.gu@reedexpo.com.cn

haibin.li@reedexpo.com.cn



技鼎机电（上海）有限公司



NXTIII
模组型高速多功能贴片机



GPX-C
高精度锡膏印刷机



AIMEXIIIc
扩展型 All-in-One 贴片机



DAGE X-RAY
Quadra 系列检测系统

NEPCON South China

第二十四届华南国际电子生产设备暨微电子工业展

2018.8.28-8.30



欢迎莅临技鼎展位

1F65

参展信息:

此次展出 FUJI 表面贴装设备 NXTIII 模组型高速多功能贴片机、AIMEXIIIc 扩展型 All-in-One 贴片机、GPX-C 高精度锡膏印刷机、NEXIM 综合生产管理系统、FUJITRAX 贴装工序管理系统、BARTECTOR 防错追溯系统、DAGE X-RAY QUADRA 系列检测系统、MEK D22X-550L 基板外观检查装置、XQUIK II X-ray 点料机、FLUKE 最新 DP 5 炉温测量系统、ASCENITEK SMD 零件计数器、KOKI 锡膏 等设备。

展览会地点:

中国 深圳市福田区福华三路(北门)
深圳会展中心 1 号馆

展览会时间:

8月28日 10:00-17:00
8月29日 09:30-17:00
8月30日 09:30-16:30

技鼎机电提供您在SMT制程应用上不可或缺的最佳设备与合作伙伴

代理品牌:



代表号: 021-52401458

Http://www.ascentek.com.cn Email: ask@ascentek.com.cn



扫描二维码
查看更多信息

Advisory Panel Members

顾问团成员名单

Thanks to the following panel members for their valuable advices to NEPCON events China!
感谢下述顾问对NEPCON系列展会提出的宝贵建议:

(Not according to sequence)
(排名不分先后)



Zhu Jian
Shanghai Fushan Precision Manufacturing Co. Ltd.
Vice President
朱箭
上海复珊精密制造有限公司
副总裁



Dong EnHui
Datang Telecom Technology Instrument Research Institute
Director of Institute
董恩辉
大唐电信科学技术仪表研究所
所长



Haley Fu
iNEMI
Managing Director of iNEMI Asia Pacific
傅浩 博士
国际电子生产商联盟
亚太区执行总监



Tong Kin Hing
DBG TECHNOLOGY CO., LTD.
Chairman CEO
唐建兴
惠州光弘科技股份有限公司
董事长总经理



Liu JianFeng
ZTE Corporation
Manufacture Technology Research Dept Vice President
刘剑锋
中兴通讯股份有限公司
制造工程研究院
副总裁



Fred Fong
Solar Technologies (Changshu) Ltd.
Chairman
冯忠鹏
朔荣物联网科技(常熟)有限公司
董事长



FEI Xiaoqiang
JABIL Circuit (Shanghai) Ltd.
Sr. Director, Design Engineering
费晓强
捷普科技(上海)有限公司
高级研发总监



Huang Zhaochen
UT Starcom Telecom Co., Ltd.
COO
黄照晨
UT斯达康通讯有限公司
首席运营官



Adonis Mak
SMT China
Publishing Director
麦协林
《表面组装技术》杂志
出版总监



Jason Fang
Beijing Everest Mobile Communication Co., Ltd.
Vice President
方钧
北京珠穆朗玛移动通信有限公司
副总裁

Advisory Panel Members

顾问团成员名单

Thanks to the following panel members for their valuable advices to NEPCON events China!
感谢下述顾问对NEPCON系列展会提出的宝贵建议:

(Not according to sequence)
(排名不分先后)



Steve Huang
AiQ Smart Clothing Inc.
Executive Director
黄宏旭
爱克智慧科技股份有限公司
执行董事



Jack Yu
Oviphone Technology Limited
General Manager
俞文杰
上海欧孚通信技术有限公司
总经理



Seow Lin Ong
Triton Material Technologies Co., Ltd
General Manager
王绍麟
添腾物料科技(东莞)有限公司
总经理



Kevin Lee
Xiamen Chipsun technology Co., Ltd.
Vice General Manager Supply Chain System
李仕润
厦门芯阳科技股份有限公司
副总经理
供应链体系



Shawn Wu
Mitac Computer (Kunshan) Co., Ltd.
President
吴顺煌
昆达电脑科技(昆山)有限公司
总经理



Kelvin Kuo
PEGATRON (Shanghai) Limited
Central MLB MFG Center Business Group 3
General Manager
郭信忠
昌硕科技(上海)有限公司
第三事业群MLB制造中心 总经理



KP Lim
Darkorled
Chief Operating Officer



William Wang
Yan Feng Visteon Investment Co., Ltd.
Operations & Quality Deputy General Manager
王卫东
延锋伟世通投资有限公司
运作与质量副总经理



Huang Xinmao
China Greatwall Computer Shenzhen Co., Ltd.
Information Terminal Division
Manufacturing Center General Manager
黄鑫茂
中国长城计算机深圳股份有限公司
信息终端事业本部
制造中心总经理



Ricky Li
Shennan Circuits Co., Ltd.
PCBA Business Unit
General Manager
李艳明
深南电路股份有限公司
电子装联事业部
总经理

Advisory Panel Members

顾问团成员名单

Thanks to the following panel members for their valuable advices to NEPCON events China!
感谢下述顾问对NEPCON系列展会提出的宝贵建议:

(Not according to sequence)
(排名不分先后)



Zhuang Zhidong
Sichuan Changhong Precision Electronics Technology Co., Ltd. Guangdong Co. General Manager
庄志东
四川长虹精密电子科技有限公司中山分公司总经理



Tu Yun
Honeywell Safety & Productivity Solutions SPS China ISC Leader ISC Sr. Director
涂赟
霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团
总经理 (中国区SPS工厂)
综合供应链资深总监



Charles Shen
Shanghai DELCO Electronics & Instrumentation Co., Ltd General Manager
沈玉君
上海德科电子仪表有限公司
总经理



Harry Gu
Suzhou Etron Technologies Co., Ltd General Manager
顾华林
苏州易德龙科技股份有限公司
总经理



Jin Hongxin
Jiangsu Simand Electric Co., Ltd. General Manager
金红心
江苏新安电器有限公司
总经理
江苏电子学会组装自动化委员会
江苏电子学会SMT专业委员会
会长



Denny Fang
Jiangsu Linyang Energy Co., Ltd. General Manager
方壮志
江苏林洋电子股份有限公司
总经理



Richard Cai
Jiang Su Sonergy Electronics Technology Co., Ltd. General Manager
蔡忠伟
江苏硕阳电子科技有限公司
总经理



Deng Zhongwen
Chengdu Chiffo Electronic Instruments Limited Liability Company General Management Department Director
邓中文
成都前锋电子仪器有限责任公司
综合管理部
部长



Li Mingsuo
TDG Hi-Tech Group Senior Vice President
李明锁
天通高新集团有限公司
高级副总裁



Xie Wu
TOYO Communication Technology (Shenzhen) Co., Ltd Vice Chief Executive and Electronics Factory Director
谢武
东洋通信技术(深圳)有限公司
副总经理兼电子厂厂长

Advisory Panel Members

顾问团成员名单

Thanks to the following panel members for their valuable advices to NEPCON events China!
感谢下述顾问对NEPCON系列展会提出的宝贵建议:

(Not according to sequence)
(排名不分先后)



David Wu
Sevenus Industrial Co., Ltd
General Manager
吴志湘
惠州市西文思实业有限公司
总经理



Yu Daoyi
Shenzhen ACT Manufacturing Co., Ltd
General Manager
余道义
深圳市安科讯电子制造有限公司
总经理



Jack Yang
IMI Technology (Shenzhen) Co., Ltd
General Manager
杨共晓
斯比泰电子(深圳)有限公司
总经理



HR Yu
Shenzhen Kaifa Technology Co., Ltd
Vice President
于化荣
深圳长城开发科技股份有限公司
副总裁



Yanfeng Du Ph. D
Shanghai United Imaging Healthcare Co., Ltd
CT BU
Chief Technology Officer
杜岩峰 博士
上海联影医疗科技有限公司
计算机断层扫描事业部
首席技术官



Chen Jinqiao
China Academy of Information and communications Technology
Deputy chief engineer
Ph.D. Economics
陈金桥
中国信息通信研究院
副总工程师
经济学博士



Ken Zeng
Shenzhen ZOTOST Industrial Co., Ltd.
General Manager
曾裕
深圳中通视际实业有限公司
董事总经理



Rong Kongliang
Dongguan Huabel Electronic Technology CO., Ltd.
General Manager
戎孔亮
东莞华贝电子科技有限公司
总经理



Edward Tung
DRENNAN Group Limited
Managing Director and Member of the Board

Contents

目录

About NEPCON South China Smart Factory & Automation Technology Expo Shenzhen International Circuit Sourcing Show Automotive World China

List of Advertisers	3
Exhibition Information	4~6
Reed Exhibitions Ltd. — Worldwide Offices	7

Learning Platform

Conference Program	9~33
---------------------------	------

Floor Plan

Floor plan	34~37
-------------------	-------

Messages

From the Organisers

Reed Exhibitions	39
CCPIT	41
SPCA	42
GPCA	43
TPCA	44

From the Supporters

SMTA China	45
Association of Electronic Industries in Singapore (AEIS)	46
Importers and Exporters Association of Taipei (IEAT)	47
VDMA Electronics, Micro and Nano Technologies	48
Dongguan Electronic Industry Association	49

Participating Companies

NEPCON South China	51~59
Shenzhen International Circuit Sourcing Show	193~194
Automotive World China	223
Media and Associations	243~244

Participating Companies' Products and Services

NEPCON South China	61~161
Shenzhen International Circuit Sourcing Show	196~214
Automotive World China	225~236
Media and Associations	246~255

Product Index

NEPCON South China	163~191
Shenzhen International Circuit Sourcing Show	216~221
Automotive World China	238~241

Contents

目录

关于 华南国际电子生产设备暨微电子工业展览会 智能工厂及自动化技术展览会 深圳国际电路板采购展览会 中国汽车电子技术展览会

广告商名录	3
展览资料	4~6
励展博览集团 — 全球联络处	7

技术研讨会

研讨会议程	9~33
-------	------

展馆平面图

展馆平面图	34~37
-------	-------

贺词

主办单位

励展博览集团	40
中国国际贸易促进委员会 电子信息行业分会	41
深圳市线路板行业协会	42
广东电路板行业协会	43
台灣電路板協會	44

支持单位

中国表面装贴技术协会	45
Association of Electronic Industries in Singapore (AEIS)	46
台北市进出口商业同业公会	47
德国机械设备制造业联合会	48
东莞市电子行业协会	49

参展商名录

华南国际电子生产设备暨微电子工业展览会	51-59
深圳国际电路板采购展览会	193~194
中国汽车电子技术展览会	223
媒体及协会	243~244

参展商产品与服务简介

华南国际电子生产设备暨微电子工业展览会	61~161
深圳国际电路板采购展览会	196~214
中国汽车电子技术展览会	225~236
媒体及协会	246~255

产品索引

华南国际电子生产设备暨微电子工业展览会	163~191
深圳国际电路板采购展览会	216~221
中国汽车电子技术展览会	238~241

List of Advertisers

广告商名录

ADVERTISERS

广告商

ASCENTEK INDUSTRY CORPORATION LIMITED

技鼎机电(上海)有限公司

UNISPLENDOUR SUNEAST TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.

紫光日东科技(深圳)有限公司

CHINA SCIENCE & TECHNOLOGY AUTOMATION ALLIANCE

中国科技自动化联盟

TUNGSON AUTOMATION CO., LTD.

东莞东舜自动化有限公司

SHENZHEN HB AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.

深圳市浩宝自动化设备有限公司

SHENZHEN CODACA ELECTRONIC CO., LTD.

深圳市科达嘉电子有限公司

深圳市稳新广告有限公司

CHINA INFORMATION MAGAZINE LTD.

中信资讯有限公司

深圳市利健威电子技术开发有限公司

日刊工業新聞社

Exhibition Information

展览资料

Show Dates 展览日期:

8.28.2018~8.30.2018

Opening Hours 展览时间:

8.28.2018 Tuesday 周二 10:00~17:00

8.29.2018 Wednesday 周三 09:30~17:00

8.30.2018 Thursday 周四 09:30~16:30

Organised by 主办单位:

CCPIT Electronics & Information-Industry Sub-Council
中国国际贸易促进委员会电子信息行业分会

Shenzhen Printed Circuit Association (SPCA)
深圳市线路板行业协会

Taiwan Printed Circuit Association (TPCA)
台湾电路板协会

Reed Exhibitions
励展博览集团

Supported by 国内支持单位:

Ministry of Industry and Information Technology of the People's Republic of China (MIIT)
中华人民共和国工业和信息化部

China Council for Promotion of International Trade
中国国际贸易促进委员会

China Electronics Association
中国电子学会

China Electronic Corporation
中国电子信息产业集团公司

China Electronics Technology Group Corporation
中国电子科技集团

China Science & Technology Automation Alliance (CSAA)
中国科技自动化联盟

EtherCAT Technology Group
ETG中国组织

GDSMT
广东省电子学会SMT专委会

Beijing Intelligent Manufacture Association
北京电子学会智能制造委员会

SMT Committee of Jiangsu Electronics Association
江苏省电子学会SMT专委会

Shanghai Electronic Manufacturing Industry Association SMT Professional Committee
上海电子制造行业协会SMT专委会

Dongguan Electronic Industry Association
东莞市电子行业协会

Shenzhen Automotive Electronics Industry Association
深圳市汽车电子行业协会

SAE International
国际自动机工程学会

New Energy Times
NE时代

iiInki.net
智汇工业

NTMobile
第一手机研究院

Shen Zhen Xin Zhan Lue Robot Media Co., Ltd.
深圳市新战略传媒有限公司

Shanghai Electrostatic Protective Industry Association
上海防静电工业协会

EMTRAIN
深圳市易盟特企业咨询管理有限公司

Tech2Real
云创硬见

Supported by 其他支持单位:

SMTA
美国SMTA

SMTA China
中国SMTA

Association of Electronic Industries in Singapore (AEIS)
新加坡电子工业协会

Importers and Exporters Association of Taipei (IEAT)
台北市进出口商业同业公会

VDMA
德国机械设备制造业联合会

Official Supporting Media 官方支持媒体:

SMT China 表面组装技术

Show Daily Official Publishing Partner 每日快讯出版媒体:

SMT China 表面组装技术

Special Supporting Media 特别支持媒体:

SMTHOME

Official On-line Video Partner 官方视频合作媒体:

EMS007

Supporting Media 支持媒体 (排名不分先后):

SMT China

SMT 专业网

EMAsia

EMS007

《china表面贴装技术》

《SMT工业4.0》

Global Trade

114IC网

1号机器人网

21ic中国电子网

EEChina电子工程网

Exhibition Information

展览资料

IC交易网	荣格工业传媒有限公司
ITT BANK	上海中机联展览有限公司
MES之家论坛	深圳华强电子交易网络有限公司
OFweek电子工程网	深圳市高工机器人有限公司
QC检测仪器网	深圳市行讯广告有限公司
百卓采购网	深圳市物联传媒有限公司
北极星电力网	深圳市中电网络技术有限公司
北京中仪华世网络技术有限公司	图说智能化
成都西星科技资讯有限责任公司	温州百方传媒有限公司
《单片机与嵌入是系统应用》杂志社有限公司	无线电技术
大比特	西安中线软件技术有限公司
第一工控网	系统集成网
第一展会网	香港电子业商会
电源网	新材料在线
电子变压器资讯网	新电子
电子工业专用设备	新战略机器人
电子信息网	仪表仪器世界
工场网信息科技(上海)有限公司	仪器信息网
工控之家网	仪器仪表商情
工控资料窝	仪众国际网 中国化工仪器网
广州万秀网络科技有限公司	意盛波
硅谷网	郑州云同盟信息科技有限公司
国脉物联网	制造资源网
焊接之家	智能机器人/爱吧机器人网
好展会	智能网(北京)信息技术有限公司
华强安防	智能制造头条/今日智造
华强电子世界	中国半导体照明网
会展城	中国测控网
机器人日报	中国触摸屏网
机器人中国	中国传动网
激光制造商情	中国传感器交易网
江淮机电网	中国电子商情
胶黏剂应用网	中国工控网
今日电子	中国工业电器网
今日制造与升级	中国焊材网
乐智网	中国机器人教育网
贸易商	中国机器人网
盘古机械网	中国金属加工网
蟠桃会	中国仪表网

Exhibition Information

展览资料

中国制造网

中国智能化网

中国智能制造网

中国自动化网

中华工控网

中华焊接动力网

中华显示网

中自网

自动化信息网

自动化网

Global PCB Marketplace

PCBSMT网

PCB开门网

PCB网城

PCB信息网

PCB制造网

PCB在线网

中国覆铜板信息网

搜狐汽车

南方日报

Shenzhen Daily

车云网

第一电动网

OFweek锂电网

OFweek新能源汽车网

汽车维基

高工电动车网

高工锂电

每日汽车

Autolab

中国汽车纵横网

EV知道

时代车网

清新汽车

电动GO

西游汽车网

汽车江湖网

造车网

中国汽车材料网

汽车纵横

汽车时代网

中国新能源汽车网

汽车焦点网

中国汽车供应商网

360汽车网

电动汽车资源网

汽车世界

汽车财经网

中国汽车市场

汽车电子应用网

电动汽车网

车典网

皆电

汽车电器

新能源100

汽车大本营

中汽信息网

曼叔浪车

中国电动汽车网

电动汽车时代网

车市睿见

电动公会

车展日

新能源汽车产业网

Official Booth Fitting Contractor 展会指定承建商:

SHANGHAI SYMA-EXPO LTD
上海司马展览建造有限公司

Official Freight Forwarder 展会指定运输公司:

ROGERS WORLDWIDE (HONG KONG) LTD.
罗杰斯环球(香港)有限公司

Official Travel Agent 大会指定旅游代理:

SHENZHEN JL. CONFERENCE & EXHIBITION SERVICE CO., LTD.
深圳市捷旅会展服务有限公司

Reed Exhibitions Ltd. — Worldwide Offices

励展博览集团 — 全球联络处

China 中国

Mr. Tim Wang
王永婷 先生
Tel +86 21 2231 7016
Fax +86 21 2231 7181
Email tim.wang@reedexpo.com.cn

Germany 德国

Reed Exhibitions ISG Germany
Ms. Kathrin Hansen
Tel +49 211 556 281
Fax +49 211 556 231
Email kathrin.hansen@reedexpo.de

Japan 日本

Reed Exhibitions ISG Japan
Ms. Takako Nakazono
Tel +81 3 6261 2996
Fax +81 3 6261 2997
Email nakazonot@reedexpo.co.jp

Korea 韩国

K. Fairs
Mr. S H Han
Tel +82 2 555 7153
Fax +82 2 556 9474
Email shhan@kairs.com

Singapore 新加坡

Reed Exhibitions ISG Singapore
Ms. Theresa Len
Tel +65 6780 4592
Fax +65 6588 3839
Email theresa.len@reedexpo.com.sg

Taiwan Province 台湾地区

WES EXPO
Ms. Joanna Chang
Tel +886 2 2598 2630 ext.120
Fax +886 2 2598 2650
Email joanna_chang@wesexpo.com

Learning Platform 技术研讨会



THE 24TH PRESENTATION
NEPCON
MICROELECTRONICS SOUTH CHINA
华南国际电子生产设备暨
微电子工业展览会
NEPCON South China

S-FACTORY
智能工厂及自动化技术展览会
Smart Factory & Automation
Technology Expo

 SHENZHEN
CIRCUIT SOURCING
深圳国际电路板采购展览会
Shenzhen International Circuit
Sourcing Show

**AUTOMOTIVE
WORLD CHINA**
中国汽车电子技术展览会
Automotive World China

Onsite Events

现场活动一览

8/28/2018 星期二 Tuesday	*SMTA 华南高科技技术研讨会 *SMTA China South Technology Conference		SMTA 华南高科技设备研讨会 SMTA China South Vendor Conference			
	10:30-15:30 1号馆, 1A70 1A70, Hall 1		10:30-15:30 1号馆, 1R80 1R80, Hall 1			
	中国 SMTA 论文奥斯卡 2018 SMTA China Oscar Paper 2018		中国 SMTA 周年颁奖典礼 SMTA China Annual Award Ceremony			
	09:30-12:40 六楼, 郁金香厅 Tulip Hall, Floor 6		15:30-16:00 1号馆, 1R80 1R80, Hall 1			
	中国 SMTA 论文奥斯卡颁奖典礼 2018 SMTA China Oscar Paper Award Ceremony 2018					
	12:25-12:40 六楼, 郁金香厅 Tulip Hall, Floor 6					
	电子产品质量与可靠性技术峰会 Electronic Products Quality and Reliability Technology Summit		“智”造引领, “数”享未来—中国数字化产业发展论坛 Intelligent Manufacturing Leads the Trend, Digitization Embraces the Future – China Digitization Industry Development Forum			
	09:30-16:30 五楼, 菊花厅 Chrysanthemum Hall, Floor 5		09:50-16:10 5号馆, 智慧剧院 Smart Theatre, Hall 5			
	*突破千机一面 升起未来暨 2018 手机产业技术趋势及投资峰会 *Break Sameness and Build For Future Mobile Phone Industry Technological Trends and Investment Summit 2018		2018 中国手机产业最具投资价值品牌和企业颁奖典礼 Awarding Ceremony for Most Valuable Brands and Enterprises in China Mobile Phone Industry 2018			
	09:30-16:30 六楼, 桂花厅 Osmanthus Hall, Floor 6		16:30-17:00 六楼, 桂花厅 Osmanthus Hall, Floor 6			
	“中国电子工业静电防护 2018”专业论坛 2018 Forum on Electrostatic Protection in China's Electronics Manufacturing Industry		3C 电子柔性制造及内部搬运物流新技术交流沙龙 3C Electronics Flexible Manufacturing and Internal Logistics New Technology Exchange Salon			
	13:00-15:55 五楼, 玫瑰厅 3 Rose Hall-3, Floor 5		13:30-16:10 五楼, 玫瑰厅 2 Rose Hall-2, Floor 5			
	*PCB 产业发展趋势高峰论坛 *PCB Development Trend Forum		*PCB 产业发展现状及趋势主题展示区 *PCB Development Trend Pavilion		*PCB 专业书籍销售会 *PCB Bookstore	
	12:30-17:30 五楼, 牡丹厅 Peony Hall, Floor 5		全天 2号馆, 2Q01 2Q01, Hall 2		全天 2号馆, 2J10 2J10, Hall 2	
*SAE 2018 自动驾驶汽车安全技术国际论坛 *SAE 2018 Automated Vehicle Security & Safety Technology Forum		*AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018 新能源汽车材料及关键元器件技术大会 *AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018 New Energy Vehicle Materials & Critical Device Technical Conference				
09:00-17:55 六楼, 茉莉厅 Jasmine Hall, Floor 6		09:30-19:00 2号馆, 汽车剧院 AW Theatre, Hall 2				

* 打星号的为收费会议
* The meetings marked with "*" shall be charged.

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Onsite Events

现场活动一览

8/29/2018 星期三 Wednesday	*SMTA 华南高科技技术研讨会 *SMTA China South Technology Conference	SMTA 华南高科技设备研讨会 SMTA China South Vendor Conference
	10:30-14:55 1号馆, 1A70 1A70, Hall 1	10:30-15:30 1号馆, 1R80 1R80, Hall 1
	2018 (第二十三届) 深圳国际 SMT 技术高级研讨会 2018 (The 23 rd) Shenzhen Int'l SMT High-level Conference	5G 测试技术峰会 5G Test Technology Summit
	10:00-16:00 五楼, 玫瑰厅 2 Rose Hall-2, Floor 5	09:30-16:30 五楼, 菊花厅 Chrysanthemum Hall, Floor 5
	“智”造引领, “数”享未来—中国数字化产业发展论坛 Intelligent Manufacturing Leads the Trend, Digitization Embraces the Future – China Digitization Industry Development Forum	第十一届“NEPCON 与智慧工厂 1.0 - 电子制造的未来”主题研讨会 The 11 th Themed Symposium of NEPCON and Smart Factory 1.0 - Future of Electronics Manufacturing
	09:30-16:20 5号馆, 智慧剧院 Smart Theatre, Hall 5	10:00-15:30 5号馆, 5B01 5B01, Hall 5
	*汽车电子市场与技术发展趋势 *Automotive Electronics Market and Technology Development Trend Forum	*PCB 环保工安论坛 *PCB Energy Conservation and Environment Protection Conference
	08:30-17:30 五楼, 牡丹厅 Peony Hall, Floor 5	08:30-13:00 五楼, 玫瑰厅 3 Rose Hall-3, Floor 5
	*PCB 产业发展现状及趋势主题展示区 *PCB Development Trend Pavilion	*PCB 专业书籍销售会 *PCB Bookstore
	全天 2号馆, 2Q01 2Q01, Hall 2	全天 2号馆, 2J10 2J10, Hall 2
*SAE 2018 自动驾驶汽车安全技术国际论坛 *SAE 2018 Automated Vehicle Security & Safety Technology Forum	*AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018 新能源汽车材料及关键元器件技术大会 *AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018 New Energy Vehicle Materials & Critical Device Technical Conference	
09:00-16:40 六楼, 茉莉厅 Jasmine Hall, Floor 6	10:00-17:00 2号馆, 汽车剧院 AW Theatre, Hall 2	
8/30/2018 星期四 Thursday	NEPCON 工程师沙龙暨 SMT 之家会员见面会 NEPCON Engineers' Salon and SMTHOME Member Gathering	*PCB 前沿技术专家讲座 (白蓉生老师) *PCB Development Trend Forum - PCB Technology Workshop by Frank Bai
	13:00-15:45 5号馆, 智慧剧院 Smart Theatre, Hall 5	08:00-17:00 五楼, 牡丹厅 Peony Hall, Floor 5
	*PCB 产业发展趋势主题展示区 *PCB Development Trend Pavilion	*PCB 专业书籍销售会 *PCB Bookstore
全天 2号馆, 2Q01 2Q01, Hall 2	全天 2号馆, 2J10 2J10, Hall 2	

* 打星号的为收费会议
* The meetings marked with "*" shall be charged.

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

SMTA华南高科技会议

SMTA China South Conference

>> 高科技技术研讨会

>> Technology Conference (CS18-TC1)

时间: 2018年8月28日10:30-15:30 (星期二)

Time: 10:30-15:30, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 1号馆1A70展位

Location: Booth 1A70, Hall 1, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

主办单位:
ORGANISED BY:



支持单位:
SUPPORTED BY:



会议主席: 董林, 中国SMTA技术顾问委员会委员, 雅特生科技表面贴装工程部经理

Conference Chairman: Lin Dong, Member of SMTA China Technical Advisory Committee, Section Manager, SMT Engineering of Artesyn Embedded Technologies

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:30 - 11:05	锡铋 (SN-BI) 合金低温焊接应用 Low Temperature Soldering Using SN-BI Alloys (CS18-TC1.1)	陈嘉贤, 爱法组装机材料 Jackson Chan, Alpha Assembly Solutions
11:05 - 11:40	三防漆喷涂前的Openair® Plasma等离子处理 Openair® Plasma Before Conformal Coating (CS18-TC1.2)	Nico Coenen, 德国Plasmatreteat公司 Nico Coenen, Plasmatreteat Corporation
11:40 - 12:15	高强度低温焊料的研究和进展 Research and Development of High Strength Low Temperature Solder (CS18-TC1.3)	王思远, 深圳市福英达工业技术有限公司 Siyuan Wang, Shenzhen Fitech Co., Ltd.
12:15 - 13:45	午餐 Lunch Break	
13:45 - 14:20	关于运用实验测试和计算流体动力学的方法对 大功率芯片组散热性能分析的研究 A Study ON Evaluating The Thermal Dissipation Performance of A High-Power Chipset By Experimental Testing and Computational Fluid Dynamics (CS18-TC1.4)	周辉, 伟创力 Henley Zhou, Flex
14:20 - 14:55	新型低温无铅合金在电子组装的应用 New Generation Low Temp Lead Free Solder for SMT Assembly (CS18-TC1.5)	林国书博士, 升贸科技股份有限公司 Dr. Kuo-Shu Lin, Shenmao Technology Inc.
14:55 - 15:30	LED元件在SMT制程后失效典型案例分析 An Investigation of Post SMT Reflow Failure for LED Component (CS18-TC1.6)	吴犇, 国际商业机器采购(中国)有限公司 Ben Wu, IBM Procurement China Limited

所有演讲者都将使用中文 All papers will be presented in Chinese

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

SMTA华南高科技会议

SMTA China South Conference

>> 高科技技术研讨会

>> Technology Conference (CS18-TC2)

时间: 2018年8月29日10:30-14:55 (星期三)

Time: 10:30-14:55, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 1号馆1A70展位

Location: Booth 1A70, Hall 1, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

主办单位:
ORGANISED BY:



支持单位:
SUPPORTED BY:



会议主席: 许教雄, 亿工电子有限公司销售工程经理

Conference Chairman: Kar Heong Khoh, Sales Engineering Manager of ITWEAE

会议主席: 周辉, 中国SMTA技术委员会委员, 伟创力亚洲区先进制造工程部高级总监

Conference Chairman: Henley Zhou, Member of SMTA China Technical Committee, Senior Director of Advanced Manufacturing Engineering (AME), Asia of Flex

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:30 - 11:05	关于修改I/O钢网孔径以减少BTC上的空洞的有效性评估 Assessing The Effectiveness of I/O Stencil Aperture Modifications On BTC Void Reduction (CS18-TC2.1)	冯德涛, 华加美 Flopy Feng, AIM Solder
11:05 - 11:40	pH中性清洗剂—市场的预期和现场性能表现 pH Neutral Cleaning Agents – Market Expectation & Field Performance (CS18-TC2.2)	田剑, ZESTRON中国 Jimmy Tian, ZESTRON China
11:40 - 12:15	低温无铅锡膏焊点的微观形貌及可靠性研究 Microstructure and Reliability Research of Low-Temperature Pb-free Solder Joint (CS18-TC2.3)	谢海燕, 深圳长城开发科技股份有限公司 Haiyan Xie, Shenzhen Kaifa Technology Co., Ltd.
12:15 - 13:45	午餐 Lunch Break	
13:45 - 14:20	关于利用傅里叶红外光谱法和离子色谱法鉴定不同助焊剂残留物导致PCBA腐蚀的案例分析 A Case Study Of PCBA Corrosion To Identify Different Flux Residues By Using Ftir Spectrum Interpretation and Ionic Chromatography Methodologies (CS18-TC2.4)	周辉, 伟创力 Henley Zhou, Flex
14:20 - 14:55	灌封胶对无铅焊点电化学迁移影响研究 Influence of Encapsulant on Electrochemical Migration of Electronic Products (CS18-TC2.5)	唐文亮, 深圳长城开发科技股份有限公司 Wenliang Tang, Shenzhen Kaifa Technology Co., Ltd.

所有演讲者都将使用中文 All papers will be presented in Chinese

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会会议程

SMTA华南高科技会议

SMTA China South Conference

>> 高科技设备研讨会

>> Vendor Conference (CS18-VC1)

时间: 2018年8月28日10:30-15:25 (星期二)

Time: 10:30-15:25, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 1号馆1R80展位

Location: Booth 1R88, Hall 1, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

主办单位:
ORGANISED BY:



支持单位:
SUPPORTED BY:



会议主席: 田剑, ZESTRON中国资深应用技术工程师
Conference Chairman: Jimmy Tian, Senior Application Technology Engineer of ZESTRON China
会议主席: 沈懿俊, 中国SMTA技术顾问委员会委员
Conference Chairman: Billy Shen, Member of SMTA China Technical Advisory Committee

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:30 - 10:55	综合产品检测及测量方案 Total Solution Measurement & Inspection for Multi-Industries Products In The Market (CS18-VC1.1)	司徒耀展, 美国速博光学设备有限公司 Eugene Sitoh, CyberOptics Corporation
11:00 - 11:25	全新低成本、高可靠性合金可替代SAC305和低银无银合金 A New Low-Cost, High-Reliability Alternative To SAC305 and Low-/No-Silver Alloys (CS18-VC1.2)	王勇, 华加美 Derek Wang, AIM Solder
11:30 - 11:55	高速点胶应用概论 High Speed Dispensing Applications Introduction (CS18-VC1.3)	李勇, 东莞市安达自动化设备有限公司 Eric Li, Dongguan Anda Automation Equipment Co., Ltd.
12:00 - 12:25	清洗技术概览 Cleaning Technology Overview (CS18-VC1.4)	田剑, ZESTRON中国 Jimmy Tian, ZESTRON China
12:30 - 13:30	午餐 Lunch Break	
13:30 - 13:55	无铅低温通孔锡膏 Lead-Free Low Temperature Paste-In-Hole (CS18-VC1.5)	刘健, 深圳市唯特偶新材料股份有限公司 Jian Liu, Shenzhen Vital New Material Company Limited
14:00 - 14:25	Pillarhouse选择性波峰焊 Pillarhouse Selective Soldering System (CS18-VC1.6)	张帆, 英国Pillarhouse公司 Penny Zhang, Pillarhouse Int'l
14:30 - 14:55	助焊剂残留及其腐蚀性研究 Flux Residues and Corrosion Study Presentation (CS18-VC1.7)	项羽, 深圳市同方电子新材料有限公司 Yu Xiang, Shenzhen City TongFang Electronic New-Material Co., Ltd.
15:00 - 15:25	致力于零缺陷的静电管控—TEKNEK新一代清洁设备 Towards Zero Defeats—TEKNEK New Generation Cleaning Machine (CS18-VC1.8)	王美丽, 泰尼科 (中国) 有限公司 Rebecca Wang, Teknek (China) Limited

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

SMTA华南高科技会议

SMTA China South Conference

>> 高科技设备研讨会

>> Vendor Conference (CS18-VC2)

时间: 2018年8月29日10:30-15:25 (星期三)

Time: 10:30-15:25, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 1号馆1A70展位

Location: Booth 1A70, Hall 1, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

主办单位:
ORGANISED BY:



支持单位:
SUPPORTED BY:



会议主席: 陆智聪, 中国SMTA执行委员会委员, 电子技术出版集团公共关系经理

Conference Chairman: Maverick Luk, Executive Committee Member of SMTA China, Public Relations Manager of Electronic Technology Publishing Group

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:30 - 10:55	PCB返修的应用报告 PCB Rework Application Report (CS18-VC2.2)	周铭, 美国VJE公司 Jeremy Zhou, VJ Electronix Inc.
11:00 - 11:25	精密电子如何选择合适的涂覆工艺 How To Select Suitable Coating Process for Precision Electron (CS18-VC2.2)	李勇, 东莞市安达自动化设备有限公司 Eric Li, Dongguan Anda Automation Equipment Co., Ltd.
11:30 - 11:55	清洗免洗型和其它污染物 Cleaning No Cleans and Other Contaminants (CS18-VC2.3)	高伟, 美国Kyzen公司 Daniel Gao, Kyzen Corporation
12:00 - 12:25	综合产品检测及测量方案 Total Solution Measurement & Inspection for Multi-Industries Products In The Market (CS18-VC2.4)	司徒耀展, 美国速博光学设备有限公司 Eugene Sitoh, CyberOptics Corporation
12:30 - 13:30	午餐 Lunch Break	
13:30 - 13:55	最新的自动元件数料趋势—X射线点料技术及生产管理信息共享 The Latest Component Counting Trend - X-Ray Component Counting and Data Sharing With MES (CS18-VC2.5)	周铭, 美国VJE公司 Jeremy Zhou, VJ Electronix Inc.
14:00 - 14:25	LOCA在汽车显示屏应用 LOCA Application for Automotive Display (CS18-VC2.6)	徐东华, 美国PVA公司 Scott Xu, PVA Inc.
14:30 - 14:55	未来测试趋势分析: 飞针测试机—高效, 高覆盖率, 低成本 Future Test Tendency Analysis: Flying Probe Tester—High Throughput, High Coverage, Low Cost (CS18-VC2.7)	杨叶明, 苏州斯贝亚自动检测设备有限公司 Yeming Yang, Suzhou SPEA Automated Testing Equipment Co., Ltd.
15:00 - 15:25	致力于零缺陷的静电管控—TEKNEK新一代清洁设备 Towards Zero Defeats—TEKNEK New Generation Cleaning Machine (CS18-VC2.8)	王美丽, 泰尼科(中国)有限公司 Rebecca Wang, Teknek (China) Limited

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

SMTA华南高科技会议

SMTA China South Conference

>> 中国SMTA论文奥斯卡2018
>> SMTA China Oscar Paper 2018 (CS18-AOP)

时间: 2018年8月28日09:30-12:40 (星期二)

Time: 09:30-12:40, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 6楼郁金香厅

Location: Tulip Hall, 6/F, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

主办单位:
ORGANISED BY:



支持单位:
SUPPORTED BY:



会议主席: 沈懿俊, 中国SMTA技术顾问委员会委员
Conference Chairman: Billy Shen, Member of SMTA China Technical Advisory Committee

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:30 - 10:05	实践有机金属 (ENTEK® OM) 作为PCB最终表面处理 一导入PCBA量产化ENTEK OM纳米有机金属 (Nano Organic Metal®) PCB最终表面处理 Going Live of Organic Metal (ENTEK® OM) As PCB Final Finish - Implementing In PCBA Assembly ENTEK OM Nano-Organic Metal® PCB Final Finish (CS18-AOP1)	陈涛, 雅特生科技 Tory Chen, Artesyn Embedded Technologies 穆菊, 乐思化学 Sunny Mu, Enthone Inc.
10:05 - 10:40	焊膏喷印技术开启SMT生产新起点 Jetting Solder Paste Opens Up New Possibilities In Your SMT Production (CS18-AOP2)	赵建明, 迈德特表面贴装技术(上海)有限公司 Sam Zhao, Micronic Mydata (Shanghai) Co., Ltd.
10:40 - 11:15	低温表面贴装工艺实践 Low Temperature SMT Process Implementation (CS18-AOP3)	余瑜, 爱法组装机材料 William Yu, Alpha Assembly Solutions
11:15 - 11:50	用于高工作温度(175°C)的新型高可靠性合金 Sn3.2Ag0.7Cu5.5Sb Sn3.2Ag0.7Cu5.5Sb Solder Alloy With High Reliability Performance Up To 175°C (CS18-AOP4)	马丽, 镉泰科技(苏州)有限公司 Mary Ma, Indium Corporation (Suzhou) Co., Ltd.
11:50 - 12:25	通过Epoxy Flux增加电子产品可靠性 Achieving High Reliability Via Epoxy Flux (CS18-AOP5)	瞿艳红, 镉泰科技(苏州)有限公司 Wisdom Qu, Indium Corporation (Suzhou) Co., Ltd.
12:25 - 12:40	中国SMTA论文奥斯卡颁奖典礼2018 SMTA China Oscar Paper Award Ceremony 2018	

所有演讲者都将使用中文 All papers will be presented in Chinese

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

SMTA华南高科技会议

SMTA China South Conference

>> 中国SMTA周年颁奖典礼
>> SMTA China Annual Award Ceremony (CS18-AAC)

时间: 2018年8月28日15:30-16:00 (星期二)

Time: 15:30-16:00, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 1号馆1R80展位

Location: Booth 1R80 Hall 1, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

主办单位:
ORGANISED BY:



支持单位:
SUPPORTED BY:



时间/Time

活动/Event

15:30 - 16:00

中国SMTA周年颁奖典礼
SMTA China Annual Award Ceremony

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

“中国电子工业静电防护2018”专业论坛

2018 Forum on Electrostatic Protection in China's Electronics Manufacturing Industry

时间: 2018年8月28日13:00-15:55 (星期二)
Time: 13:00-15:55, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5楼玫瑰厅3
Location: Rose Hall-3, Floor 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
13:00 - 13:25	非湿度依赖防静电制品应用及发展 Non-humidity Dependent ESD: Application and Development	孙君同, 上海君江科技有限公司董事长, 上海防静电工业协会会长 Juntong Sun, Chairman of Shanghai Junjiang Technology; President, Shanghai Electrostatic Protective Industrial Association
13:25 - 13:50	说静电之静电指数是什么? Understanding ESD: What is Electrostatic Index?	徐明, 上海防静电协会常务副秘书长 Ming Xu, Deputy Secretary General, Shanghai Electrostatic Protective Industrial Association (SEPIA)
13:50 - 14:15	ANSI/ESD标准中防静电包材相关标准体系构成及内涵详解 ANSI/ESD Shielding Materials Standards: Contents and Clarifications	毕戈雄, 上海创纪科技发展有限公司董事长 Gexiong Bi, Chairman, Shanghai New - Era Technology Development Co., Ltd
14:15 - 14:40	离子导电型高分子聚合物在防静电制品中的应用 Ion-Conductive High Polymers in ESD Products	黄建华, 上海晨隆静电科技有限公司董事长 Jianhua Huang, President, Shanghai Chenlong ESD Technology
14:40 - 15:05	PCB系统级防静电标准及策略 PCB ESD: Standards and Strategies	胡光亮, 上海雷卯电子科技有限公司技术总监 Guangliang Hu, Technology Director, Shanghai Leiditech Electronic
15:05 - 15:30	SMT工艺实现过程中的静电防护 ESD in SMT Realization Process	张明, 上海防静电工业协会专家委员会主任 Ming Zhang, Executive Expert Committee, Shanghai Electrostatic Protective Industrial Association (SEPIA)
15:30 - 15:55	如何降低CDM放电风险? How can CDM discharge risk be reduced?	刘克胜, iNARTE认证国际ESD工程师, 深圳博瑞思咨询服务有限公司教务经理及资深培训讲师 Kesheng Liu, iNARTE-Certified ESD Engineer; Training Manager/Senior Trainer, Shenzhen BEST- RESOURCE Consulting Co., Ltd.

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
 The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

“智”造引领，“数”享未来—中国数字化产业发展论坛

Intelligent Manufacturing Leads the Trend, Digitization Embraces the Future – China Digitization Industry Development Forum

时间: 2018年8月28日09:50-16:10 (星期二)

Time: 09:50-16:10, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5号馆智慧剧院

Location: Smart Theatre, Hall 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:50 - 10:20	签到 Registration	
10:20 - 10:30	开幕致辞 Opening Remarks	
10:30 - 10:55	富士康工业互联网: 智能制造与5G无线 Foxconn Industrial Internet: Smart Manufacturing & 5G Wireless	荣乐天, 富士康工业互联网股份有限公司市场总监, 博士 Dr. Letian Rong, Marketing Director, Foxconn Industrial Internet
10:55 - 11:20	3C智能装配解决方案 3C Intelligent Assembly Solution	郭伟, 深圳市山龙智控有限公司市场总监 Wei Guo, Marketing Director, Shenzhen Shanlong Smart Control
11:20 - 11:45	不用卡的运动控制 Non-Card-Based Motion Control	罗文海, 深圳市人通智能科技有限公司总经理 Wenhai Luo, GM, Shenzhen Rentong
11:45 - 12:10	连接智能的世界 Connect Intelligent World	吴勇志, 菲尼克斯电气STS运营经理 Yongzhi Wu, STS Operations Manager, Phoenix
12:10 - 13:40	午间休息 Lunch Break	
13:40 - 14:05	智能制造能力成熟度模型 Smart Manufacturing Ability Maturity Model	杨梦培, 工业和信息化部电子技术标准化研究院两化融合研究室主任 Mengpei Yang, Director, Informationization and Industrialization Integration Institute, MIIT CESI
14:05 - 14:30	待定 TBD	松下电器机电(中国)有限公司 Panasonic Industrial Devices Sales (China) Co. Ltd.
14:30 - 14:55	电能质量产品在电子行业应用方案 The Application Solutions of Power Quality Products in Electronics Industry	罗勇, ABB(中国)有限公司电气产品事业部R5大区技术销售经理 Yong Luo, Regional Technical Sales Manager, R5, Electric Products BU, ABB (China) Co., Ltd.
14:55 - 15:20	工业电脑模块化极简设计 Minimalism Design of Industrial Computing Modules	鲁越平, 成都阿普奇科技股份有限公司产品总监 Yueping Lu, Product Director, Chengdu Apuqi Technology
15:20 - 15:45	PROFINET助力企业实现数字化制造 PROFINET Helps with Digital Manufacturing	杨德奇, 西门子(中国)有限公司PN产品经理 Deqi Yang, PN Product Manager, Siemens China
15:45 - 16:10	物联网浪潮下的智慧机器人内物流探索 Smart Robotics: IOT Logistics	高日明, 杭州海康机器技术有限公司大客户经理 Riming Gao, Key Account Manager, Hangzhou Haikang Machine Tech

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

时间: 2018年8月29日09:30-16:20 (星期三)
Time: 09:30-16:20, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5号馆智慧剧院
Location: Smart Theatre, Hall 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:30 - 10:00	签到 Registration	
10:00 - 10:10	开幕致辞 Opening Remarks	
10:10 - 10:35	工业数据与通讯解决方案在电子制造行业的应用 Industrial Data and Communication Solutions' Application in Electronics Manufacturing	杜坦, 图尔克中国公司高级技术顾问 Tan Du, Senior Technical Consultant, TURCK China
10:35 - 11:00	“智”时代, “数”未来 – 云雾一体化工业互联网架构 Smart Era Ushers in a Digital Future – Industrial Internet Architecture Based on Integration of Cloud and Fog	凌军, 思科大中华区资深客户解决方案架构师 Jun Ling, Senior Customer Solution Architect, CISCO Greater China
11:00 - 11:25	PCB行业智能制造, 智慧物流案例分享 Smart Manufacturing & Smart Logistics Cases Sharing in PCB Industry	吕漫时, 东杰智能软件(深圳)有限公司总经理 Manshi Lu, General Manager, OMH Software (Shenzhen) Co., Ltd.
11:25 - 11:50	万科电子产品助力工业4.0 Wago Assists Industry 4.0	陈岗, 天津万科电子有限公司业务发展及产品经理 Gang Chen, Business Development & Product Manager, Tianjin Wago
11:50 - 12:05	成都电子信息产业功能区推介 Chengdu Electronics Information Industry Functional Area Promotion Conference	王敏, 成都现代工业港管委会副主任 Min Wang, Associate Director, Chengdu Modern Industry Management Committee
12:05 - 13:30	午间休息 Lunch Break	
13:30 - 13:55	+智能, 云领未来 +Smart Tech and Cloud Lead the Future	冯文斌, 华为云, 深圳公司总经理 Wenbin Feng, General Manager, Huawei Cloud
13:55 - 14:20	智慧Han, 智慧连接 Smart Han, Smart Connector	邓文锋, 浩亭中国资深产品经理 Wenfeng Deng, Senior Product Manager, HARTING
14:20 - 14:45	携手构建轻型协作机器人产业生态 Join Hands in Building Lightweight Coordinated Robotics Industry Ecology	张红宇, 天津扬天科技有限公司营销总监 Hongyu Zhang, Marketing Manager, YTEAM
14:45 - 15:10	云ERP是开启“互联网+”大门的钥匙 Cloud ERP is the Key to Open the Gate of "Internet +"	蔡军, 深圳工作家网络科技有限公司CEO Jun Cai, CEO, iWorker
15:10 - 15:35	管控一体化全组态平台KingFusion3.5助力企业构建MES系统 An Integrated Management and Control Platform: KingFusion3.5 Helps with MES Creation	周朵, 北京亚控科技发展有限公司轻工事业部总经理 Duo Zhou, Light Industry GM, Beijing Kingview
15:35 - 16:00	《人、机器、IT协同的智能工厂解决方案-e-F@ctory》 Human-/machine-/IT-Coordinated Smart Factory Solution - e-F@ctory	三菱电机自动化(中国)有限公司 Mitsubishi Electric China
16:00 - 16:20	待定 TBD	凌华科技(中国)有限公司 ADLINK Technology

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
 The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

电子产品质量与可靠性技术峰会

Electronic Products Quality and Reliability Technology Summit

时间: 2018年8月28日09:30-16:30 (星期二)

Time: 09:30-16:30, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5楼菊花厅

Location: Chrysanthemum Hall, Floor 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:30 - 10:00	签到 Registration	
10:00 - 10:30	全生命周期的质量管理 Quality Management Throughout Life Cycle	孙磊, 中国质量俱乐部发起人 Lei Sun, Founder, China Quality Club
10:30 - 11:00	电子企业的质量管理流程构建分享 Quality Management Workflow and Structures in Electronics Companies	夏恩余, 珠海魅族科技有限公司QMS高级经理 Enyu Xia, Senior QMS Manager, Zhuhai Meizu
11:00 - 11:30	供应商质量管理实战分享 Supplier Quality Management: Case Study Analysis	冯思润, 小米生态链公司质量总监 Sirun Feng, Quality Director, Xiaomi Ecology
11:30 - 12:00	全自动返修工作站的返修焊接技术 Rework Welder Technology at Fully Automatic Rework Station	刁浩东, 埃莎亚太区办事处销售经理 Daniel Diao, Sales Manager, ERSA Asia Pacific
12:00 - 14:00	午间休息 Lunch Break	
14:00 - 14:30	电装工艺可靠性整体解决方案 Electronics Assembly: Overall Reliability Solution	罗道军, 中国赛宝实验室可靠性研究分析中心主任 Daojun Luo, Director, Reliability Research Center, CEPREI
14:30 - 15:00	汽车电子产品环境与可靠性实验检测技术 Auto Electronics: Environment & Reliability Testing	邹雅冰, 中国赛宝实验室可靠性研究分析中心工艺部部长 Yabing Zou, Process Department Lead, Reliability Center, CEPREI
15:00 - 15:30	智能终端的防水检测方法和市场动向 Smart Terminal Waterproof Testing & Market Trends	李鹏翔, 哈牡隆科技株式会社销售总监 Pengxiang Li, Sales Director, Hamrontec
15:30 - 16:00	零缺陷质量管理之道 Quality Assurance for Zero Defect	秦邦福, 盛弘电气质量总监, 《质量总监成长记》畅销书作者 Bangfu Qin, Quality Director, Sinexcel & Author of bestseller book Quality Director Growth Experience
16:00 - 16:30	问答与自由交流 Q&A and Free Discussion	

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

5G测试技术峰会

5G Test Technology Summit

时间: 2018年8月29日09:30-16:30 (星期三)

Time: 09:30-16:30, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5楼菊花厅

Location: Chrysanthemum Hall, Floor 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:30 - 10:00	签到 Registration	
10:00 - 10:30	5G与AI, 万亿市场的开端 5G and AI, the Starting Point for a Trillion Market	张平教授, 北京邮电大学网络与交换技术国家重点实验室主任 Professor Ping Zhang, Director of State Key Laboratory of Networking and Switching Technology
10:30 - 11:00	5G发展趋势与测试综述 Overview of 5G Development Trend and Testing	周翔, 是德科技 Xiang Zhou, Keysight Technologies
11:00 - 11:30	5G与物联网时代射频测试挑战的应对之道 Coping with RF Test Challenges in the 5G and IOT Era	国家仪器 National Instruments
11:30 - 12:00	5G时代测试技术研究 Research on Test Technologies in the 5G Era	沈浩涛, 中国信通院南方分院 Haotao Shen, South Institute of CAICT
12:00 - 14:00	午休 Lunch Break	
14:00 - 14:30	5G关键元器件参数测试和校准技术 5G Key Materials Parameter Testing and Calibration Technology	王酣, 中国电子技术标准化研究院计量与检测中心副主任 Han Wang, Deputy Director of Chinese Electronics Standardization Institute Test and Measure Center
14:30 - 15:00	新兴5G市场上高频板材的机遇与选型 Opportunities and Selection of High Frequency Laminates in the Emerging 5G Market	世强电讯 Secom Telecommunication
15:00 - 15:30	5G天线测试方案探讨与应用 Discussion and Application of 5G Antenna Test Program	
15:30 - 16:00	5G射频器件选型与测试 Selection and Testing of 5G RF Components	
16:00 - 16:30	问答与自由交流 Q&A and Free Exchange	

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

突破千机一面升起未来 暨2018手机产业技术趋势及投资峰会 2018中国手机产业最具投资价值品牌和企业颁奖典礼

Break Sameness and Build For Future
Mobile Phone Industry Technological Trends and Investment Summit 2018
Awarding Ceremony for Most Valuable Brands and Enterprises in China
Mobile Phone Industry 2018

时间: 2018年8月28日09:30-17:30 (星期二)

Time: 09:30-17:30, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 6楼桂花厅

Location: Osmanthus Hall, Floor 6, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:30 - 09:35	开幕致辞 Opening remarks	
09:35 - 09:55	让终端侧的AI无处不在 Let AI Be Everywhere at Terminals	刘学徽, 高通产品市场总监 Huixue Liu, Product Marketing Director, Qualcomm
09:55 - 10:15	新型纳米防水材料解决方案 Novel Waterproof Nano Material Solutions	彭吉, 江苏菲沃泰纳米科技有限公司高级技术经理 Ji Peng, Senior Technical Manager, JIANGSU FAVORED NANOTECHNOLOGY CO., LTD.
10:15 - 10:35	软硬一体创新手机3D解决方案 Hardware & Software Integration: An Innovative 3D Cellphone Solution	沈瑄, 旷视科技手机事业部产品与市场总监 Xuan Shen, Product and Marketing Director, Cellphone BU, Megvii
10:35 - 10:55	创新不只在外观, 手机功能强才是王道 Innovation of The Phone Lies Not Only Outside, Function Leads The Way	知名手机厂商 Well-known Mobile Phone Manufacturers
10:55 - 11:15	AI时代, Build比人眼更强的机器眼 Building Machine Eyes More Powerful Than Human Eyes in AI Era	杨坤, 丘钛科技创新产品总监 Kun Yang, Innovative Product Director, Q Technology
11:15 - 11:35	手机摄像头微型化趋势下的VCM马达技术变革 VCM Motor Technology Revolution under the Trend of Cell Phone Camera Miniaturization	耿德良, 新思考电机有限公司总经理 Deliang Geng, GM, New Shicoh Motor Co., Ltd.
11:35 - 11:55	第一手机界研究院财经战略顾问授牌仪式 N1Mobile Finance Strategy Advisors Investiture	

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

13:30 - 13:50	5G手机材料设计新趋势 5G Cellphone Materials: New Design Trends	小米 Xiaomi
13:50 - 14:10	3D玻璃“热成型及抛光”的工艺导向探讨 3D Glass Heat Molding & Finishing Process – A Discussion	范镜, 赛贝尔自动化副总经理 Jing Fan, Deputy GM, Sapphire Automation
14:10 - 14:30	5G时代, 中国手机ODM厂商在全球的机遇 The Global Opportunities for Chinese ODM Mobile Phone Manufacturers in the 5G Era	曾令江, 与德通讯副总裁 Lingjiang Zeng, Vice President, Wind
14:30 - 14:50	5G时代下手机制造精细加工解决方案 Refined Finishing Solutions for Mobile Phone Manufacturing in the 5G Era	陶雄兵, 盛雄激光总经理 Xiongbing Tao, GM, Strong Laser
14:50 - 15:10	5G时代手机智能互联解决方案 Mobile Intelligent Interconnect Solutions in the 5G Era	知名结构件厂商 Well-known Structural Parts Manufacturers
15:10 - 15:30	手机技术创新的细分市场突破口 Breakthroughs in Segment Market of Mobile Technological Innovation	知名手机厂商 Well-known Mobile Phone Manufacturers
15:30 - 15:50	以创新产品开启北美手机市场 Opening the North American mobile Phone Market with Innovative Products	知名方案公司 Well-known Solution Company
15:50 - 16:10	智能手机的AI及科技美学设计探讨 Discussion of AI and Technology Aesthetics Design of Smart Phone	知名手机厂商 Well-known Mobile Phone Manufacturers
16:10 - 16:30	5G时代, 全球手机市场格局将重塑 The Global Mobile Phone Market Landscape Will Be Reshaped in the 5G Era	孙燕飏, 第一手机界研究院院长 Yanbiao Sun, President, N1 Mobile
16:30 - 17:00	2018中国手机产业最具投资价值企业颁奖典礼 (第四季) 2018 Best Investment Choice Companies Award in the Chinese Cellphone Industry (Season 4)	
17:00 - 17:30	圆桌对话: Round Table 1、5G来临, 手机产业面临哪些挑战? 1. Cellphone Industry Challenges in 5G Era 2、5G新技术新材料趋势探讨 2. 5G New Materials: Trending Explored	

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。
The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

第十一届“NEPCON与智慧工厂1.0—电子制造的未 来”主题研讨会

The 11th Themed Symposium of NEPCON and Smart Factory 1.0 - Future of Electronics Manufacturing

时间: 2018年8月29日10:00-15:30 (星期三)

Time: 10:00-15:30, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5号馆5B01

Location: 5B01, Hall 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center,
Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:00 - 10:40	国外电子制造智慧工厂新动向及案例介绍 Electronics Manufacturing Smart Factory: International Cases and Trends	王健, 科技自动化联盟秘书长, 智慧工厂研究院院长 Jian Wang, Secretary General, China Science & Technology Automation Alliance; President, Smart Factory Institute
10:40 - 11:05	电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术: 轻量级工业机器人 Key Supporting Product and Technology for Smart Factory in Electronics Manufacturing: Lightweight Industrial Robotics	梁锦棠, 李群自动化产品营销负责人 Jintang Liang, Product Manager, OKM
11:05 - 11:30	《LOA大数据办公信息化平台》 LOA Big Data Office Information Platform	杨琳, 紫光日东科技(深圳)有限公司市场营销副总监 Lin Yang, Deputy Marketing Director of Unisplendour Suneast Technology (Shenzhen) Co., Ltd.
11:30 - 11:55	电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术: 高性能运动控制系统 Key Supporting Product and Technology for Smart Factory in Electronics Manufacturing: High Performance Motion Control System	罗文海, 深圳市人通智能科技有限公司总经理 Kevin Luo, GM, Shenzhen RenTong Intelligence Technology Co., Ltd.
11:55 - 12:15	交流互动及福利派送环节 Interactive session – Chance to win prizes.	
12:15 - 13:30	午休 Lunch Break	
13:30 - 14:00	电子制造智慧工厂顶层设计与智能制造能力测评 Electronics Manufacturing Smart Factory: Top-Level Design & Capacity Assessment	王书强, 智慧工厂研究院副院长 Shuqiang Wang, VP, Smart Factory Institute
14:00 - 14:30	电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术: 制造执行系统 Key Supporting Product and Technology for Smart Factory in Electronics Manufacturing: Manufacturing Execution System	敖名恩, 亚控科技轻工事业部副经理 Mingen Ao, Deputy Manager, Light Industry BU of Wellintech
14:30 - 15:00	电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术: 机器视觉检测系统 Key Supporting Product and Technology for Smart Factory in Electronics Manufacturing: Machine Visual Inspection System	江俭, 北京星河泰视特科技有限公司总经理 Jian Jiang, GM, BEIJING STAR RIVER TEST SCIENCE&TECHNOLOGY CO., LTD.
15:00 - 15:30	互动及福利派送环节 Interactive session. Chance to win prizes.	

Conference Program

研讨会议程

NEPCON工程师沙龙暨SMT之家会员见面会

NEPCON Engineers' Salon and SMTHOME Member Gathering

时间: 2018年8月30日13:00-15:45 (星期四)

Time: 13:00-15:45, August 30th, 2018 (Thursday)

地点: 中国深圳会展中心, 5号馆智慧剧院

Location: Smart Theatre, Hall 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic
13:00 - 13:45	按报名名单签到并领取文化衫, 会员、版主在活动现场交流、自由合影, 或者参观展会 (签到场地: 智慧剧院) Sign-in and T-shirt Collection, On-Site Communication and Photographing (at Smart Theatre)
13:45 - 14:05	见面会开始, 致辞; 版主、会员自我介绍 Opening Address of The Meet-and-Greet; Self-Introduction of The Moderator and Members
14:05 - 14:30	网络时代的SMT工程师如何自我增值 (8) How SMT Engineers Boost Their Self-Value in The Internet Age (8)
14:30 - 15:35	Q&A有奖问答, 管理团队现场解答会员疑问 Give-Away Q&A
15:35 - 15:45	与会人员集体合影留念, 结束 Group-Photographing upon Conclusion

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

2018 (第二十三届) 深圳国际SMT技术高级研讨会

2018 (The 23rd) Shenzhen Int'l SMT High-level Conference

时间: 2018年8月29日10:00-16:00 (星期三)

Time: 10:00-16:00, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 5楼玫瑰厅2

Location: Rose Hall-2, Floor 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:00 - 10:30	微电子焊锡膏使用性能劣化问题解析 Micro-Electronics Solder Paste Performance Degradation Analysis	张富文, 北京康普锡威科技有限公司 Fuwen Zhang, Beijing COMPO Advanced Technology Co., Ltd.
10:30 - 11:10	DFM发展及典型案例分析 DFM Development and Case Study	刘哲, 中兴通讯股份有限公司 Zhe Liu, ZTE Corporation
11:10 - 12:00	SMT焊接零缺陷系统化、智能化的实现 SMT Zero Defect: A Systematic, Intelligent Approach	张坤泉, Esamber中国服务中心 Kunquan Zhang, Esamber China Service Center
13:30 - 13:50	可靠性失效分析案例 Reliability Loss: Case Study	陆思海, 上海闻泰通讯股份有限公司 Sihai Lu, Shanghai Wingtech Communications
13:50 - 14:20	如何获得高品质的印刷结果 How to Achieve High Quality Printing Results	许卫峰, 惠州市德赛西威汽车电子股份有限公司 Weifeng Xu, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.
14:20 - 14:50	线路板短路故障定位的快速实现 Rapid Positioning of Circuit Board Shorts	李志勇, ESAMBER中国服务中心 Zhiyong Li, Esamber China Service Center
14:50 - 15:20	如何减少汽车产品MOS的空洞 How to Reduce MOS Gaps in The Auto Industry	唐先华, 深圳市兆兴博拓科技有限公司 Xianhua Tang, Shenzhen Hanshine Technology Co., Ltd.
15:20 - 16:00	高密度表贴器件板级组装全向量风险分析与控制对策探讨 High-Density SMT Board Assembly: A Discussion of Full-Vector Risk Analysis & Control Solution	何骁, 中国赛宝实验室可靠性研究分析中心 Xiao He, CEPREI Reliability Research Center

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

3C电子柔性制造及内部搬运物流 新技术交流沙龙

3C Electronics Flexible Manufacturing & Internal Logistics New Technology Exchange Salon

时间: 2018年8月28日13:30-16:10 (星期二)

Time: 13:30-16:10, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 玫瑰厅2

Location: Rose Hall-2, Floor 5, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic
13:30 - 14:00	签到 Registration
14:00 - 14:15	3C电子之手机组装背后的故事 3C Electronics: Story Behind Cellphone Assembly Line
14:15 - 14:30	可制造性设计优化提升产品质量的案件分享 Manufacturability Design Optimization: Product Quality Improvement Case Study
14:30 - 14:45	多关节工业机器人最新技术交流 Multiple Joint Industrial Robotics: Latest Technology Exchange
14:45 - 15:00	移动搬运机器人AGV在3C电子行业应用案例分享及新技术交流 Mobile Transportation Robotics AGV: Application in 3C Electronics Cases Sharing and Technologies Exchange
15:00 - 15:10	供需交流 Exchange between Demand and Supply
15:10 - 16:10	闭门讨论环节 Closed-Door Discussion 讨论议题: 1、3C电子行业在升级改造时遇到的难点? 2、如何打通组装制造中上下游供应商的技术共享? 3、3C电子行业生产物流与仓储物流的适用性? Topic: 1. Challenges Affecting 3C Industry Upgrade 2. How to Facilitate Technology Sharing between Upstream, Midstream and Downstream Assembly Suppliers 3. Feasibility of Production and Warehousing Logistics in 3C Industry?

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会会议程

SAE 2018自动驾驶汽车安全技术国际论坛

SAE Autonomous Vehicle Safety Technology Forum 2018

时间: 2018年8月28日09:00-17:55 (星期二)

Time: 09:00-17:55, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 6楼茉莉厅

Location: Jasmine Hall, Floor 6, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:00 - 09:30	欢迎致辞 Welcome Speech	
09:30 - 10:00	广汽智能网联技术及实践 GAC Intelligent and Connected Technology and Practice	黄少堂, 广汽研究院CTO Shaotang Huang, CTO, GAEI
10:00 - 10:30	汽车安全与保障—助推自动驾驶的未来 Vehicle Security and Safeguard – Boost the Future of Autonomous Driving	Stanislaw Zurkiewicz, DEKRA东亚区总裁 Stanislaw Zurkiewicz, Executive Vice President DEKRA Group, Chief Regional Officer DEKRA East Asia
10:30 - 10:45	茶歇 Tea Break	
10:45 - 11:15	EasyMile商用化自动驾驶巴士 EasyMile's Commercially Available Autonomous Shuttles	Pejvan Beigui, CTO, EasyMile
11:15 - 11:45	吉利自动驾驶开发策略 Geely Automated Driving Development Strategy	刘卫国, 吉利汽车研究院资深总工程师 Weiguo Liu, Senior Chief Engineer, Geely Automobile
11:45 - 12:15	机器学习对高度自动驾驶功能安全系统的挑战 Can Machine Learning in Highly Automated Driving Exist in A Functional Safety System?	Mark A. Crawford, Jr., 长城汽车总工程师 Mark A. Crawford Jr., GWM Motor Chief Engineer
12:15 - 13:45	午餐 Lunch	
13:45 - 14:10	车联网技术发展与安全检测 Telematics Technology Development and Security Test	李建华, 上海交通大学网络空间安全学院院长/教授/ 博士生导师 Jianhua Li, Professor, Shanghai Jiaotong University
14:10 - 14:35	自动驾驶的软件安全 Automated Driving Software Security	尚进, 广汽研究院硅谷研发中心CEO Jing Shang, CEO, GAC R&D Center Silicon Valley
14:35 - 15:00	汽车网络安全与ADAS Cybersecurity and ADAS	Sheriff Xue, 首席工程师, APTIV Sheriff Xue, Chief Engineer, APTIV
15:00 - 15:25	待定TBD	张良, 奥迪(中国)企业管理有限公司, 电子电气科高级经理 Liang Zhang, Senior Manager, Audi Motor
15:25 - 15:40	茶歇 Tea Break	
15:40 - 16:05	从信息安全看智能网联汽车发展 The Development of Intelligent and Connected Vehicle through Information Security	吕一平, 腾讯科恩实验室总监 Yiping Lv, Director, Tencent Keen Security Lab

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

16:05 - 16:30	智能网联汽车信息安全解决方案及实践 The Solution and Practice of Intelligent and Connected Vehicle Information Security	云朋, 百度智能驾驶事业群首席安全架构师 Peng Yun, Director, Baidu Apollo
16:30 - 16:55	信息与网络安全测试 Information and Cybersecurity Test	Joaquin Torrecilla, CTO, DEKRA Testing & Certification S.A.U
16:55 - 17:55	专家座谈 Panel Discussion	

时间: 2018年8月29日09:00-16:40 (星期三)
Time: 09:00-16:40, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 6楼茉莉厅
Location: Jasmine Hall, Floor 6, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:00 - 09:25	自动驾驶汽车的设计确认和安全分析 Design Validation and Safety Analysis of Autonomous Vehicles	Emmanuel Arbaretier, 空中客车APSYS公司新技术与创新负责人 Emmanuel Arbaretier, Industrial Innovation Manager, Airbus APSYS
09:25 - 09:50	自动驾驶功能安全测试 Automated Driving Function Safety Test	Christoph Maier, Head of Technology, DEKRA Digital GmbH
09:50 - 10:15	自动驾驶一功能安全与预期功能安全相互作用的挑战 Automated Driving - Challenges in the Interplay between Functional Safety and Safety of the Intended Functionality	Mirko Conrad, CTO, Samoconsult GmbH
10:15 - 10:40	关于现代车辆中不可预知行为的挑战 Address the Challenge of Unexpected Behavior in Modern Vehicles	Bodo Seifert, DURA Automotive Systems全球主动安全工程总监 Bodo Seifert, Global Engineering Director, DURA Automotive Systems
10:40 - 10:55	茶歇 Tea Break	
10:55 - 12:10	专家座谈 Panel Discussion	
12:10 - 13:45	午餐 Lunch	
13:45 - 14:15	如何避免黑客通过车辆自动诊断连接进行攻击 Avoid Hacking via the on Board Auto Diagnostic Connection	Sky Ma, 美光半导体经理 Sky Ma, Business Development Manager, MICRON
14:15 - 14:45	下一代区块链技术在车联网FOTA安全中的应用 Vehicle FOTA Security with Next Generation Blockchain Technology	Jacky Zhang, CAROTA首席技术官 Jacky Zhang, Chief OTA Technology Officer, Carota Corporation
14:45 - 15:15	面向自动驾驶的数字化仿真与验证体系 Digital Simulation and Validation System in Automated Driving.	应中伟, ANSYS系统事业部高级咨询专家 Zhongwei Ying, Business Development Manager of SBU, ANSYS, Inc
15:15 - 15:30	茶歇 Tea Break	
15:30 - 16:00	特邀报告: 自动驾驶监管路径和立法探索 Special Invited Speech: Development Trends of Global Automated Driving Safety Regulations	何姗姗, 智联出行研究院自动驾驶法律中心主任, 北京安理律师事务所汽车和人工智能业务负责人 Shanshan He, Automated Driving Legal Expert
16:00 - 16:40	特邀报告: 自动驾驶汽车安全测试、验证与评价 Special Invited Speech: Safety Test, Verification and Evaluation of Autonomous Vehicle	郭魁元, 中国汽车技术研究中心智能汽车室主任 Yuanhui Guo, Automotive Testing and Research Institute, CATARC

Conference Program

研讨会议程

AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018新能源汽车材料及关键元器件技术大会

AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018 New Energy Vehicle Materials & Critical Device Technical Conference

时间: 2018年8月28日09:30-19:00 (星期二)

Time: 09:30-19:00, August 28th, 2018 (Tuesday)

地点: 中国深圳会展中心, 2号馆汽车剧院

Location: AW Theatre, Hall 2, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

8月28日上午: 新能源汽车关键元器件技术专场

Morning, 28 August, NEV Critical Elements Tech

主持嘉宾: 曾丽平, NE时代创始人, NE时代研究院院长

MC: Liping Zeng, Founder of NE Times & President of NE Institute

8月28日下午: 新能源汽车关键元器件技术专场

Afternoon, 28 August, Key NEV components

主持嘉宾: 曹红飞, 华域电动总工程师

MC: Hongfei Cao, Chief Engineer, Huayu E-Drive

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:30 - 10:00	开幕及剪彩仪式 Opening Ceremony	
10:00 - 10:30	新能源汽车电子市场现状及发展趋势 NEV Electronics Market Status and Development Trend	曾丽平, NE时代创始人, NE时代研究院院长 Liping Zeng, Founder of NE Times & President of NE Institute
10:30 - 11:00	新能源电驱动系统发展趋势及关键技术 xEVs E-Drive System Trends and Key Technologies	王岳, 采埃孚电驱动事业部亚太区系统集成中心负责人 Yue Wang, Director, System Integration Center, ZF E-Drive AP
11:00 - 11:30	采埃孚电驱动系统集成技术解决方案 ZF E-Drive System Integration Solutions	赵慧超, 一汽新能源开发院机电驱动研究所所长 Huichao Zhao, President, Electronic Drive Department of FAW NEV Development Center
11:30 - 12:00	关于BMS新国标草案SOX精度测试的思考 Thoughts on the SOX Accuracy Test of BMS New GB Standard Draft	林健, 国家“千人计划”特聘专家、汉腾汽车工程研究院电池系统首席专家 Jian Lin, National 1,000 Talents Program Expert; Battery System expert of Hanteng Auto
12:00 - 13:30	午餐 Lunch	
13:30 - 14:00	功率半导体器件在新能源汽车上的应用 Application of Power Semiconductor Devices in NEV	杨钦耀, 比亚迪微电子产品总监 Qinyao Yang, Micro-electronics Director, BYD
14:00 - 14:30	高磁阻扭矩永磁同步电机设计 Design of High Reluctance Torque Permanent Magnet Synchronous Motor	曹红飞, 华域电动总工程师 Hongfei Cao, Chief Engineer, Huayu E-Drive
14:30 - 15:00	面向新能源汽车的SiC解决方案 SiC Solution for NEV	苏勇锦, 罗姆半导体副经理 Yongjin Su, Manager, ROHM
15:00 - 15:30	茶歇 Tea Break	
15:30 - 16:00	汉高胶黏剂在新能源汽车电驱动系统的解决方案 Solutions of Henkel Adhesives in E-drive System for New Energy Vehicles	蔡焕新, 汉高股份有限公司技术服务主管 Michael Cai, Technical Service Supervisor, Henkel

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

16:00 - 16:30	京瓷新能源汽车相关产品及技术 KYOCERA EV Products & Technologies	鹿取直广, 京瓷 (中国) 商贸有限公司设计中心总监 Katori Naohiro, Director, KYOCERA (China) Sales & Trading Corporation
16:30 - 17:00	增程式电动车发展趋势及技术挑战 EREV: Trends & Challenges	杨林, 吉利汽车新技术开发部 Lin Yang, New Technology Development Department, Geely
17:00 - 19:00	商务酒会 Business Reception	

时间: 2018年8月29日10:00-17:00 (星期三)
Time: 10:00-17:00, August 29th, 2018 (Wednesday)

地点: 中国深圳会展中心, 2号馆汽车剧院
Location: AW Theatre, Hall 2, Shenzhen Convention & Exhibition Center, Shenzhen, China

8月29日上午: 新能源汽车电池及材料技术专场
Morning, 29 August: NEV Fuel Cells and Materials Tech

8月29日下午: 新能源汽车电池及材料技术专场
Afternoon, 29 August: NEV Fuel Cells and Materials Tech

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:00 - 10:30	新能源汽车动力电池市场及技术趋势 NEV Power Battery Market and Technology Trends	李平, 中国汽车技术研究中心技术经理 Ping Li, Technology Manager, CATARC
10:30 - 11:00	新能源汽车动力电池发展规划及技术趋势 NEV Power Battery Development Planning and Technology Trends	沈晞, 比亚迪锂电事业部副总 Xi Shen, VP, Lithium Battery BU of BYD
11:00 - 11:30	纯电动车用锂电池的选择及匹配 Selection and Matching of Lithium Battery for Pure EV	吴畏, 爱驰汽车动力系统开发副总裁 Wei Wu, VP, Powertrain System Development of AIWAYS AUTO
11:30 - 12:00	动力电池Pack防火安全的挑战及材料解决方案 The Challenge of EV Battery Fire Safety and Material Solutions	邵琦博士, 杜邦中国材料开发科学家 Dr. Qi Shao, Application Scientist of DuPont China
12:00 - 13:30	午餐 Lunch	
13:30 - 14:00	软包动力锂离子电池的技术发展趋势 Pouch Packed Power Lithium Battery Technology Trends	娄忠良, 桑顿新能源电芯研发中心技术总监 Zhongliang Lou, Technology Director, Battery Cell R&D Center
14:00 - 14:30	电动车电池组安全性技术研究 EV Battery Pack Safety Technology Research	王子冬, 国家863电动车重大专项动力电池测试中心主任 Zidong Wang, Director, National 863 Power Battery Test Center
14:30 - 15:00	动力电池电芯间缓冲与热失控防护材料解决方案 Power Cell Battery Buffer and Thermal Runaway Protective Materials Solutions	张海蛟, 圣戈班高功能塑料 (上海) 有限公司材料技术专家 Haijiao Zhang, Technical experts of Saint Gobain
15:00 - 15:30	茶歇 Tea Break	
15:30 - 16:00	赢创特种材料动力电池解决方案 Evonik Special Material Solution in EV Battery	潘福钧, 赢创特种化学业务发展经理 Fujun Pan, Business Development Manager, Evonik Specialty Chemicals
16:00 - 16:30	圆柱形电池散热解决方案 Cylindrical Battery Thermal Solution	牟兴文博士, 广东文轩热能科技股份有限公司研发总监 Xingwen Mou, Development Director, Winshare Thermal Ltd
16:30 - 17:00	pack系统轻量化与低成本整体方案 Pack System Lightweight and Low Cost Overall Solution	冯思铭, 长春捷翼汽车零部件有限公司产品设计部经理 Siming Feng, Product Design Manager, Changchun Jieyi Auto Parts

Conference Program

研讨会议程

2018深圳国际电路板采购展览会系列活动之： 电子电路产业发展趋势研讨会

【S1】广东省PCB企业百强发布暨PCB行业会长高峰论坛

时间: 2018年8月28日

地点: 中国深圳会展中心, 五楼牡丹厅

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
14:00 - 14:10	开幕致词	
14:10 - 14:50	广东省PCB产业发展现状暨百强排行榜	祝大同, GPCA顾问
14:50 - 15:30	全球智能终端经济市场	闫占孟, Counterpoint研究总监
15:30 - 16:20	两岸PCB产业会长圆桌座谈 与谈人: 邱醒亚 GPCA会长、兴森科技董事长 吴永辉 TPCA理事长、嘉联益总经理 姜雪飞 SPCA会长、崇达技术董事长 王乐得 HKPCA副会长兼秘书长	主持人: 辛国胜, GPCA秘书长

【S2】PCB企业工安论坛

时间: 2018年8月29日

地点: 中国深圳会展中心, 五楼, 玫瑰厅3

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:00 - 10:30	安全管理新模式—双重预防机制建设	赖小林博士, 深圳市城市公共安全技术研究院工业安全卫生部总经理
10:30 - 11:00	电路板设备安全标准实务分享(烤箱/电镀)	黄建平, 中华安全卫生协会处长
11:00 - 11:30	安全生产之火灾预防与全员参与	邓国友, 奥士康科技总监
11:30 - 12:00	电路板厂工安实务分享	贺金波, TTM经理
12:00 - 12:30	IPC1401 CSR EHS标准化	周国银, EHS专家

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Conference Program

研讨会议程

【S3】车用电子趋势 (午餐自理)

时间: 2018年8月29日

地点: 中国深圳会展中心, 五楼牡丹厅

时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
10:30 - 11:10	全球车用PCB发展趋势	董钟明, 工研院IEK, 资深分析师
11:10 - 11:50	能源车或电动车发展趋势	冯锦山, 中国汽车工程学会产业研究部部长
11:50 - 13:30	午餐自理	
13:30 - 14:20	从人工智能和5G时代看车载PCB的发展趋势	甘江洪, 德赛西威汽车电子, 高级工程师 徐瑞阳, 德赛西威汽车电子, 高级工程师
14:20 - 15:00	车用电路板质量管理	黄泰云, 名幸电子 (广州南沙), 副总经理
15:00 - 15:40	CCL用于车用电路板之技术需求与趋势	江银辉, 生益科技, 高级工程师

【S4】白蓉生老师专题讲座 (午餐自理)

时间: 2018年8月30日

地点: 中国深圳会展中心, 五楼牡丹厅

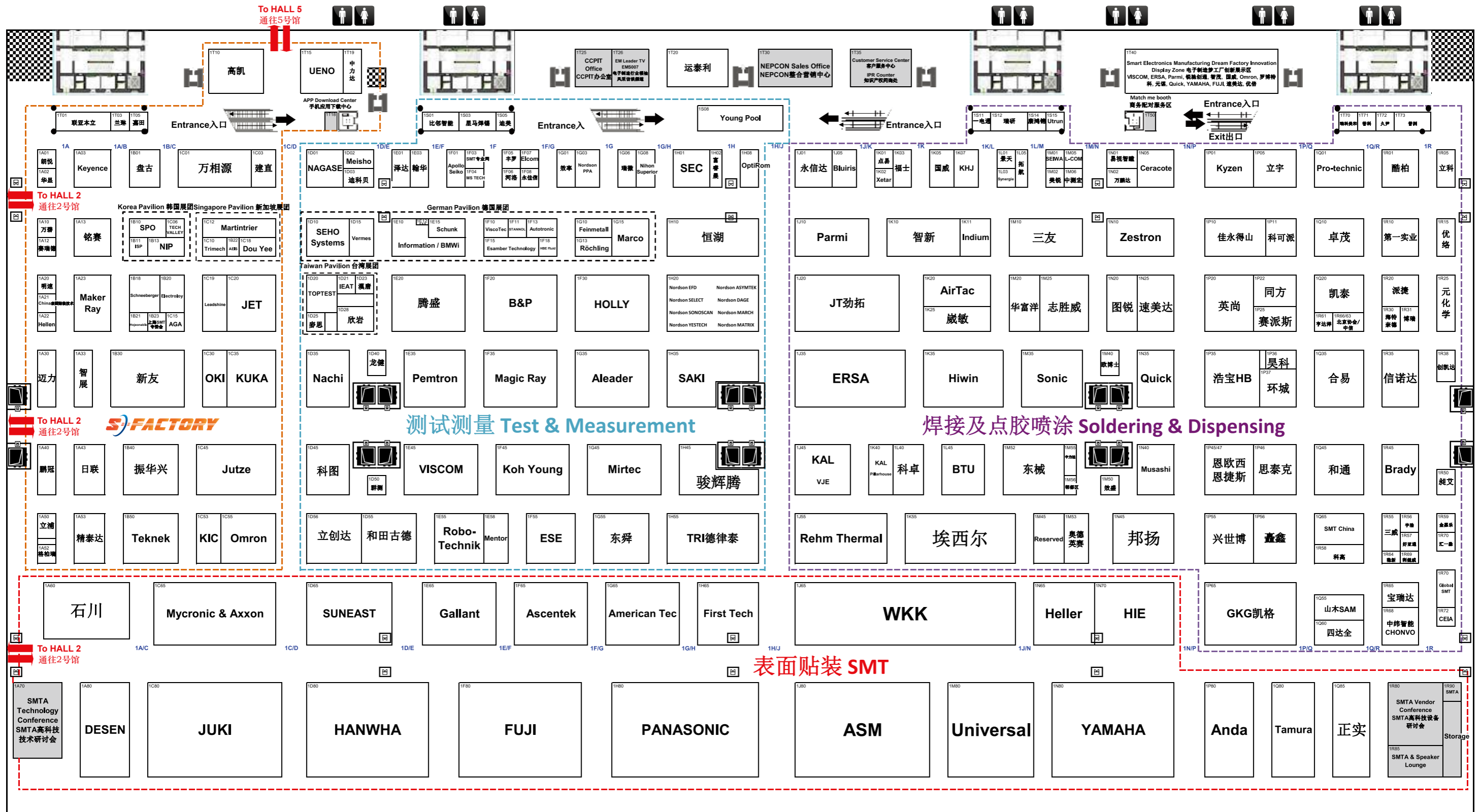
时间/Time	议题/Topic	主讲人/Speaker
09:00 - 12:00	盲孔脱垫的真因与改善	白蓉生, 台湾电路板协会, 资深技术顾问
13:30 - 16:30	孔破大集合	白蓉生, 台湾电路板协会, 资深技术顾问

具体会议日程请以会议现场演讲为准, 解释权归主办单位所有。

The agenda is subject to change without prior notification. Reed Exhibitions reserves the right of final interpretation

Hall 1 Floor Plan

1号展馆平面图



截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

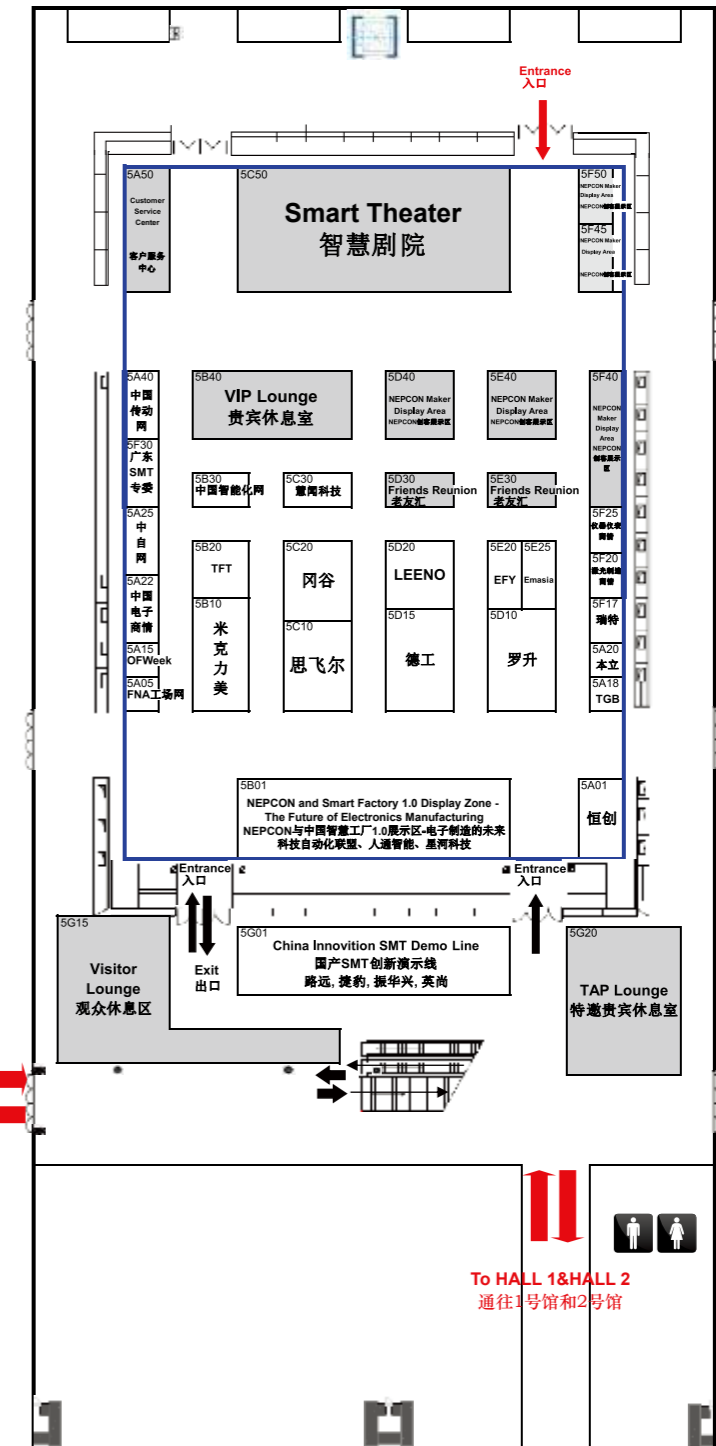
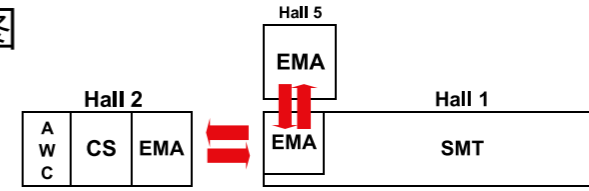
Hall 2 Floor Plan

2号展馆平面图



Hall 5 Floor Plan

5号展馆平面图



截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

Messages

贺词



Messages from Organisers-Reed Exhibitions

主办方贺词—励展博览集团



Michael Cheng
President
Reed Exhibitions
Greater China

With the fast development and extensive application of information technology, the electronics industry is shifting towards a flexible, intelligent and diverse mode of production. A new force, represented by intelligent manufacturing, is rising. On behalf of Reed Exhibitions, I would like to welcome you here today and thank our partners for their supports of this extraordinary electronics manufacturing industry showcase.

To display every link along the electronics manufacturing industry chain, we as organizers are, for the first time, holding four exhibitions under one roof: NEPCON South China, S-FACTORY, CS Show and AUTOMOTIVE WORLD CHINA. The combined mega expo sets a new record in size by having a display area of nearly 50,000 square meters to host 650 leading brands from 22 countries and regions. The three-day event will demonstrate the innovative vitality of the electronics industry and create a one-stop trade and business service platform for groundbreaking products and technologies. This is the place to see new innovations in electronics manufacturing, smart factory solutions, automotive electronics and printed circuit boards.

A long-standing electronics manufacturing industry event with a history of over 20 years in Southern China, NEPCON South China covers SMT, Soldering & Dispensing, Test & Measurement, Electronics Manufacturing Automation and other indispensable electronics manufacturing solutions. This event receives consistent and staunch support from many of the industry's most iconic brands, including Panasonic, Fujii, ASM, Yamaha, Juki and Hanwha, who are all confirmed to be here this year.

After years of development, NEPCON exhibitions have become an excellent display and exchange platform for upstream and downstream electronics manufacturing enterprises to explore business opportunities and deepen trade cooperation.

It is particularly notable that the emergence of the S-FACTORY is a direct response to the rising demand of China's fast-growing intelligent manufacturing industry for digital technology, system integration technology and automation equipment. The exhibition incorporates five sectors: Machine Vision, Motion Control, Industrial Software, Industrial Robots, Intelligent Warehousing and Logistics. These all involve advanced technologies, such as smart factories. The S-FACTORY will bring innovative intelligent manufacturing results and technical solutions for electronics manufacturing enterprises such as consumer electronics, automotive electronics, and communication electronics.

As the foundation for electronics manufacturing, PCB is an indispensable part of the event. New products, technologies and processes in the circuit board field, such as PCB, FPC, HDI, MPCB and IC substrates, will be fully displayed at the concurrently running CS Show. Top domestic PCB companies, like Suntak, Kinwong and Askpcb, will showcase their powerful processing capabilities and high quality technical services to electronics device manufactures.

Since its introduction in China last year, AUTOMOTIVE WORLD CHINA has received widespread attention from the automotive electronics industry. This year's exhibition will again focus on five sectors: In-Vehicle Electronics, Autonomous Driving, Intelligent Connected Vehicle, New energy vehicle Technology and Testing Technology.

AUTOMOTIVE WORLD CHINA has attracted many renowned local and international enterprises like Keihin, Taiyo Yuden, Rohm, Henkel, Panasonic, Zuken and ANSYS. It will bring together excellent engineers from automotive OEMs and tier one automotive suppliers to explore future demand in the automotive electronics market, and open up new opportunities.

The three-day event is expected to attract over 50,000 domestic and international trade visitors from the fields of Consumer Electronics, 3C, Automotive Electronics and Automation.

Meanwhile, through close cooperation with many well-known international industry associations and media from India, Thailand, Vietnam, Malaysia and etc, we have invited thousands of foreign buyers, especially from Southeast Asia, to attend the exhibition. This has made the show an efficient barrier-free trade platform and business communication channel for local manufacturers and overseas buyers.

We've also carefully designed over 10 engaging onsite events that will cover four popular sectors: smart factory and automation, mobile phones, automotive electronics and electronics manufacturing. These events will cover varied themes, including:

- Intelligent Manufacturing Leads the Trend, Digitization Embraces the Future – China Digitization Industry Development Forum
- Electronic Products Quality and Reliability Technology Summit
- 5G Testing Technology Summit
- Break Sameness and Build For Future – Mobile Phone Industry Technological Trends and Investment Summit 2018
- SAE 2018 Automated Vehicle Security & Safety Technology Forum
- AUTOMOTIVE WORLD CHINA 2018 New Energy Vehicle Materials & Critical Device Technical Conference

They will closely analyze key industry problems and highlight industry development trends.

Reed Exhibitions aims to carry on its mission of serving and empowering the electronics manufacturing industry. Going forward, this event will be thoroughly integrated with every link of the electronics manufacturing industry value chain to drive industrial transformation and upgrades. We hope to work with you to explore mutually beneficial development opportunities and create a prosperous future.

Finally, thank you again for your support of this exhibition. I wish you all a satisfactory and enjoyable experience over the next three days.

Messages from Organisers-Reed Exhibitions

主办方贺词—励展博览集团



郑智生

励展博览集团
大中华区总裁

伴随着信息技术的高速发展和广泛应用，电子产业正向柔性、智能、多元的生产方式转变，以智能制造为代表的电子产业新生力量正在强势崛起。在此，我谨代表励展博览集团，欢迎各位业内朋友莅临展会现场。非常感谢一直以来和我们携手共进的合作伙伴，今天让我们共同见证这一电子盛宴！

为了全面呈现电子产业链的最新业态，主办方首度集结华南国际电子生产设备暨微电子工业展 (NEPCON South China)、智能工厂及自动化技术展览会 (S-FACTORY)、深圳国际电路板采购展 (CS Show)、中国汽车电子技术展览会 (AUTOMOTIVE WORLD CHINA) 四展同台绽放。展会不仅在规模上再次创历史新高，展示面积达到将近50,000平方米，并预计将迎来22个国家和地区的650个知名品牌倾情加盟。在为期三天的展期中，展会势必不断释放电子产业创新活力，打造一站式商贸服务平台，展示电子制造、智慧工厂解决方案、汽车电子、电路板等前沿产品与创新技术。

作为扎根华南地区二十余年的电子制造产业盛会，华南国际电子生产设备暨微电子工业展 (NEPCON South China) 全面覆盖SMT、焊接与点胶喷涂、测试测量及电子制造自动化等在内的电子制造环节不可或缺的解决方案，并得到业内众多品牌企业的鼎力支持，Panasonic、FUJI、ASM、YAMAHA、JUKI、Hanwha等企业均已确认出展。经过多年的专业积累与沉淀，NEPCON品牌展会已成为电子制造上下游企业探寻商机、加深贸易合作的绝佳展示与交流平台。

尤为值得一提的是，为支撑我国智能制造产业高速发展对数字化技术，系统集成技术、自动化装备的需求，智能工厂及自动化技术展览会 (S-FACTORY) 应运而生。展会率先汇聚五大板块包括机器视觉、运动控制、工业软件，工业机器人，智能仓储与物流等涉及“智慧工厂”先进技术，将为消费类电子、汽车电子、通信电子等电子制造企业带来智能制造的创新成果及技术方案。

而作为电子制造基础，PCB岂能缺席。PCB/FPC/HDI/MPCB/IC载板等电路板领域的新产品、新技术和工艺将在同期举办的深圳国际电路板采购展览会

(CS Show) 得到全方位展示，崇达、景旺、奥士康等国内优秀的PCB展商将向终端电子客户呈现中国电路板企业强大的制程实力与优质的技术服务。

自去年中国汽车电子技术展览会 (AUTOMOTIVE WORLD CHINA) 首次在中国市场登陆后，便得到汽车电子行业的广泛关注。今年展会将继续通过车身电子、自动驾驶、智能网联技术、新能源汽车技术和测试技术等五大板块。目前已吸引到诸多国内外名企，诸如Keihin、Taiyo Yuden、Rohm、Henkel、Panasonic、Zuken、ANSYS等。届时，来自汽车主机厂、汽车一级供应商及OEM企业的优秀汽车工程师等共聚一堂，共同发掘未来汽车电子市场新需求，开拓新机遇。

为期三天的展期，展会预计将吸引超过50,000名来自消费电子、3C、汽车电子、自动化领域的海内外专业观众莅临。同时，主办方通过与印度、泰国、越南、马来西亚等多家海外知名行业协会和媒体的紧密协作，将力邀上千名尤其是以东南亚为主的海外专业买家亲临现场，为本土制造业与海外买家搭建一个无障碍的高效商贸沟通渠道。

与此同时，主办方还精心筹备了覆盖智慧工厂及自动化、手机、汽车电子、电子制造等四大热门板块的十余场精彩活动，包括“智造引领 数享未来—中国数字化产业发展论坛”、“电子产品质量与可靠性技术峰会”、“5G测试技术峰会”、“突破千机一面 升起未来—2018手机产业技术趋势及投资峰会”、“SAE2018自动驾驶汽车安全技术国际论坛”、“2018新能源汽车材料及关键元器件技术大会”等，将为业内深入剖析产业热点，把脉行业发展趋势。

因为积淀而优秀，因为包容而发展，为电子制造产业服务，励展博览集团将继续秉承行业使命，为产业赋能。未来，展会将以更加积极的姿态深度契合电子制造行业生态链，为产业转型升级提供引擎驱动。我们也愿与诸位共同携手，把脉产业发展良机，共谋美好未来。

最后，再次感谢各位对本届展会的支持，祝愿大家在接下来的三天收获满满，预祝本次展会取得圆满成功！

Messages from Organisers-CCPIT

主办方贺词—中国国际贸易促进委员会电子信息行业分会



Zheng Hong
Director General
Center for International
Economic and
Technological
Cooperation Ministry
of Industry and
Information Technology
of China

郑红
主任
工业和信息化部国际经
济技术合作中心

工业和信息化部国际经济技术合作中心（中国国际贸易促进委员会电子信息行业分会）热烈欢迎各位同仁参加第二十四届华南国际电子生产设备暨微电子工业展览会（NEPCON SOUTH CHINA 2018），同时对二十多年来支持和关心我们展会的业界人士表示衷心感谢。

2018年是全面贯彻落实党的十九大精神的开局之年，是改革开放40周年，是决胜全面建成小康社会、实施“十三五”规划承上启下的关键一年。在党中央、国务院的高度重视下，我国电子信息产业连续多年保持平稳较快增长，正日益成为我国实现制造强国、网络强国的关键力量之一。

2018年上半年，电子信息制造业继续保持平稳增长态势，生产和投资增速在工业各行业中保持领先水平，产业运行总体保持稳健，为全年产业持续健康发展打下坚实基础。规模以上电子信息制造业增加值同比增长12.4%，快于全部规模以上工业增速5.7个百分点。高端芯片、新型显示、智能手机、5G、智能制造关键电子设备、新兴工业APP、“企业上云”等领域亮点纷呈，有力地支撑了两化融合水平的稳步提升和制造强国建设的持续推进。

与此同时，我们也必须看到，我国电子信息领域无论是发展趋势、竞争重心还是新兴领域都呈现出新的特征，既面临着重大发展机遇，也需要应对诸多问题与挑战。在新的形势下，我国电子信息产业应把握产业发展新趋势，突破新技术，拓展新市场，加快产业发展方式转变，强化产业核心竞争力。

一年一度的NEPCON South China已经成为中国华南电子制造业最具影响力的重要盛会之一，为前沿技术的信息交流与合作搭建了一个重要的平台和有效的渠道。本届展会将汇聚650个来自全球电子制造业的知名品牌，全面展示覆盖电子行业各环节的革新设备，创新材料和系统集成方案。展会同期，我们还将组织10余场高峰论坛及技术研讨会。作为展会的主办方，我们希望今年的NEPCON South China能够通过最前沿的产品展示和信息交流，促进国内外企业提升品牌、拓展市场，加强业内技术交流和经贸合作，为我国电子信息产业提质升级贡献力量。

最后，祝愿NEPCON South China 2018取得圆满成功，祝大家工作顺利，身体健康！

Messages from Organisers-SPCA

主办方贺词—深圳市线路板行业协会



姜雪飞

深圳市线路板行业协会
会长

在合作中学习、在竞争中提高，改革开放数十年，中国制造业的规模、水平和竞争力不断扩张、提升和增强，多样化的工业产品已走向世界遍布全球。依托电子产品蓬勃发展的机遇，国内PCB企业从无到有、从小到大，发展形势喜人；迄今广东省PCB整体产值已超千亿元，以实力见证着产业链的完善和创新发展活力。

随着经济全球化以及国际化的市场竞争，华南PCB企业面对的是更为广阔的全球市场，以及日新月异的电子制造业态。在更加开放和市场化环境中，将促成国内特别是华南PCB企业比较优势更为充分和有效地发挥，在积极、主动地参与经济全球化过程中获得更大收益。

服务企业，不忘初心。为更好地推动PCB企业参与全球化竞争，展示制造重镇的实力与活力，协会特别倾力打造的CS show如今已迈入第五年，在展会品牌、规模、展品及影响力等方面取得了长足的进步。从制造到智造，从工厂到市场，我们将一如既往、不忘初心，引导终端需求的工厂直接采购，消除信息壁垒，提升产业链的协作效率，推进全球PCB行业的市场化和企业的差异化竞争之路。

这是一个开放的平台，这是PCB企业自我展现的舞台，这是电子制造一站式采购的畅通渠道，衷心感谢众多优秀PCB企业的加盟、以及各位行业同仁的热情支持。最后预祝本届深圳国际电路板采购展览会取得圆满成功！预祝各参展企业及参观嘉宾收获满满，不虚此行！谢谢！

Messages from Organisers-GPCA

主办方贺词—广东电路板行业协会



A stylized handwritten signature in black ink, appearing to read 'Qiu Xiaoya'.

邱醒亚

广东省电路板行业协会
会长

众所周知，电子信息产业已经是我国经济最具活力、最具创新的行业之一。而PCB作为基础元器件产业，在全球智能化浪潮的推动下，走出了一条市场主导，企业引进、消化、吸收、不断创新之路，取得了跨越式发展。PCB行业在技术进步和市场需求的双重拉动下，产业规模迅速扩大，装备水平、经济效益有效提升。

面对来自全球化的竞争和版图重构，PCB企业要做竞争对手做不到的，提供差异化产品与服务；同时积极开拓细分领域业务，借助资本市场力量，实现企业的战略目标。未来的五至十年，依然是PCB企业市场拓展的重要窗口期和机遇期，作为最贴近企业的行业组织，协会积极搭建平台，推动上下游产业链的技术交流、信息互通，打造企业个性化差异化优势；产业的持续迈进、由大到强，仍需凝聚更多优秀企业形成合力。

汇集众多PCB企业心力与希望的“深圳国际电路板采购展”，已成功举办了连续第五届！聚焦电子制造企业、提供一站式PCB/FPC采购服务，旨在推动电路板产业从工厂到市场、打造电子产业链一站式采购交流合作的平台，CS Show乘风破浪、扬帆远航！感谢行业内外各界人士的鼎力支持和热情参与，希望各位贵宾们通过三天的展会，您能满载而归。祝福大家事业顺心，身体健康！

Messages from Organisers-TPCA

主办方贺词—台灣電路板協會



吳永輝

吳永輝

台灣電路板協會
理事長

在2018年CS Show舉辦邁入了第五屆，我謹代表主辦單位台灣電路板協會，歡迎各位蒞臨現場，共同慶賀當前唯一以採購為主題的國際展會-深圳國際電路板採購展覽會的開展。

深圳國際電路板採購展覽會今年順利邁入第五年，過去四年的展出成效顯著，展覽面積亦持續穩健的成長，在此特別感謝所有參展單位、以及各家終端客戶對於這項國際盛會的支持。

深圳國際電路板採購展覽會做為行業內唯一以PCB/FPC採購為主題的國際性展會，促進海外買家與PCB生產商面對面的交流，推動兩岸PCB產業從工廠向市場轉型，從製造向創造突破，向終端電子客戶展示兩岸電路板企業強大的製程實力、快捷的反應速度、優質的技術服務，以及電路板智慧生產、綠色節能技術、新技術、新工藝、新材料等方面的最新突破和發展方向，本展會將透過大家的努力致力於打造電路板製造商與電子信息產業鏈最具價值的合作平台，提供兩岸電路板製造廠與下游終端客戶更多的連結機會。

最後，再次感謝所有貴賓的支持，以及所有遠道而來的參加深圳國際電路板採購展覽會的貴賓們，祝大家身體健康、生意興隆。

Messages from Supporters-SMTA China

支持单位贺词—中国表面装贴技术协会



Mr. ABBY TSOI
SMTA China President

蔡溢昌
中国SMTA会长

During our SMTA China Conference Program, many SMTA members and technical people from the electronic industry participated in conferences/meetings/workshop trainings. We talked about the hottest topics in the electronic industry. Attendees gain valuable skills and knowledge to put to use immediately - skills that enhance attendees' competitive advantage and advances their careers. I want to take opportunity to extend our thanks for all participants and members support to the SMTA China conferences in conjunction with various NEPCON shows over China.

On behalf of SMTA China, I welcome you to NEPCON South China 2018, the region's premier exposition show casing the latest technologies in SMT manufacturing, equipment and services for the electronic industry. The professional and outstanding team at Reed Exhibitions organized the industry's premier event to meet the changing needs of emerging technology and advancing needs of the market.

SMTA China organizes the "SMTA China South Conference 2018" with full support from Reed Exhibitions. This Conference Program covers the hottest topics in the areas of "Emerging Technologies" as well as "Operational Excellence". In addition to outstanding papers, we once again offer our SMT Engineer Certification program during the show period. SMTA China South Technology Workshops held before the show period. SMTA China Board of Directors, Executive Committee and Technical & Exhibition Advisory Council all meet during the week of the NEPCON South China 2018 show as well as the SMTA Hong Kong Chapter Annual Golf Tournament. SMTA China Recognition Awards and Best Paper/Exhibit Presentation Ceremony will be held on August 28 at the SMTA China Vendor Conference area.

SMTA China Vendor Conference will present technical papers on the show floor of the NEPCON South China 2018. The Vendor Conference remains complimentary to all show attendees with a precious knowledge base of electronic industry and surface mount technology.

We congratulate you for taking advantage of this opportunity for exchange of information, establishment of new contacts, sharing of technical knowledge, and the opportunity to make new friends and develop lasting relationships with our colleagues in China. Please stop by the SMTA China booth so that we may provide you with information about the tremendous benefits of membership in the SMTA.

Best regards

自2006年起,中国表面装贴技术协会(SMTA China)主办的中国SMTA高科技会议项目已举办多个会议及培训课程,会员及电子工业行业的技术人员热烈参与其中。会议内容包括行内最热门项目及技术。参加者可获得宝贵之生产技术及知识,大大提高其在行业上之竞争力。我借此机会感谢各会议参与者及本会会员给予在励展公司举办的华南国际电子生产设备暨微电子工业展(NEPCON)中同期举办的中国SMTA高科技会议项目的鼎力支持。

我荣幸地代表中国表面装贴技术协会(SMTA China),欢迎各位莅临第二十四届华南国际电子生产设备暨微电子工业展,这一个中国的行业大展,将展示表面装贴技术制造、设备、材料和服务的最新技术进步。

中国表面装贴技术协会(SMTA China)与励展公司携手合作,举办2018年度SMTA华南高科技会议,此会议内容包括《新兴技术》及《卓越生产管理》两大行内最热门项目及技术范畴。除此之外,在展会期间,中国SMTA更举办SMT工程师认证课程。承蒙励展公司支持,展会前还举办高科技技术工作坊,更展开中国SMTA董事会,执行委员会,技术及展览顾问议会,迈向更进一步之管理及技术。表面装贴技术协会香港分会主办周年高尔夫球比赛,以促进行业内友谊及沟通。中国表面装贴技术协会(SMTA China)还在展览场地举办高科技设备研讨会,由国内外专家发表多份专业论文,欢迎展览参观者及听众免费入场。中国表面装贴技术协会(SMTA China)将于八月二十八日在华南高科技设备研讨会举办场地颁发会员嘉许奖励及最佳论文奖和最佳展品奖等奖项。

我预祝各位能在会议及会展内取得新知识、先进技术及结交更多行内友好;更欢迎阁下莅临中国表面装贴技术协会(SMTA China)的展台,交流有关技术活动及会员登记。

此致

Messages from Supporters-AEIS

支持单位贺词—AEIS



Mr. Martin Lee
President
Association of Electronic
Industries in Singapore
(AEIS)

Association of Electronic Industries in Singapore (AEIS) is honored to be associated with Nepcon South China 2018. It is the largest, longest standing and most comprehensive Electronics manufacturing Show in China.

Since its inception on 7 November 1973, AEIS has played a vital role in promoting the industries not only within Singapore, but also the international business communities. This is achieved through its ongoing trade development efforts to help Singapore companies better penetrate and favourably positioned itself in the overseas markets.

AEIS is bringing a group of International known Singapore companies to showcase the latest and newest parts, products, technologies and services in Electronics Manufacturing to this Show. Singapore companies can lead you to automation and higher productivity, quality and reliability. As a leading trade association in Singapore, we are delighted to bring with us our 50 years in experiences in Electronics manufacturing excellence.

Visitors are expected to experience fresh manufacturing solutions, new innovations and latest technologies at the Show.

We congratulated Reed Exhibitions for organizing it and making this Show as success. We wish every participating companies and organization the very best in their business.

Messages from Supporters-Importers and Exporters Association of Taipei

支持单位贺词—台北市进出口商业同业公会



黄文荣

秘书长
台北市进出口商业同业
公会

深圳作为大陆改革开放40周年的重要都市，拥有雄厚科创底蕴，造就强势的高新电子产业聚落，而见证深圳辉煌发展的华南国际电子生产设备暨微电子工业展将于今年8月隆重开幕，备受全球瞩目。本展汇聚珠三角最完整的电子信息产业链，一站式满足专业厂家有关电子元件、自动化设备与测试测量等需求方案，深获业界重视。本会数度带领台湾高端电子业者共襄盛举，以期促进两岸电子产业对接，联结彼此优势，将影响力辐射至全球。如今在“中国制造2025”战略鼓舞下，将是两岸电子信息产业深化合作的重要契机，而本展作为两岸与国际产业媒合的重要平台，势必将持续引领电子行业迈向新未来，在此衷心祝贺今年展会圆满成功。

Messages from Supporters-VDMA

支持单位贺词—德国机械设备制造业联合会



Thilo Brückner
Managing Director
VDMA Electronics,
Micro and Nano
Technologies

NEPCON South China is for more than 20 years a well-established trade fair in the Chinese electronics exhibition landscape. Because of the attractive opportunities and the important environment of Shenzhen for German Companies German pavilions have a long tradition at the NEPCON South China show.

China is one of the most important countries as a customer of German machines. In 2017 German companies delivered machines with a value of 135 billion RMB to China. Up to now, 600 VDMA-member companies are active in China with branch offices or subsidiaries. This is especially true for electronics production equipment makers. It is an excellent opportunity to showcase the trends and innovations in our industry and is an ideal place to help to strengthen mutual business relations and joint developments between Chinese and German partners.

For many decades "German Engineering" has been synonymous with top quality, extreme precision and efficient automation at lowest cost of ownership — helping electronics manufacturers to enhance their own competitiveness. But German machine makers offer a lot more than their traditional engineering-related strengths: Our business is global. Close cooperation with customers all over the world, the constant addressing of new markets enhanced the companies' sensitivity and adoption to different cultural aspects and have become business drivers, too. In fact, German companies also offer competitive service and customization to local requirements at high flexibility and speed, with the willingness to come up with unconventional solutions. Especially Chinese customers value this as important strength.

These are a number of good reasons why the German Federal Ministry for Economic Affairs and Energy, and the Association of the German Trade Fair Industry (AUMA) with support from the German Engineering Federation (VDMA) have once again set up a German Pavilion including an information center at NEPCON South China.

Eleven German exhibitors offer state-of-the-art electronics production solutions, i.e. machines, automation, components, materials, software and services. You are cordially invited to visit us and to take the opportunity of experiencing "German Engineering"!

We wish you a successful show!

General Information:

The Sector Group Productronics is part of VDMA Sector Association Electronics, Micro and Nano Technologies. It represents about 70 member companies along the entire process chain of electronics production. The member companies produce machines, equipment, materials and components for a wide range of electronic products, including semiconductors ("microchips"), printed circuit boards (PCBs), electronic assemblies, flat panel displays, data storage, photovoltaics and electrical energy storage. The VDMA sector association Electronics, Micro and Nano Technologies leverages synergies between the two sectors groups Productronic and Micro Technologies. In these groups, activities that match the specific requirements of each sub-sector are defined and implemented. Joint activities are launched in the sector association.

<http://emint.vdma.org>

<http://prod.vdma.org>

The German Engineering Federation represents more than 3,200 companies in the engineering industry, many of which are small and medium sized enterprises. With about 1,010,000 employees all over Germany (April 2018) and a sales turnover of 226 billion Euros (2017) the engineering sector is the biggest employer and one of the leading sectors of German industry.

<http://www.vdma.org>

Messages from Supporters-Dongguan Electronic Industry Association

支持单位贺词—东莞市电子行业协会



邹美芳
副秘书长
东莞市电子行业协会

NEPCON电子展是全球知名电子制造展会之一，专业展出表面贴装、自动化、点胶与喷涂、测试测量等，备受国内外知名电子制造设备供应商和电子产品生产企业的推崇和参与。展会内容丰富有专业性、针对性，为企业搭建一个经验交流、技术合作和洽谈对接的良好平台，通过展会平台帮助企业开拓市场，参加NEPCON电子展更有助于各企业了解对SMT系列行业发展的动态，寻找及挖掘新的优质供应商，收集最新产品信息和技术，便于企业更好地把握行业发展的最新趋势。

东莞市电子行业协会是由东莞市电子行业的生产、经营企业等自愿组建成立的行业性、非营利性的法人社会团体。于2002年8月由东莞市社会组织管理局批准成立。协会的宗旨：遵守国家宪法、法律、法规和国家政策，遵守社会道德风尚的前提下，本着为会员服务，为电子行业发展服务，作为电子行业企业之间、企业与有关行政管理部门之间的桥梁和纽带，加强上下左右的沟通联系，充分发挥协会的职能，积极推动东莞电子行业向国际化迈进。业务主管单位：东莞市人民政府相关职能部门。

东莞市电子行业协会每年都有组织企业参加NEPCON电子展，企业代表们对主办方的各服务工作表示高度评价，企业参展成效甚好，感谢工作人员的辛勤付出。祝愿NEPCON电子展越办越好！

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录





SVR-300 垂直回流炉

- 荣获第五届工业设计“红帆奖”——金奖
- 双升降系统、储板数量多、可满足高效率的生产要求；
- 接驳推板机构采用高精度步进马达、保证推板准确度；
- 炉膛内走板检测、采用进口光纤传感器、最大限度保证运行可靠性；
- 占地面积小，可节省厂房空间。

应用于：芯片粘接、底部填充、元件封装等需热固化的生产环节。（含汽车电子、电机、仪表、通讯等行业）



SUNFLOW DS 选择性波峰焊

- 荣获第四届工业设计“红帆奖”——金奖
- 中国首创双电磁泵选择性波峰焊
- 喷嘴使用寿命是同行的2.5倍
- 全程显示焊接状态
- 采用德国进口滴喷嘴，精度高

应用于：军用电子产品、铁路产品、汽车电子产品



SER系列无铅热风回流焊

- **低耗能**：通过实际验证，与同行通过相同速度、相同温度设定下，保证大小元件吸热差做到最小的情况下，每小时比同行节省2度电。
- **高热能**：专业的热能供应理论基础，通过合适发热功率与容积的匹配，保证大热能大供应。足够的热能使其产生的最佳热效率，从而做到较短加热区做到产能的最大化。
- **大尺寸**：在机体外形尺寸不变的情况下，能处理更大尺寸的PCB板，双轨可以同时过板300mm，双轨过单板可以达到550mm，能满足众多客户需求。



香港公司：紫光科技(控股)有限公司

地址：香港九龙尖沙咀柯士甸道西1号环球贸易广场69楼02-03室

电话：(852) 2342 7788

传真：(852) 2343 3120

股票代码：0365.HK

深圳分公司：紫光日东科技(深圳)有限公司

地址：深圳市宝安区福永街道白石厦东区新塘日东工业园

电话：(86-755) 2733 0313 / 3337 1695

传真：(86-755) 2343 0323

邮编：518103



“NEPCON 与智慧工厂 1.0 – 电子制造的未来” 主题展示区及同期研讨会（展位号：5B01）

2014年4月，科技自动化联盟与励展集团首次合作推出“NEPCON与智慧工厂1.0——电子制造的未来”主题研讨会。“NEPCON与智慧工厂1.0——电子制造的未来”主题研讨会与时俱进、推陈出新，从最初的智慧工厂理念传播、先进技术及产品的应用介绍，到围绕“电子制造智慧工厂整体规划与关键支撑技术”主题更聚焦更深入展开探讨。

现场赠送礼品：智慧工厂网络课程

什么是工业4.0?
什么是中国制造2025?
工业4.0与中国制造有着怎样的关系?
工业4.0影响了中国制造业的哪些方面?
工业1.0机械化，工业2.0电气化，工业3.0自动化，那么工业4.0又将怎样影响我们的生活呢?
“智能工厂”“智能生产”“智能物流”这些“智能”是什么意思，难道真的“机器”取代了“人类”？

微信扫码左侧二维码报名
将免费领取试听版本课程
购买：18010100457（微信）

联合参展单位

中国科技自动化联盟
深圳市人通智能科技有限公司
北京星河泰视特科技有限公司
(深圳市泰视特测控技术有限公司)
智慧工厂研究院

关注微信，了解联盟、研究院更多信息



电话：010-64864929
邮箱：info@sachina.org

研讨会日程

活动时间：2018年8月29号10:00—16:00
活动地点：深圳会展中心5号馆5B01
主办单位：励展博览集团 中国科技自动化联盟

主题：国外电子制造智慧工厂新动向及案例介绍
嘉宾：王健
职位：科技自动化联盟秘书长、智慧工厂研究院院长

主题：电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术：轻量级工业机器人
嘉宾：梁锦棠
职位：李群自动化产品营销负责人

主题：电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术：高性能运动控制系统
嘉宾：罗文海
职位：深圳市人通智能科技有限公司总经理

主题：电子制造智慧工厂顶层设计与智能制造能力测评
嘉宾：王书强
职位：智慧工厂研究院副院长

主题：电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术：制造执行系统
嘉宾：敖名恩
职位：亚控科技轻工事业部副经理

主题：电子制造智慧工厂关键支撑产品与技术：视觉检测系统
嘉宾：丁建锋
职位：北京星河泰视特科技有限公司深圳分公司经理

以现场为准，咨询：18010100457（同微信）



东莞东舜自动化有限公司

Tungson Electronic Machinery LTD

CCTV栏目组推荐品牌 《牛商论道》

认定为高新科技产品 粤高企协【2017】29号

各大明星企业及上市公司使用中！

Tungson“OCM系列”

多功能异型元件插件机

Odd-form Component Insertion Machine



为填补电子制造业对异型元件自动化插装的空白，更弥补中国对重点设备依赖进口的短板。

Tungson“OCM系列”多功能异型元件插件机，有着多方面的优势如：

- 节省人工成本，一机即可代替多人
- 节省空间 (内置供料系统，不影响原有产线布局)
- 模块化供料系统，能对应不同元件来料包装方式。
- 远程监控 (可执行远程操作/检查/升级等工业4.0模式)
- 降低成本、质量稳定、效率提高、数据化管理等等。
- 低压48V直流控制系统，安全可靠。
- 可对应市面上99%的异型元件。

欢迎莅临 1G55 Tungson 展位参观指导！

东莞东舜自动化有限公司

Tungson Electronic Machinery LTD

Add : 广东省东莞市长安镇咸西区莲湖路四号 NO.4,lianhu Road,XianxiCommunity,Chang'an Town,Dongguan City,Guangdong Province,China

Web : www.Tungson.hk

E-mail : sales@tungson.hk



LEADING AUTOMATION EQUIPMENT MANUFACTURERS

领先的自动化设备制造商>>>



浩宝简介 HB Automation



深圳市浩宝自动化设备有限公司（以下简称“浩宝公司”），专业生产无铅回流焊，无铅波峰焊，无铅氮气回流焊，无铅氮气波峰焊及SMT周边设备产品，一直致力于为全球电子加工行业提供先进的产品和全面优质的服务，在业界赢得了良好的声誉和市场占有率，公司成立于2008年6月，我们是一家拥有核心技术，具有很强的自主研发创新和生产能力的高科技企业，我们秉承一贯专注和持续创新的精神不断推陈出新，我们尊重知识，重视人才，鼓励竞争，期待合作，为员工搭建施展才华的平台，为员工创造广阔的发展机会和空间，我们的产品正以优异的性能，卓越的品质赢得广泛的关注，已得到众多知名企业的认可和青睐。

浩宝公司着眼于全国化的战略布局，在北京、上海、杭州、山东、武汉、成都，厦门均设立办事处，以前沿的创新理念、齐全的产业线以及行业的权威影响，力争攻克制约我国高端制造装备的关键技术，在推动产业升级中发挥关键作用，作为中国SMT产业的领航者，浩宝公司拥有近百名从业经验10年左右的高级工程师及高级技术人员，每年申请多项专利，拥有逾千家业内尊贵的客户，浩宝注册商标被国家工商总局认定为中国驰名商标。

从国内领先到国际先进；从引领行业需求到超越用户期望，浩宝公司坚持肩负“推动产业进步”这一神圣使命，致力成为国际一流的高技术公司，在世界高科技舞台的同场竞技之中，续写中国SMT产业发展的新传奇！



ER-series ER系列回流焊

- WIN 7操作系统，中英文界面切换，操作简便；
- 具有故障诊断功能，可显示各故障，自动报警列表中显示及存储；
- 控制程序可自动生成和备份各项数据报表，便于ISO9000管理。

HWS-450 全自动无铅波峰焊机

- 运输系统采用无级电子调速，闭环控制，速度稳定准确；
- 入口端设有压力辅助装置，使PCB进入时避免打滑；
- 采用的双排链条相对单排链条具有翻倍的承载能力和抗拉伸载荷，满载重量可达到80KG左右；
- 采用一L二V形钛爪，保护PCB焊接工艺的稳定性。



LEADING AUTOMATION EQUIPMENT MANUFACTURERS

领先的自动化设备制造商>>>



Technology



NP-350 在线式选择性波峰焊

- 高精度；
- 高可靠性，制作精良；
- 容易大批量制造，装配维护简单；
- 可离线编程。



NXP-450 全自动选择性波峰焊

- 高精度；
- 高可靠性，制作精良；
- 容易大批量制造，装配维护简单；
- 可离线编程。

HBZ-250 全自动在线式垂直固化炉

- 全自动入板出板，完全取消离线固化炉需要反复取放产品的人工；
- 没有了取放产品动作对炉温稳定性产生影响，产品质量一致性好；
- 充分利用车间高度空间，垂直固化炉子相比较水平运输的固化线，在同等的产能情况下将设备占地面积大幅度缩小；
- 采用在运输系统双侧布置加热模块的布局，热量补充速度更快，炉内温度均匀性更好。



SGS-350 全自动选择性群焊

- 大幅度提高焊接品质，保证焊接的一致性和可靠性，避免手工焊接带来的缺陷；
- 充分解决了选择性点焊效率慢的问题，产能呈几倍到几十倍的增长；
- 大幅度减少焊接工人的数量，大大提升生产效率及公司效益；
- 彻底解决传统波峰焊的工艺所不能解决的焊接难题。



NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
AIRTAC (CHINA) CO., LTD. 亚德客 (中国) 有限公司	NINGBO / CHINA 宁波 / 中国	1K20	P.61
ALEADER VISION TECHNOLOGY CO., LTD. 东莞市神州视觉科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1G35	P.62
ALLETEMATED INC. 天津瑞科美和激光工业有限公司	TIANJIN / CHINA 天津 / 中国	1T70	P.62
ALWAYS IMAGING LTD. 奥影检测科技 (上海) 有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2K30	P.62
AMERICAN TEC CO., LTD. 美亚电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1G65	P.62
AMETEK 阿美德格工业技术 (上海) 有限公司	USA 美国	2N09	P.63
APOLLO SEIKO (SHANGHAI) INDUSTRIAL CORPORATION 首为国际贸易 (上海) 有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F01	P.63
ART-KO FAR EAST LTD. 雅高远东有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	2D08	P.63
ASCEN TEK INDUSTRY CORPORATION LIMITED 技鼎机电 (上海) 有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F65	P.64
ASM ASSEMBLY SYSTEMS LTD.	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1N45	P.66
ASM ASSEMBLY SYSTEMS LTD. 先进装配系统有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1J80	P.64
ATI INDUSTRIAL AUTOMATION 美国ATI工业自动化有限公司	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	2N31	P.65
ATLAS COPCO (SHANGHAI) TRADING CO., LTD. 阿特拉斯·科普柯 (上海) 贸易有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2K20	P.65
B&P AUTOMATION DYNAMICS LTD. 德富莱智能科技股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F20	P.66
BANNER-EVER INTERNATIONAL GROUP CORP 邦扬国际股份有限公司	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	1N45	P.66
BECKER VACUUM & AIR EQUIPMENT (SHANGHAI) CO., LTD. 贝克牌气泵设备 (上海) 有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2N24	P.67
BEIJIN BOREYTECH TECHNOLOGY CO., LTD. 北京博瑞精电科技有限公司	LANGFANG / CHINA 廊坊 / 中国	1R31	P.67
BEIJING EAST MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD. 北京东械科技有限公司	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	1M52	P.67
BORADA 深圳市宝瑞达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R65	P.67
BTU INTERNATIONAL 毕梯优	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1L45	P.68
CAPAC (SHENZHEN) AUTOMATION SYSTEM CO., LTD. 深圳市科可派自动化技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P11	P.68
CERACOTE 赛格科特技术株式会社	JAPAN 日本	1N05	P.68

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
CHANGAI ELECTRONIC SCIENCE&TECHNOLOGY CO., LTD. 上海昶艾电子科技有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1R50	P.69
CHANGZHOU GAO KAI PML PRECISION MECHANISM LTD. 常州高凯精密机械有限公司	CHANGZHOU / CHINA 常州 / 中国	1T10	P.69
CHANGZHOU MINGSEAL ROBOT TECHNOLOGY CORP. 常州铭赛机器人科技股份有限公司	CHANGZHOU / CHINA 常州 / 中国	1A13	P.69
CHINA SCIENCE & TECHNOLOGY AUTOMATION ALLIANCE 中国科技自动化联盟	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	5B01	P.69
CORTECH TECHNOLOGY (SHENZHEN) LIMITED 深圳市科图智造技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D45	P.70
CSK MOTION TECHNOLOGY CO., LTD. 青岛祥银传动科技有限公司	QINGDAO / CHINA 青岛 / 中国	2M21	P.70
DAIICHI INDUSTRIAL COMPANY LTD. 第一实业有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1R10	P.70
DATA COPY LIMITED 深圳市迪科贝科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D03	P.71
DATA ED (SHENZHEN) LTD. 资电电子 (深圳) 有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2K25	P.71
DATA I/O CORPORATION	USA 美国	1D03	P.71
DONGGUAN ANDA AUTOMATIC EQUIPMENT CO., LTD. 东莞市安达自动化设备有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1P80	P.71
DONGGUAN CLEANERA CLEANROOM PRODUCTS CO., LTD. 东莞久林吉良净化用品有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2P42	P.72
DONGGUAN DIAN YI AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 东莞点易自动化设备有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1K01	P.72
DONGGUAN ERBIDI ROBOT. CO., LTD. 东莞市尔必地机器人有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2C33	P.73
DONGGUAN GANGFENG PRECISION INDUSTRY CO., LTD. 东莞市岗峰精密工业有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2P38	P.73
DONGGUAN GKG PRECISION MACHINE CO., LTD. 东莞市凯格精密机械有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1P65	P.73
DONGGUAN HEYI AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. 东莞市台易自动化科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1Q35	P.73
DONGGUAN KEYANG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 东莞市科洋自动化设备有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2K06	P.73
DONGGUAN LANG YUE ELECTROMECHANICAL EQUIPMENT CO., LTD. 东莞市朗悦机电设备有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	1A01	P.74

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
DONGGUAN SATA AUTOMATION CO., LTD. 东莞仕达通自动化有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2L06	P.74
DONGGUAN SHINYOU INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 东莞新友智能科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1B30	P.74
DONGGUAN XIAO SHENG ANTI-STATIC EQUIPMENT CO., LTD. 东莞市效盛防静电用品有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1M50	P.74
DONGGUAN ZHENGYI BEARING MACHINERY CO., LTD. 东莞市正一轴承机械有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2J50	P.74
EASY INDUSTRIAL COMPANY LIMITED 东莞市一实机械设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R10-1	P.75
ENJESS SMART 恩捷斯智能系统(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P47	P.75
ESIGHT TECHNOLOGY CO., LTD. 易视智瞳科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1N01	P.75
FIRST TECHNOLOGY CHINA LTD. 富士德中国有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1H65	P.77
FUJI CORPORATION 株式会社FUJI	JAPAN 日本	1F80	P.77
FUJI MACHINE MFG. CO., LTD. (JAPAN)	JAPAN 日本	1E65	P.78
FUJI MACHINE MFG. CO., LTD. 富士机械制造株式会社	JAPAN 日本	1H65	P.77
FUJISAN ENGINEERING CO., LTD. 深圳市福士工业科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1K03	P.77
GALLANT TECH LIMITED 佳力科技有限公司 SHENZHEN GALLANT TECH COMPANY LIMITED 深圳市佳力兴业电子科技有限公司 深圳佳力融资租赁有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1E65	P.78
GLORIOUS HAWK CO., LTD. 上海昊科机电有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1P36	P.79
GRACO FLUID EQUIPMENT (SHANGHAI) CO., LTD. 固瑞克流体设备(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2L48	P.79
GUANGDONG BRADY ROBOT CO., LTD. 广东贝迪机器人有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1R45	P.80
GUANGDONG NEWOXY TECHNOLOGY CO., LTD. 广东新氧器净化科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1R01	P.80
GUANGDONG PANGUS INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. 广东盘古信息科技股份有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1B01	P.80
GUANGDONG QIN-TECH INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 广东秦泰盛智能化科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2N12	P.80
GUANGDONG QUADRO ROBOT CO., LTD. 广东科卓机器人有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1L40	P.81

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
GUANGDONG SUMIDA AUTOMATION CO., LTD. 广东速美达自动化股份有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1N25	P.82
GUANGDONG VISION INTELLIGENCE TECHNOLOGY CO., LTD. 广东唯信智能科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2M40	P.82
GUANGDONG YUNXING ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 广东蕴兴电子科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2L42	P.82
GUANGZHOU BENLEE INDUSTRIAL SWITCH MANUFACTURE CO., LTD. 广州本立工业开关制造有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	5A20	P.83
GUANGZHOU JINGTIAN ELECTRONICS CO., LTD. 广州市景天电子有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	1L01	P.83
GUANGZHOU LEICHEN TECHNOLOGY CO., LTD. 中国广州镭晨智能科技有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	1A23	P.83
GUANGZHOU MINGSEN TECHNOLOGIES CO., LTD. 广州明森科技股份有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	2C50	P.84
GUANGZHOU MINGSU AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 广州市明速自动化设备有限责任公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	1A20	P.84
H&H TECHNOLOGY CO., LTD SHENZHEN 深圳市恒湖科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H10	P.84
HANWHA 韩华商业设备(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1D80	P.84
HEBEI PENGGUAN TECHNOLOGY COMPANY LIMITED 河北鹏冠科技股份有限公司	LANGFANG / CHINA 廊坊 / 中国	1A40	P.85
HELLEN TECHNOLOGY LTD. 东莞市海轮电子科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1A22	P.86
HELLER SHANGHAI CO., LTD. 上海朗仕电子设备有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1N65	P.86
HERO FAIR LIMITED 英展有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	2L41	P.87
HI-LO SYSTEM CO., LTD. 河洛半导体(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F06	P.87
HIMAX ELECTRIC SCREWDRIVER 宁波台力精密电子工具有限公司	NINGBO / CHINA 宁波 / 中国	2N08	P.87
HONG KONG LASER TECH 香港镭射科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N30	P.88
HUIZHOU HECHUANG MECHANICAL AND ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD. 惠州市合创机电设备有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	1A01	P.89
HUIZHOU HOJEONABLE ELECTRON CO., LTD.	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	1B21	P.88
INDIUM CORPORATION 镒泰公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1K11	P.89

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
INFINITE ELECTRONICS (SUZHOU) COMMERCIAL CO., LTD. 苏州英飞畅贸易有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1M05	P.90
INFOTECH AG	SWITZERLAND 瑞士	1C15	P.61
INGUN	GERMANY 德国	1F08	P.119
INTELLIGENT AUTOMATION (SHENZHEN) CO., LTD. 深圳市运泰利自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1T20	P.90
INTELLIGENT CAD/CAM TECHNOLOGY LTD. 智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2M50	P.90
INTELLIGENT EYES AUTOMATION TECHNOLOGY (GUANGZHOU) CO., LTD. 慧眼自动化科技(广州)有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	2M45	P.91
ITW EAE (VITRONICS SOLTEC)	USA 美国	1J65	P.153
ITW ELECTRONICS CO.LTD (USA)	USA 美国	1E65	P.78
JET TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. 捷智通科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C20	P.91
JIUYIN TECHNOLOGY CHENGDU CO., LTD. 久尹科技成都有限公司	CHENGDU / CHINA 成都 / 中国	1T72	P.92
JUTZE INTELLIGENCE TECHNOLOGY CO., LTD. 上海矩子科技股份有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1C45	P.92
KASION AUTOMATION LTD. 凯能自动化设备有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1J45	P.92
KB ENTERPRISE (SH) CO., LTD. 凯碧包装材料(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2D06	P.92
KEYENCE (CHINA) CO., LTD. 基恩士(中国)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1A03&2N10	P.93
KIC INTERNATIONAL SALES, INC KIC 中国	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1C53	P.93
KOH YOUNG TECHNOLOGY INC.	KOREA 韩国	1H65	P.77
KOH YOUNG TECHNOLOGY INC. (KOREA)	KOREA 韩国	1E65	P.78
KOH YOUNG TECHNOLOGY, INC. 高迎检测技术有限公司	KOREA 韩国	1F45	P.93
KUKA ROBOTICS CHINA CO., LTD. 库卡机器人(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1C35	P.93
KUNSHAN GEBORUI INDUSTRIAL EQUIPMENT CO., LTD. 昆山格柏瑞工业器材有限公司	KUNSHAN / CHINA 昆山 / 中国	1A52	P.94
KURTZ ERSÄ ASIA LIMITED 库尔特埃莎亚洲有限公司		1J35	P.93
KURTZ SHANGHAI LIMITED	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1J35	P.94
LA MIEUX PRODUCTS, LTD. 柔洋股份有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	2L45	P.93

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市雷赛智能控制股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C19	P.94
LEAP ELECTRONIC CO., LTD. 上海立浦电子科技有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1A50	P.95
LEENO INDUSTRIAL INC.	KOREA 韩国	5D20	P.95
LINK WAYS TECH CO., LTD. 建直光电科技有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1C03	P.95
MAGICRAY TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳明锐理想科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F35	P.95
MANLY (BEIJING) ROBOT TECHNOLOGY CO., LTD. 迈力(北京)机器人科技有限公司	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	1A30	P.96
MARCO (BEIJING) SYSTEM ANALYSIS AND DEVELOPMENT LTD.	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	1G15	P.96
MATTHES MASCHINEN-INDUSTRIETECHNIK GMBH	GERMANY 德国	1N10	P.155
MEDITECH TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市美迪帝科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N07	P.97
MEISHO CO., LTD. 名商株式会社	JAPAN 日本	1D02	P.97
MENTOR, A SIEMENS BUSINESS 明导电子	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1E58	P.98
MIRTEC. CO., LTD. 美德客科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1G45	P.98
MK TECHNOLOGY TRADING LIMITED 深圳市美凯能科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F55	P.98
MUSASHI ENGINEERING HONGKONG LTD. 武藏高科技(香港)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1N40	P.99
MYCRONIC (SHANGHAI) CO., LTD. 迈康尼电子设备(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1C65	P.99
NACHI (SHANGHAI) CO., LTD. 那智不二越(上海)贸易有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1D35	P.99
NANJING BILIN INTELLIGENT IDENTIFICATION TECHNOLOGY CO., LTD. 南京比邻智能识别技术有限公司	NANJING / CHINA 南京 / 中国	1S01	P.100
NIHON SUPERIOR (SHANGHAI) CO., LTD. 斯倍利亚贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1G08	P.100
NORDSON (CHINA) CO., LTD. 诺信(中国)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1G03	P.101
NORDSON ASYMTEK	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1H20	P.101
NORDSON ASYMTEK	USA 美国	1S08	P.154
NORDSON DAGE	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1H20	P.102
NORDSON EFD 诺信EFD	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1H20	P.103
NORDSON MARCH	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1H20	P.103

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
NORDSON MATRIX	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1H20	P.103
NORDSON SELECT	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1H20	P.104
NORDSON SONOSCAN	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1H20	P.104
NORDSON YESTECH	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1H20	P.105
NOTE ELECTRONICS (DONGGUANG) CO., LTD. 诺特电子(东莞)有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2L05	P.105
OK INTERNATIONAL 都福(深圳)工业设备制造有限公司	USA 美国	1C30	P.106
OKAYA (GUANGZHOU) CO., LTD. 广州冈谷钢机贸易有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	5C20	P.106
OMH SOFTWARE (SHENZHEN) CO., LTD. 东杰软件(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2K35	P.106
OMRON INDUSTRIAL AUTOMATION (CHINA) CO., LTD. 欧姆龙自动化(中国)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C55	P.106
PACTECH-PACKAGING TECHNOLOGIES GMBH 上海长瀚贸易有限公司	GERMANY 德国	1D01	P.107
PANASONIC INDUSTRIAL DEVICES SALES (CHINA) CO., LTD. 松下电器机电(中国)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H80	P.107
PARMI CO., LTD. 东莞八美贸易有限公司	KOREA 韩国	1J10	P.108
PEMTRON TECHNOLOGIES (SHENZHEN) CO., LTD. 奔创科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1E35	P.108
PILLARHOUSE INTERNATIONAL 彼勒豪斯(苏州)自动焊锡系统有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1K40	P.108
PROSYSTEMS ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市浦洛电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C40	P.109
PRO-TECHNIC MACHINERY (SHENZHEN) LTD. 宝力机械(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q01	P.109
QSI AUTOMATION CO., LTD.	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1B10	P.142
QUICK INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. 快克智能装备股份有限公司	CHANGZHOU / CHINA 常州 / 中国	1N35	P.110
REHM THERMAL SYSTEMS (DONGGUAN) LIMITED 锐德热力设备(东莞)有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1J55	P.110
ROBO TECHNIK INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 罗博特科智能科技股份有限公司		1E55	P.110
ROECHLING ENGINEERING PLASTICS SE & CO. KG	GERMANY 德国	1G13	P.110
RUICHI ROBOT (SHENZHEN) CO., LTD. 锐驰机器人(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2M05	P.111

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SAKI (SHANGHAI) CO., LTD. 上海赛凯智能系统有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1H35	P.111
SAKI CORPORATION	JAPAN 日本	1H35	P.111
SANYOU 深圳三友智能自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M10	P.112
SCHNEEBERGER (SHANGHAI) CO., LTD. 施耐博格(上海)传动技术有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1B18	P.112
SCHUNK GMBH & CO. KG	GERMANY 德国	1E15	P.113
SEC CO., LTD. 韩国赛可有限公司	KOREA 韩国	1H01	P.113
SEIWA OPTICAL (SHANGHAI) CO., LTD. 清和光学(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1M01	P.114
SHANDONG LAIEN OPTIC-ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 山东莱恩光电科技股份有限公司	JINING / CHINA 济宁 / 中国	2P35	P.115
SHANGHAI HOLLY IMACHINE CO., LTD. 上海赫立智能机器有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F30	P.115
SHANGHAI JINJIALE AIR TECHNOLOGY CO., LTD. 上海金嘉乐空气技术有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1R59	P.115
SHANGHAI KYZEN CLEANING MATERIALS CO., LTD. 上海凯晟清洁材料有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1P01	P.115
SHANGHAI MIMAKI TRADING CO., LTD. 上海御牧贸易有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2D09	P.116
SHENYANG AIRTEK PRECISION INSTRUMENT & EQUIPMENT CO., LTD. 沈阳艾尔泰克精密仪器有限公司	SHENYANG / CHINA 沈阳 / 中国	2D10	P.116
SHENZHEN AVL TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市安菲力科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2K45	P.116
SHENZHEN AXON AUTOMATION CO., LTD. 深圳市轴心自控技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C65b	P.116
SHENZHEN BLUIRIS TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市蓝眼科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1J05	P.117
SHENZHEN BSG PRECISION MACHINE TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A12	P.117
SHENZHEN CHONVO INTELLIGENT CO., LTD. 深圳市中纬智能有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R68	P.118
SHENZHEN CHUXIN ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市鑫鑫电子设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P56	P.118
SHENZHEN CIEXPO TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市兴世博科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P55	P.118
SHENZHEN COMLON ELECTRONIC CO., LTD. 深圳市康龙电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N20	P.118

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SHENZHEN D.E.V. ELECTRONICS CO., LTD. 深圳市永佳信电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F08	P.119
SHENZHEN DEJIANTONG ELECTRONICS CO., LTD. 深圳得技通电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N23	P.119
SHENZHEN DESEN PRECISION MACHINE CO., LTD. 深圳德森精密设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A80	P.119
SHENZHEN DIMEI TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市迪美科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1S05	P.119
SHENZHEN EFFICIENT TECH CO., LTD. 深圳效率科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1G01	P.120
SHENZHEN ELCOM CO., LTD. 深圳艾尔康电子元器件有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F07	P.120
SHENZHEN ETON AUTOMAION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市易通自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2L50	P.120
SHENZHEN FAROAD INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市路远智能装备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5G01	P.120
SHENZHEN FITECH CO., LTD. 深圳市福英达工业技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C23	P.121
SHENZHEN FULLRICH ELECTRONICS CO., LTD. 深圳富睿晨电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H02	P.121
SHENZHEN HAN HWA INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. 深圳汉华智能装备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1N70	P.122
SHENZHEN HB AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市浩宝自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P35	P.122
SHENZHEN HC AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳环城自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P37	P.122
SHENZHEN HEIGHT-LED OPTO-ELECTRONICSTECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市海特奈德光电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R30	P.122
SHENZHEN HENG CHUANG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市恒创自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A01	P.122
SHENZHEN HETIAN GUDE AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市和田古德自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D55	P.123
SHENZHEN HETONG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳和通自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q45	P.123
SHENZHEN HUA XIAN OPTICAL INSTRUMENT CO., LTD. 深圳市华显光学仪器有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A02	P.123
SHENZHEN HUAFUYANG SUPPLY CHAIN CO., LTD. 深圳市华富洋供应链有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M20	P.123
SHENZHEN HUNTAYO ANTI-ELECTROSTATIC TECHNICAL CO., LTD. 深圳市亨达洋静电技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R61	P.123

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SHENZHEN INSUN INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市英尚智能技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P20	P.124
SHENZHEN INTELLIGENT INSERTER-PLACER PRECISION MACHINERY CO., LTD. 深圳市奥德英赛精密机械有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M53	P.124
SHENZHEN ISHARE ELECTRONICS CO., LTD. 深圳市埃西尔电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1K55	P.124
SHENZHEN ISHARE ELECTRONICS CO., LTD. 深圳市埃西尔电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1K55	P.124
SHENZHEN ISHIKAWA AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳石川自动化科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A60	P.125
SHENZHEN JACK TOOL MACHINERY CO., LTD. 深圳市嘉田精密机械有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1T05	P.125
SHENZHEN JAGUAR AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市捷豹自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5G01	P.125
SHENZHEN JT AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市劲拓自动化设备股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1J20	P.126
SHENZHEN JUN HUI TENG TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市骏辉腾科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H45	P.126
SHENZHEN KAIT HIGH-TECH., LTD. 深圳市凯泰高科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q20	P.127
SHENZHEN KANGHONGJIN ELECTRONIC CO., LTD. 深圳市康鸿锦电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1S14	P.126
SHENZHEN KHJ TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳科宏健科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1K07	P.126
SHENZHEN KUNQI XINHUA CO., LTD. 深圳市堃琦鑫华股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2L35	P.127
SHENZHEN LEADERWE INTELLIGENT CO., LTD. 深圳市立特为智能有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P40	P.127
SHENZHEN LICHUANGDA AUTOMATIC EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市立创达自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D56	P.127
SHENZHEN MAXLINK TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市美施联科科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C42	P.127
SHENZHEN MERRY PRECISE ELECTRONIC COMPANY LIMITED 深圳市美锐精密电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M02	P.128
SHENZHEN MILLIONTECH AUTO I.D. SYSTEMS CO., LTD. 深圳万碧港深电脑系统有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A10	P.128
SHENZHEN MIRCOLOMAY TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市米克力美科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5B10	P.128

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SHENZHEN NOC INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳恩欧西智能科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P45	P.128
SHENZHEN OBS ELECTRONICS CO., LTD. 深圳市欧博士电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M40	P.129
SHENZHEN OULIKESI TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市欧力克斯科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2K40	P.129
SHENZHEN PACHDA AUTOMATION CO., LTD. 深圳市鹏创达自动化有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2K05	P.129
SHENZHEN PTI TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市派捷电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R20	P.130
SHENZHEN PUZHOU AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳普洲自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1T73	P.130
SHENZHEN RATETEC CO., LTD. 深圳市瑞特科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5F17	P.130
SHENZHEN RUIWEI INTELLIGENCE CO., LTD. 深圳市瑞微智能有限责任公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1G06	P.131
SHENZHEN RUIYAN COMMUNICATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市瑞研通讯设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1S12	P.131
SHENZHEN SAM ELECTRONIC EQUIPMENGT CO., LTD. 深圳市山木电子设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q55	P.131
SHENZHEN SEA-FLY TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市翰荣科技有限公司 (翰华锡业)	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1E03	P.131
SHENZHEN SHENGSHI CHENGHUI TECHNOLOGY 深圳市盛世晨晖科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2L40	P.132
SHENZHEN SHENRUI INDUSTRY CO., LTD. 深圳市申瑞实业有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2L07	P.132
SHENZHEN SINIC-TEK VISION TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳思泰克光电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P46	P.132
SHENZHEN SMTFLY ELECTRONIC EQUIPMENT MANUFACTORY LTD. 深圳思飞尔电子设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5C10	P.132
SHENZHEN STARCHAIN PRECISION MACHINERY CO., LTD. 深圳四达全精密机械有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q60	P.132
SHENZHEN SUNTOP INDUSTRIAL DEVELOPMENT CO., LTD. 深圳市松拓实业发展有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2A43	P.133
SHENZHEN SURPASS INDUSTRIAL EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市赛派斯工业设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P25	P.133
SHENZHEN SYNERGIES MACHINERY CO., LTD. 深圳市三捷机械设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1L03	P.133

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SHENZHEN TENSUN INDUSTRIAL EQUIPMENTS CO., LTD. 深圳市腾盛工业设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1E20	P.134
SHENZHEN TESTER TEST&CONTROL TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市泰视特测控技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5B01	P.134
SHENZHEN TOPQUALITY INDUSTRY LTD. 深圳市托普科实业有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2M30	P.134
SHENZHEN UIMOTION TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市汇升睿控科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N05	P.135
SHENZHEN ULUO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳优络电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R15	P.135
SHENZHEN UNESD TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳联合净界科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2L30	P.135
SHENZHEN WANPENGDA TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市万鹏达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1N02	P.135
SHENZHEN WELLTEST TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市精泰达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A53	P.135
SHENZHEN WINSEASON TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市万相源科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C01	P.135
SHENZHEN XETAR TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市欣音达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1K02	P.137
SHENZHEN XINNUODA ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市信达达电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R35	P.137
SHENZHEN YONGXINDA TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市永信达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1J01	P.138
SHENZHEN YOUCHEM MECHANICAL AND ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市佑臣机电设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P34	P.138
SHENZHEN YUHAO STATIC TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市宇浩静电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R56	P.138
SHENZHEN ZEDA AUTOMATIC EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市泽达自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1E01	P.138
SHENZHEN ZHENGSHI AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳正实自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q85	P.139
SHENZHEN ZHIZHAN ELECTRONICS CO., LTD. 深圳市智展电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A33	P.139
SHENZHEN ZHONGCEHONG INSULATION MATERIALS CO., LTD. 深圳中测宏绝缘材料有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M06	P.139
SHENZHEN ZHUOMAO TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市卓茂科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1Q10	P.140

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SHENZHEN ZSW ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市志胜威电子设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M25	P.140
SHENZHENSHI GWEI PRECISION EQUIPMENT CO., LTD. 深圳市国威精密设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1K05	P.140
SIGMA TIN ALLOY CO., LTD. 东莞市星马焊锡有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1S03	P.140
SIGMA TEK CORPORATION	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	1M80	P.149
SINIC-TEK INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 厦门思泰克智能科技股份有限公司	XIAMEN / CHINA 厦门 / 中国	1P46-1	P.141
SMTN TECHNOLOGY CO., LTD. 苏州工业园区立宇科技有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1P05	P.141
SMTSKY ASIA LIMITED 珠海市龙健电子有限公司	ZHUHAI / CHINA 珠海 / 中国	1D40	P.141
SONIC 深圳市新迪精密科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1M35	P.142
SOUTH JAYONG (DONGGUAN) ELECTRONIC CO., LTD. 东莞市南部佳永电子有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1P10-1	P.142
SUZHOU TRUTECK INTELLIGENCE TECHNOLOGY CO., LTD. 苏州图锐智能科技有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1N20	P.142
SUZHOU YUKE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 苏州誉科电子科技有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1T71	P.143
TAMURA FA SYSTEM (SUZHOU) CO., LTD. 田村自动化系统(苏州)有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1Q80	P.143
TEKNEK 泰尼科(中国)有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1B50	P.143
TEKSUN TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. 得山科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P10	P.144
TESDATA ELECTRONIC TECHNOLOGY LIMITED 深圳市汇一鑫电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R70	P.144
TGB PRECISION TECHNOLOGY CO., LTD. 誉展精密科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A18	P.144
TIANJIN ACE PILLAR CO., LTD. 天津罗升企业有限公司	TIANJIN / CHINA 天津 / 中国	5D10	P.144
TIANJIN ZHONGLIDA TECHNOLOGY CO., LTD. 天津中力达科技有限公司	TIANJIN / CHINA 天津 / 中国	1T19	P.144
TOKYO JUKI INTERNATIONAL TRADING (SHANGHAI) CO., LTD. 东京重机国际贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1C80	P.145
TONGFANG ELECTRONIC NEW-MATERIAL CO., LTD. 深圳市同方电子新材料有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1P22	P.145
TORATEC SHANGHAI	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1D10	P.114

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
TOYO AUTOMATION CO., LTD. 东佑达机器人(苏州)有限公司	KUNSHAN / CHINA 昆山 / 中国	2L20	P.146
TRI ELECTRONICS (SHENZHEN) CO., LTD. 德律泰电子(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H55	P.146
TUNGSON AUTOMATION CO., LTD. 东莞东舜自动化有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1G55	P.147
UCC	MALAYSIA 马来西亚	2M20	P.147
UCC 东莞市亿洁优实电子科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2M20	P.147
UENO SEIKI CO., LTD. 上野精机株式会社	JAPAN 日本	1T15	P.147
UMC ELECTRONICS (DONGGUAN) LIMITED 三和盛电子科技(东莞)有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2M35	P.147
UNICOMP 深圳市日联科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1A43	P.148
UNISPLENDOR SUNEAST TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. 紫光日东科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D65	P.148
UNITED ASIA TECHNOLOGIES (HK) LTD. 联亚本立贸易(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1T01	P.148
UNIVERSAL INSTRUMENTS 环球仪器	USA 美国	1M80	P.149
UNIVERSAL ROBOTS (SHANGHAI) CO., LTD.	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2M50	P.149
UNIVERSAL ROBOTS 优傲机器人贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2M50	P.149
VISCOM VISCOM蔚视科贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1E45	P.150
VISION (XIAMEN) AUTOMATIC TECHNOLOGY CO., LTD. 威准(厦门)自动化科技有限公司	XIAMEN / CHINA 厦门 / 中国	2K50	P.151
VON ROLL TRADING (SHANGHAI) LTD. 丰罗贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F05	P.151
VS TECHNOLOGY	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H08	P.152
WALLMIVAN (H.K.) INDUSTRIAL LIMITED 深圳市和微宏防静电技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N11	P.152
WIMIN (DONGGUAN) AUTOMATIC EQUIPMENT LTD CO., LTD. 东莞市威敏自动化设备有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1K25	P.152
WKK CHINA LIMITED 王氏港建中国有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1J65	P.153
WON CHEMICAL 元化学株式会社	KOREA 韩国	1R25	P.153
XIAMEN JISSYU SOLDER CO., LTD. 厦门市及时雨焊料有限公司	XIAMEN / CHINA 厦门 / 中国	2D01	P.153
YAMAHA MOTOR CO., LTD. 雅马哈发动机株式会社	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1N80	P.154

截至2018年8月16日 As of 16 Au 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
YOUNGPOOL TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市洋浦科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1S08	P.154
YUNTINIC HONG KONG RESOURCES CO., LTD. 云锡(香港)资源有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	2D21	P.155
ZESTRON	GERMANY 德国	1N10	P.155
ZESTRON 洁创贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1N10	P.155
ZHEJIANG SANWEI ESD EQUIPMENT CO., LTD. 浙江三威防静电装备有限公司	YUEQING / CHINA 乐清 / 中国	1R55	P.156
ZHEJIANG XIANJU GUODA PLASTIC ELECTRONICS FACTORY 浙江仙居县国达塑胶电子厂	TAIZHOU / CHINA 台州 / 中国	2N06	P.156
ZHENHUAXING TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. 深圳市振华兴科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1B40	P.156
ZHUHAI ZHIXIN AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. 珠海智新自动化科技有限公司	ZHUHAI / CHINA 珠海 / 中国	1K10	P.157
阿波罗精工株式会社	JAPAN 日本	1F01	P.63
北京电子学会智能制造委员会	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	1R66	P.157
北京卓易智慧科技服务有限责任公司	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	5B01	P.157
创妮科电子(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C22	P.106
东莞八美贸易有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	1J10	P.108
东莞市龙升防静电用品有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2N22	P.158
都福(深圳)工业设备制造有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C30	P.106
丰罗绝缘 陶氏化学 陶熙		2K45	P.116
广东立科自动化科技股份有限公司	ZHONGSHAN / CHINA 中山 / 中国	1R05	P.158
广东仁开科技有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2D07	P.158
韩国赛可有限公司深圳代表处	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1H01	P.113
惠州恒昌盛德实业有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2N32	P.158
佳力科技有限公司北京代表处	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	1E65	P.78
昆山善思光电科技有限公司	KUNSHAN / CHINA 昆山 / 中国	1H45	P.126
马丁特尼尔私人有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1C12	P.96
群测科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D50	P.160

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
群沃电子科技(苏州)有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1D50	P.160
上海创光电子有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1E65	P.78
上海长濂贸易有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1D01	P.107
深圳德工智能科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5D15	P.159
深圳金石开电气有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A20	P.83
深圳市创凯达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R38	P.159
深圳市大真条码技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2Q21	P.159
深圳市好亚通防护用品有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R57	P.159
深圳市佳力兴业电子科技有限公司(天津分公司)	TIANJIN / CHINA 天津 / 中国	1E65	P.78
深圳市凯尔迪光电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1N10	P.155
深圳市科高静电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R58	P.159
深圳市兰琳德创科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1T03	P.160
深圳市人通智能科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5B01	P.160
深圳市善时仪器有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1B11	P.91
深圳市拓航机电设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1L05	P.160
斯倍利亚焊品(苏州)有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1G08	P.100
苏州工业园区精泰达自动化有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1A53	P.136
特迈科技(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1C10	P.146
武藏高科技株式会社	JAPAN 日本	1N40	P.99
雅马哈发动机株式会社	JAPAN 日本	1J65	P.153
雅马哈发动机株式会社	JAPAN 日本	1N80	P.154
义思义精密电子设备(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F55	P.98
玉环震浪超声有限公司	YUHUAN / CHINA 玉环 / 中国	1N10	P.155
云南锡业股份有限公司	KUNMING / CHINA 昆明 / 中国	2D21	P.155
中国电子仪器行业协会防静电装备分会	BEIJING / CHINA 北京 / 中国		P.161

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
中山翰华锡业有限公司	ZHONGSHAN / CHINA 中山 / 中国	1E03	P.131
株式会社清和光学制作所	JAPAN 日本	1M01	P.114

GERMAN PAVILION 德国展团

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
AUTOTRONIK-SMT GMBH	GERMANY 德国	1F13	P.66
EURO-ME SHENZHEN TRADE & DEVELOPMENT CO., LTD. 深圳市联欧贸易发展有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1F18	P.76
FEINMETALL SHANGHAI 精探贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1G10	P.76
G&N GENAUIGKEITS MASCHINENBAU NÜRNBERG GMBH	GERMANY 德国	1E12	P.78
GERMAN PAVILION	GERMANY 德国	1E10	P.78
GERMANY ESAMBER TECHNOLOGY CO., LIMITED ESAMBER 中国服务中心	GERMANY 德国	1F15	P.79
HBE FLUID EQUIPMENT (SHANGHAI) CO., LTD. 凯备易流体设备(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F18	P.85
MARCO SYSTEM ANALYSIS AND DEVELOPMENT MARCO系统分析和开发有限公司	GERMANY 德国	1G15	P.96
ROECHLING INTERNATIONAL (SHANGHAI) CO., LTD. 劳士领国际贸易(上海)有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	1G13	P.110
SCHUNK INTEC PRECISION MACHINERY TRADING (SHANGHAI) CO., LTD. 雄克精密机械贸易(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1E15	P.113
SEHO SYSTEMS GMBH	GERMANY 德国	1D10	P.114
STANNOL GMBH & CO. KG	GERMANY 德国	1F11	P.142
VERMES MICRODISPENSING VERMES MICRODISPENSING - 微密斯点胶科技	GERMANY 德国	1D15	P.150
VISCOTEC SHANGHAI LIMITED - GREATER CHINA OFFICE 维世科(上海)贸易有限公司 - 大中华地区办事处	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F10	P.151

SINGAPORE PAVILION 新加坡展团

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
ADVANCED GLOBAL ALLIANCE PTE. LTD. 巧源电子科技有限公司	SINGAPORE 新加坡	1C15	P.61
ASSOCIATION OF ELECTRONIC INDUSTRIES IN SINGAPORE	SINGAPORE 新加坡	1B22	P.65
DOU YEE ENTERPRISES 道益企业	SINGAPORE 新加坡	1C18	P.75
ELECTROLOY METAL (SHENZHEN) CO., LTD. 雅拓莱金属制品(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1B20	P.75
MARTINRIER PTE LTD. 马丁特尼尔私人有限公司	SINGAPORE 新加坡	1C12	P.96
TRIMECH TECHNOLOGY PTE LTD. 信力科技(私人)有限公司	SINGAPORE 新加坡	1C10	P.146

TAIWAN PAVILION 台湾展团

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
ACE DRAGON GAOQIANG DEHUMIDIFYING ELECTRONICS (SHANGHAI) CO., LTD. 汉唐高强防潮电子(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1D23	P.61
HIWIN TECHNOLOGIES CORP. 上银科技股份有限公司	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	1K35	P.88
IMPORTERS AND EXPORTERS ASSOCIATION OF TAIPEI 台北市进出口商业同业公会	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	1D21	P.89
MEMS TECHNOLOGY CORP 麦思科技有限公司	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	1D25	P.97
SHENZHEN VANGUARD TECHNOLOGY CO., LTD. 微固得科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1S15	P.136
TOPTTEST TECHNOLOGIES CO., LTD. 拓甫科技股份有限公司	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	1D20	P.146
UTILITY TRADING (SHENZHEN) CO., LTD. 友达利贸易(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1D28	P.149

KOREA PAVILION 韩国展团

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
HOJEONABLE INC. (株)好转奥博	KOREA 韩国	1B21	P.88
ISP CO., LTD.	KOREA 韩国	1B11	P.91
MS TECH CO., LTD. MS 科技	KOREA 韩国	1F04	P.99
NIP CO., LTD.	KOREA 韩国	1B13	P.100
SPO INC.	KOREA 韩国	1B10	P.142
TECHVALLEY CO., LTD.	KOREA 韩国	1C06	P.143

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介



ACE DRAGON GAOQIANG DEHUMIDIFYING ELECTRONICS (SHANGHAI) CO., LTD.
汉唐高强防潮电子(上海)有限公司

BOOTH NO.
1D23

中国上海市徐汇区宜山路425号

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Ace Dragon Corp. established in 1991. Our main products are Dr. Storage <5% Ultra-Low humidity dry cabinet, 1~50%RH Dry cabinet, Dry baking cabinet, Dr. Sensor Alarm hygrometer, Humidity management software. In compliance with the industry standard IPC/JEDEC J-STD-033B, our products are trusted and adopted by companies all over.

汉唐科技成立于1991年,公司主要产品有高强超低湿<5%电子干燥柜, 高强1~50%RH电子干燥柜, 氮气节能控制器, 服务据点遍及二岸三地。欢迎随时来电洽询。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

<1%RH Dry cabinet, 1~50%RH Dry cabinet, Dry baking cabinet, Dr. Sensor Alarm hygrometer, Humidity management software. In compliance with the industry standard IPC/JEDEC J-STD-033B.

高强超低湿<1%电子干燥柜, 高强1~50%RH电子干燥柜, 湿度管理系统软件, 氮气节能控制器及环境温湿度警示看板, 物联网。

ADVANCED GLOBAL ALLIANCE PTE. LTD.
巧源电子科技有限公司

BOOTH NO.
1C15

#08-15 Eunos Techpark, 60 Kaki Bukit Place, 415979, Singapore

Email info@aga88.com Website www.aga88.com

Tel +65 6747 4577

PRINCIPAL 原厂

INFOTECH AG

Vogelherdstrasse 4 4500 Solothurn Switzerland

Email info@infotech-automation.com Website www.infotech.swiss

Tel +41 (0) 32 626 3660 Fax +41 (0) 32 626 3669

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

AGA is a premier sales and service provider for advanced technology related products. We serve in the fields of semiconductor, microelectronics, automotive, medical and military. It consistently develops product source to meet new market demand, especially in the high end industries.

AGA has more than 15 years of sales and service experience in serving various enterprises including MNCs and presents in South East Asia and China.

In today's advanced manufacturing environment, it is ever necessary for companies to integrate their products to create innovative solutions and to present the best overall standards for customers. In order to achieve this, AGA sources globally such companies and form a synergized alliance to meet the demand of the market.

AGA是高级技术相关产品的主要销售和服务提供商。我们服务于半导体, 微电子, 汽车, 医疗和军事领域。它不断开发产品来源以满足新的市场需求, 特别是在高端行业。

AGA拥有超过15年的销售和服务经验在为包括跨国公司在内的各种企业提供服务, 并在东南亚和中国开展业务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

INFOTECH AG

Designs, produces and delivers highest accuracy positioning systems for the automatic execution of precision processes with the comprehensive INFOTECH COMPONENT MATRIX: PLATFORMS-ASSEMBLY-DISPENSE-FEEDER. Processes which have been developed on IP-Desktop systems, can be transferred to the production line without modification.

PINK GmbH Therosysteme

Produces vacuum soldering, low-pressure plasma systems, sintering systems as well as systems for drying and processing technology.

ZEVAC AG

A leading worldwide supplier providing selective soldering and de-soldering equipment, automation products and processes to the Electronics Industry in the field of microplacement, bonding and automation.

INFOTECH AG

使用全面的COMPONENT MATRIX: PLATFORMS-ASSEMBLY-DISPENSE-FEEDER设计, 生产和提供最高精度定位系统, 用于自动执行精密过程。

PINK GmbH

生产真空焊接, 低压等离子系统, 烧结系统以及干燥和加工技术系统。

ZEVAC AG

全球领先的供应商, 为微电池, 粘接和自动化领域的电子行业提供选择性焊接和脱焊设备, 自动化产品和工艺。

AIRTAC (CHINA) CO., LTD.
亚德客(中国)有限公司

BOOTH NO.
1K20

中国浙江省宁波奉化市汇盛路8号, 315500

Email marketing@airtac.com Website www.airtac.com

Tel 400 1088 999

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

AiTAC international group is a well-known large international group at home and abroad, specializing in the production of various types of pneumatic equipment and dedicating to provide the pneumatic control components, pneumatic actuators, air treatment components and pneumatic auxiliary components in order to meet different kinds of customer demand. Our products are widely applied in many industries, such as automotive manufacturing, 3C electronic production and other industrial automation field, as well as creating long-term value and potential growth. for our distinguished customers.

AiTAC will become a long-term strategic partner of global manufacturers of automation machinery and equipment! Sincerely, wish the quality of our products and services will be more and more improved to obtain win-win development goal!

For more information, please contact AirTAC at www.airtac.com or 400-1088-999.

亚德客国际集团系全球知名专业生产各类气动器材的大型国际集团, 致力于向客户提供满足其需求的气动控制元件、气动执行元件、气源处理元件、气动辅助元件等各类气动器材, 产品广泛应用于汽车制造、3C电子生产等自动化工业领域, 为客户创造长期的价值和潜在的增长。我们将成为全球自动化机械设备制造厂商的长期战略伙伴! 通过努力, 希冀我们服务对象的产品质量和服务质量将得到不断地改善和提高, 从而获得共赢、发展!

更多信息请访问www.airtac.com或拨打热线电话: 400-1088-999。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

LRM系列微型线性滑轨

- 1、共用滑轨设计, 不同滑块共用同型滑轨;
- 2、钢珠防护设计, 钢珠不掉落, 方便安装替换;
- 3、双唇口设计, 刮油、防尘性能再升级;
- 4、外壳保护设计, 外形美观、螺丝不外露、排除大型尘埃。

LGC系列交叉滚柱导轨

- 1、通用安装规格;
- 2、导轨全面使用不锈钢材质; 导轨长度与滚柱;
- 3、导轨长度与滚柱颗数可依需求选配。

7V系列电磁阀

- 1、插接式接电方式，端子水平安装与垂直安装可自由互换；
- 2、内排式结构，能将先导气收集后集中从R、S孔排出；
- 3、本体铝合金压铸成型，型腔造型合理，有效增大流量；
- 4、螺纹接管型与快插接头接管型可供选择，可与底座集成阀组，节省安装空间。

7S系列电磁阀组

- 1、电路转接快结构设计，信号传送稳定；
 - 2、启动压力低，使用寿命长；
 - 3、集中进气、排气，组合灵活，可对所连接的电磁阀数目进行任意组合；
- 附手动调整装置，便于安装调试。

ALEADER VISION TECHNOLOGY CO., LTD.

东莞市神州视觉科技有限公司

BOOTH NO.**1G35**

中国东莞市东城区牛山兴华工业园F栋, 523128

Email aoi@aleader.hk

Website www.aleader.hk

Tel +86 769 2262 0877

Fax +86 769 2310 2060

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ALeader Vision Technology Co., Ltd. (ALEADER) is a national High-tech enterprise engages in machine vision. For many years focused on creating cutting-edge technology in machine vision industry, and regards lead the Machine Vision automatic inspection field advanced technology as own duty. Since 2003, ALeader developed the first AOI (Automatic optical inspection equipment), keep continuous innovation and challenges, now in addition to 2D/3D AOI series products, but also has a range of 3D SPI, ASR, 3D sensor and other high-end practical products, has been widely used in consumer electronics, communication terminals, automotive electronics and other fields.

神州视觉科技有限公司 (ALEADER) 是一家从事机器视觉的高新技术企业，多年来专注打造机器视觉行业尖端科技，以引领机器视觉检查自动化领域前沿技术为己任，自2003年神州视觉研制出中国首台AOI (自动光学检测设备) 以来，不断创新与挑战，如今除了2D/3D AOI系列产品以外，还有3D SPI、ASR、3D SENSOR等高端实用的产品，已广泛应用于消费类电子、通信终端设备、汽车电子等领域。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

In the face of the micro structure, such as the detection of QFN and LGA components with fine pitch, and with high reliability quality requirements, the 2D technology is difficult to detect. ALeader 3D AOI, not only high precision but also wide range! Full use of DLP high brightness and high contrast characteristics, perfect interpretation of the ultra real 3D vision. Overcome the shortage of 2D technology.

Features:

Multi-directional full coverage projection technology to ensure optimal 3D inspection capability;
3D numeralization can optimize the whole process of SMT to achieve higher automation;
Perfect IPC Standard Public library, easy operation interface, programming convenient.

面对微型结构如间距细小的QFN、LGA元件的检测，且具高可靠性品质要求，2D技术难以检测，神州视觉ALEADER 3D AOI，高精度亦有大范围！充分运用DLP高亮度与高对比度的特性，完美诠释了超真实的3D视觉，克服了2D技术的不足。

特性:

多向环绕的全覆盖投影技术，确保最佳的3D检测能力；
3D数值化可优化SMT整个制程，实现更高的自动化；
完善的IPC标准公共库、简易的操作界面，编程得心应手。

ALTEMATED INC.

天津瑞科美和激光工业有限公司

BOOTH NO.**1T70**

天津经济技术开发区第五大街五号, 300457

Email sjx.prec@miwa.com.cn

Website www.tjplmlaser.com

Tel +86 22 2532 7835

Fax +86 22 2532 8771

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Tianjin PM laser Industrial Co. Ltd., was established by the end of 2005 in Tianjin economic and Technological Development Zone, which is a high-tech enterprises engaged in Underfilm product's design, development and manufacturing.

Plack-N-Bond™ (Underfilm) is a revolutionary product that it can replace the traditional dispensing process without increasing equipment and plant and personnel input, and it greatly increasing the solidity between PCB and BGA, and improving the reliability of products. In addition, the product can be reworked so that the two valuable components of PCB and BGA can be reused, thus greatly saving the cost of the product. This product is exported to the United States, Singapore, Malaysia, Brazil, Germany, and more than a dozen of countries and regions.

天津瑞科美和激光工业有限公司2005年底创业于天津经济技术开发区，是一家从事Underfilm产品设计、研发和生产制造的高科技企业。Plack-N-Bond™ (Underfilm) 是一款革命性的产品，它可以替代了传统的点胶工艺，在不增加设备和厂房以及人员投入的前提下，大幅度增加PCB与BGA之间的焊接牢固度，同时提升了产品的可靠性。重要的是该款产品可以很容易进行返修作业，使得PCB和芯片和元这些贵重的元器件能够重新使用，从而大幅度节省产品的成本。本产品远销美国、新加坡、马来西亚、巴西、德国、等十几个国家和地区。

ALWAYS IMAGING LTD.

奥影检测科技(上海)有限公司

BOOTH NO.**2K30**

中国上海市闵行区恒南路1328号1-203, 201114

Email sales@always.td

Website www.always.ltd

Tel +86 21 5433 0050

Fax +86 21 5433 0050-804

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

奥影检测科技(上海)有限公司 (Always Imaging Ltd.)，前身为奥影精密仪器(上海)有限公司，专业从事X射线及工业CT系统相关业务。包括工业CT系统定制开发，工业CT扫描检测服务及数据处理服务，CT软件开发，线阵列探测器开发，CT软件销售和培训，德国Finetec微焦点射线源销售和维修服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Inspectis F30s provides relief to eyes, neck and shoulders through the unique ergonomic design, built-in laser pointer and 230 mm free working distance. By allowing operators to sit comfortably in a good working position, their inspection tasks can be carried out more efficiently.

Inspectis超高清视频显微镜通过其独特的人体工学设计及高达230mm的工作距离可以让操作人员以最舒适的坐姿进行检测任务提高工作效率。该系统的标准放大倍数2.4-24x (24英寸显示器。如需更大倍率，可以通过增加不同屈光度的镜头实现最高达50倍的放大。

AMERICAN TEC CO., LTD.

美亚电子科技有限公司

BOOTH NO.**1G65**

中国深圳市南山区高新技术产业园南区科技南七道粤美特大厦18F-A单元

Email sales@americantec.com

Website www.americantec.com

Tel +86 755 6135 0555

Fax +86 755 6135 0559

A NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

American Tec is a subsidiary of North Asia Strategic Holdings Limited (NAS). Established in 1986, specializes in SMT, Semiconductor equipment, Automation solutions. Its sales network covers over 20 regions including mainland China, Hong Kong, Taiwan, Singapore, Vietnam, India, etc. and has been in business for 30 years.

美亚电子科技有限公司(美亚科技)是北亚策略控股有限公司(NAS)的全资子公司,成立于1986年,涉足SMT、半导体、自动化解决方案等领域。业务网点覆盖超过20个国家及地区,范围涉及中国大陆、香港、台湾、新加坡、越南、印度等地。至今已从事电子科技行业30年。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Automatic Shielding Cover Placement Machine: It is suitable for the production of wireless terminal equipment (e.g. mobile phone, PAD, unmanned aerial vehicle, USB Key and network communication product), and replaces the manual process in placement and crimping of shielding cover, labeling and barcode reading. Placement speed < 3" seconds, acceptability > 99.5%.

Modular Universal Insertion Machine: It is suitable for insertion operation of circuit board of multiple electronic products (e.g., STB, router, power source, household appliances, industrial control and automobile). It is compatible with a variety of feeding modes (vibration bowl, Feeder, tubing and Tray); The types of plugins can be extended to hundreds.

屏蔽盖自动贴装机: 适用于生产无线终端设备(手机、平板Pad、无人机、U盾、网络通讯产品等), 替代工人进行屏蔽盖贴装扣压、贴标签、读条码等工作。贴装速度小于3秒, 贴装良率可达99.5%以上。

模块化泛用插件机: 适用于生产多种电子产品(机顶盒含路由器、电源、家电、工控类、汽车类等)的电路板插件工作。可兼容配合多种入料方式(振盘、飞达、管料和Tray); 可插零件种数可扩展至数百种, 泛用性强。

AMETEK

阿美德格工业技术(上海)有限公司

美国

Website www.ametekdfs.cn

BOOTH NO.

2N09

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

AMETEK, Inc. is a leading global manufacturer of electronic instruments and electromechanical devices with annual sales of \$4.0 billion, whose stock has been listed on the New York Stock Exchange since 1930. AMETEK is headquartered in the U.S. and has approximately 15,000 colleagues at more than 1才20 manufacturing locations around the world. Supporting those operations are more than 100 sales and service locations across the United States and in 30 other countries around the world.

AMETEK集团是世界领先的电子仪器、仪表和机电设备制造商,年销售额高达50亿美元。在全球覆盖大约17,000名员工和150多个生产制造基地。在美国及世界各地近30个国家设100多个销售服务中心。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

12.3" NAUTILAIR High Efficiency Brushless Blower meets fume evacuation system flow above 1000 m3/hr, flow above 1,340 m3/hr, maximum pressure 36~50 mbar, PWM speed control.

12.3" NAUTILAIR高能变频无刷风机可满足烟气系统流量大于1000立方米每小时的工作, 风机本身流量大于1340立方米每小时, 风机最大压力可达36~50 mbar, PWM信号控制调速。

APOLLO SEIKO (SHANGHAI) INDUSTRIAL CORPORATION

首为国际贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.

1F01

中国上海市静安区万航渡路849号海森国际大厦1501室, 200042

Email guangzhou@apolloseiko.com.cn Website www.apolloseiko.com.cn

Tel +86 21 3221 2201 Fax +86 21 3221 2205

PRINCIPAL 原厂

阿波罗精工株式会社

日本静冈县御殿场市神场2271-7

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Apollo Seiko (Shanghai) Industrial Corporation is Apollo Seiko Ltd. Shanghai branch. It is a technology based company that specializes in automated point soldering systems. We have dedicated our knowledge and competence during the past 45 years in the designing and development of automated soldering systems, setting the industry standard in this specialized.

首为国际贸易(上海)有限公司。本公司为日本Apollo Seiko株式会社之中国分公司,提供您动焊锡制程的专业服务。Apollo Seiko累积了45年的实际经验,至今仍持续不断开发新产品,延续技术创新,以因应日新月异的焊接制程。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

桌上型自动焊锡机器人J-CAT-330 COMET系列

自动焊锡机器人L-CAT NEO-N系列EVO系列

激光焊锡机J-CAT300 MLU-808FS系列

选择性波峰焊F-CAT系列

ART-KO FAR EAST LTD.

雅高远东有限公司

BOOTH NO.

2D08

中国香港火炭坳背湾街27-31号协兴工业中心4楼D座

Email sales@art-ko.com.hk Website art-ko.com.hk

Tel +852 2698 2829 Fax +852 2694 9819

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Art-Ko Far East Limited is a privately owned Hong Kong company setup in 1984. Our key customers are high-end manufacturers for electronics and general industry in local and PRC.

Our aim is to provide "Total Solutions" and "One-Stop Shopping" convenience to customers at competitive price. Providing customers a complete range of products by acquiring distributorship from 3M, Pregis SG Polymask, Loctite and Electrolube. Art-Ko is now one of the most preferred suppliers of industrial tapes and adhesives.

香港雅高(远东)有限公司成立于1984年。客户主要为手机及配件、显示屏、电脑及配件、影音产品、家电、玩具、线路板和马达等高品质的电子及工业厂商,提供“一站式”的粘合方案和服务。

获授权经销产品包括3M工业胶水、单/双面胶带、电器绝缘胶带, Pregis SG Polymask保护膜, 乐泰(LOCTITE)工业胶水、易力高(ELECTROLUBE)润滑化工。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

3M

Industrial adhesive, PUR adhesive, Single / Double coated tape, VHB tape, Electrical insulation tape, Electrical / Thermal conductive tape, Die-cut products

Pregis SG Polymask

Protective film

Loctite

Instant adhesive, Epoxy, UV cure adhesive, Thread locker, Sealant, 3D printing adhesive

Electrolube

Lubricant, Cleaner, Protective lacquer

3M

工业胶水、PUR胶水、单/双面胶带、VHB超强胶带、绝缘胶带、导电导热胶带、模切加工胶带

Pregis SG Polymask

保护膜

Loctite

快干胶、混合胶、紫外光固化胶、螺钉固定胶、密封胶、3D打印胶

Electrolube

润滑剂、清洁剂、保护涂膜

ASCENITEK INDUSTRY CORPORATION LIMITED

技鼎机电(上海)有限公司

BOOTH NO.**1F65**

中国上海市长宁区江苏路369号兆丰世贸大厦26楼1座, 200050

Email ask@ascentek.com.cn

Website www.ascentek.com.cn

Tel +86 21 5240 1458

Fax +86 21 5240 0480

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Ascentek is comprised of members with over a decade of experience in the SMT field. Since 1996, this company began to provide comprehensive service for domestic customers, and officially opened its doors in Shanghai as Ascentek International Company Limited in 2000.

Entrusted with the expectations of our customers, we expanded our locations in south and east of China. Locations including Dongguan, Suzhou, Kunshan, Waigaoqiao, Hangzhou, Songjiang, Nanjing, Kangqiao, Chongqing and training center in Kangqiao. We combined domestic, foreign and original equipment manufacturer's (OEM) technological advancements, as well as professional sales expertise to create the best service network system.

During the manufacturing process, you not only assess the quality of the products and manufacturing machines, but also the quality of Ascentek's service and efficiency.

Our long-term development is maintained in our the common belief! The belief to "progress towards a sustainable professional development!" With the customers' and Ascentek growing hand in hand, your development will affect Ascentek's future.

We are happy to work with customers to establish positive long-term cooperation, professional service and steady mutual trust.

技鼎机电的成员由一群拥有二十年SMT产业发展经验的专业人员所组成。从1996年开始为国内客户就生产技术等提供全方位的服务,并在2000年于上海正式成立技鼎机电(上海)有限公司。在广大客户的托付与期盼下,现已完成东莞、苏州、昆山、外高桥、杭州、松江、南京、康桥、重庆等华东、华南分公司、办事处及上海康桥训练中心。我们结合来自国内外众多技术和销售的专业专才,配合原厂技术的全力支持而形成现阶段完善的服务网络体系。

在生产制程中,您检验的不只是产品与设备的质量,更是要检验技鼎机电的服务质量与效率。

组织的长久发展乃维系于全体共同的信念! 技鼎机电以“永续经营•专业发展”为信念! 与客户“携手并进•共同成长”为技鼎机电努力的方向。您的发展茁壮将牵动着技鼎机电的未来。

我们乐意与客户建立长期的良好合作关系,而专业服务与彼此信任将是其坚实的磐石。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

NXTIII improved placing accuracy and ability to using rigid construction, independent servo control, faster tape feeder and Fixed On-the-fly Camera parts vision processing technology. The part placement performance of a single module is 35,000 CPH when using the new high-speed H24G head. Continue to carry forward the advantages of NXT II, the main unit for NXT III are the same as NXT II. NXTIII is Promotion a new era of machine further increase productivity and placing quality. As a Cost Performance Combined with High-Precision Printing machine for large panels, GPX-C keeps optimum solder volume using printing pressure control, have positioning accuracy $\pm 12\mu\text{m}(6\sigma)$ and clamps various types of panels stably.

GPX-C Continue to carry forward the advantages of FUJI GPX-HD, high-quality, high rigidity and other characteristics, Automatic solder supply function and graphical user interface. Easy to understand. Can reduce the maximum time for changeover and maintenance.

NXT III通过新研发的机械刚性结构、伺服控制技术及Fixed On-the-fly Camera 元件影像识别,和料带供料器的高速化,提高元件贴装能力与贴装精度。使用新型高速工作头[H24G工作头],对应03015元件的贴装,提升元件贴装能力达到35,000CPH。在继承NXT II理念,NXTIII主要单元与NXTII共用。NXTIII一款推升时代的机器,进一步提高生产效率与贴片品质。

GPX-C作为一款“性价比”卓越的高精度大板印刷机,以印压控制技术保持锡膏填充量均匀,具有高定位精度 $\pm 12\mu\text{m}(6\sigma)$ 及稳定对应多类型电路板的夹板技术。GPX-C继承FUJI GPX-HD的高品质、高刚性等特性,凭借锡膏补充自动化及图解式用户界面,易学易懂!可最大限度的降低换线及维修保养时间!

ASM ASSEMBLY SYSTEMS LTD.

先进装配系统有限公司

BOOTH NO.**1J80**

中国上海浦东大道138号永华大厦20楼

Email smt-solutions.cn@asmpt.com

Website www.asm-smt.com

Tel +86 21 5887 3030

Fax +86 21 5887 6100

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SMT Solutions develops and distributes best-in-class DEK printers, stencils and printing accessories for the SMT, semiconductor and solar markets, as well as best-in-class SIPLACE SMT placement solutions. Both divisions use the ASMPT organization to let their customers enjoy significant competitive benefits. ASMPT's SMT Solutions segment shares and expands its expertise with electronics manufacturers and partners all over the world. Its goal is to improve its customers' workflows and use new technologies to advance process integration in the industry.

SMT解决方案部门负责为SMT、半导体和太阳能市场开发和分销一流的DEK印刷机,以及一流的SIPLACE SMT贴装解决方案。这两个部门会充分利用ASMPT的开发能力,为客户提供重要的竞争优势。通过共享各自的专业知识和专业技术,ASMPT的SMT解决方案部门可为全球电子产品制造公司带来更有效的流程集成技术和优化的工作流程。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

更快、更精准、更灵活:做了重大改进的SIPLACE TX平台首次亮相

SIPLACE TX贴装模块因其在性能、精度和空间利用率方面刷新了行业记录而闻名。现在,技术领先厂商ASM正在将此模块性能推向极限。此版本配备了新型SpeedStar贴装头,贴装性能额外提高了23%,达到96,000 cph(每小时贴装元件的数量),而其元件范围现在可以涵盖从0201(公制)到8.2x8.2毫米。其他优势还包括降低了能耗以及为长达510毫米的板卡设计的长板选项。

新的CP20P2贴装头是经改良后的SIPLACE TX的核心。得益于进一步的技术改进,ASM的开发人员能够将新贴装头的贴装速度从39,000 cph提高到48000 cph,性能提高超过23%。他们还安装了一个元器件照相机,提高了分辨率、扩大了成像范围,还有更好的元器件传感器,以及更可靠的非接触式数据和电力传输系统。

在配备2个新的Speedstar贴装头时,SIPLACE TX每小时可以贴装高达96,000颗元器件,贴装元器件的范围从0201(公制)到8.2x8.2x4毫米。尽管速度明显提高,但是SIPLACE TX仍能以 $25\mu\text{m}@3\sigma$ 的优异的精度运行—就像之前的版本一样。现在,为了比以前更柔和地贴装敏感元器件,贴装压力可以被降低至0.5N。新贴装头悬架可以大大简化和加快贴装头更换—例如,轻松快速地更换成高度灵活的SIPLACE MultiStar。

A NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

为了充分利用新平台的性能,元件将由配备了更快更精准的传输系统的新的SmartFeeder Xi供给,或者使用新型SIPLACE BulkFeeders X,其料盒能容纳150万散装元器件。此外,SIPLACE TX的新版本将提供SIPLACE Smart PinSupport(智能顶针)和可支持长达510毫米板卡的Long Board Option(长板选项)等特殊选项。

所有这些性能改进对那些已经在其生产线上运行了SIPLACE TX模块的电子产品制造商来说都是好消息。由于当前以及新型号都是基于同样的组件(有两个例外),备件供应将基本保持不变。

ASSOCIATION OF ELECTRONIC INDUSTRIES IN SINGAPORE BOOTH NO. 1B22

9 Jurong Town Hall Road #03-03 TA Hub, 609431, Singapore
Email info@aeis.org.sg Website www.aeis.org.sg
Tel +65 6776 1880 Fax +65 6776 0238

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The Association of Electronic Industries in Singapore (AEIS) is the only industry association representing the electronics business in Singapore.

AEIS represents all facets of the electronics and supporting services industries. It covers manufacturers of industrial electronics, electronic components and consumer electronics products as well as industrial electronics companies associated with the electronics industry.

Since its inception on 7 November 1973, AEIS has played a vital role in promoting the industries not only within Singapore, but also within the international business community. This is achieved through its ongoing trade development efforts to help Singapore companies better penetrate and favorably positioned itself in the overseas markets.

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

AEIS ACTIVITIES

- Trade and Investment Mission
- Trade Fairs
- Talks & Seminars
- Information Exchange
- Business Matching
- Others

ATLAS COPCO (SHANGHAI) TRADING CO., LTD. BOOTH NO. 2K20

中国上海市莘砖公路518号26号楼, 201612
Email toolschina@cn.atlascopco.com Website www.atlascopco.com
Tel +86 21 2403 7500 Fax +86 21 2403 7600

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Atlas Copco's Industrial Technique business area provides industrial power tools and systems, industrial assembly solutions, quality assurance products, software and service through a global network. The business area innovates for sustainable productivity for customers in the automotive and general industries, maintenance and vehicle service. Principal product development and manufacturing units are located in Sweden, Germany, the United States, United Kingdom, France and Japan.

阿特拉斯·科普柯工业技术业务领域通过全球网络,提供工业动力工具和系统、工业装配解决方案、优质产品、软件和服务。该业务领域不断创新,从而为从事汽车和通用工业、维护和汽车维修的客户提供可持续生产力。主要的产品开发和制造中心位于瑞典、德国、美国、英国、法国和日本。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

MTF6000 – our latest innovation in MicroTorque

Whether you are manufacturing high value consumer goods or sensitive electronics – MTF6000 is, together with ToolsTalk MT and our wide range of screwdrivers, designed to bring productivity and quality to your production. MTF 6000 is smart. The smart tightening strategies Torque Seating Monitoring and Seating Control Strategy automatically reveal and eliminate tightening issues such as floating screws, stripped joints or insufficient torque. MTF 6000 is connected. Reduce down time and setup time, assure full traceability and integrate with any system using one of the many communication ports. MTF 6000 is efficient. Multiple Torque Programs minimizes and eliminates setups while Multistep Tightening to reduce cycle time. It is all you need to maintain maximum productivity with maximum flexibility.

MTF6000-微扭领域最新的创新

MTF6000与ToolsTalk MT软件和螺丝刀一起,为您带来生产效率和质量。MTF6000是智能的,夹紧扭矩监控和夹紧扭矩控制策略自动检测和消除浮钉、滑牙或扭矩不足等拧紧不良。MTF6000是智联的,减少停机 and 设置时间,确保可追溯性,用多通信端口与系统集成。MTF6000是高效的,多扭矩程序减少和消除多步拧紧的设置,减少CT,以最大灵活性来保持最大生产力。

ATI INDUSTRIAL AUTOMATION BOOTH NO. 2N31

中国北京市朝阳区望京SOHO塔1C座2010室, 100102
Email china@ati-ia.com Website www.ati-ia.com
Tel +86 10 8479 8766 Fax +86 10 6356 3523

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ATI INDUSTRIAL AUTOMATION is the world-leading engineering-based developer of robotic accessories and robot arm tooling, including Automatic Tool Changers, Multi-Axis Force/Torque Sensing Systems, Utility Couplers, Robotic Deburring Tools, Robotic Collision Sensors, Manual Tool Changers, and Compliance Devices. Our robot end-effector products are found in thousands of successful applications around the world.

Since 1989, our team of mechanical, electrical, and software engineers has been developing cost-effective, state-of-the-art end-effector products and solutions that improve robotic productivity.

自1989年起,ATI开始致力于优质高效的机器人末端执行工具的研发制造,拥有100多名研发人员,近30年的经验积累。产品包括机器人工具快换装置,多轴力/力矩传感器,机器人毛刺清理工具,机器人碰撞传感器,顺从介质连接器和远程中心顺从装置。是FANUC、KUKA、ABB、安川等机器人的合作伙伴;是NAVECO、长城、长安、吉利、通用、福特、戴姆勒、本田、丰田、日产、雷诺等汽车厂的工具快换装置的全局供应商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Robotic Tool Changers

The ATI Robotic Tool Changer provides the flexibility to automatically change end-effectors or other peripheral tooling. These tool changers are designed to function reliably for millions of cycles at rated load while maintaining extremely high repeatability.

Multi-Axis Force / Torque Sensors

The F/T force and torque sensors provide full six-axis force and torque sensing with high factor of safety. The F/T can be mounted to a robot arm or any tooling where multi-axis force/torque sensing is needed.

Robotic Deburring Tools

Speedeburr, Flexdeburr, and VersaFinish are a family of air-driven compliant deburring and finishing tools designed for a variety of applications. They can be attached to a robotic arm, CNC holder or hard mounted to any surface.

Robotic Collision Sensors

The Robotic Collision Sensor protects robotic end-effectors and robot arms from damage caused during robot crashes. Features include: automatic reset, high repeatability, large moment rotation, rugged design and low cost.

机器人工具快换装置

ATI机器人工具快换装置提供自动更换末端执行器或其它外围工具的能力,使得单台机器人能够执行多任务,能够在满载情况下循环运行几百万次,保证非常高的重复精度。

多轴力/力矩传感器

ATI多轴力和力矩传感器将机械载荷转化为力和力矩值,传感器测量XYZ方向的力和力矩载荷,反馈数值给机器人触觉,从而使得装配、机械加工、表面处理等复杂工作实现自动化。

机器人毛刺清理工具

ATI机器人毛刺清理工具可用于多重不同材料的毛刺清理和加工,由气动马达驱动,并通过气体驱动柔性机构从而保持在变化的加工工件外形上持续的接触和切削力。

AUTOTRONIK-SMT GMBH

BOOTH NO.
1F13

Sulzbacherstr. 111, 92224 Amberg, Germany

Email office@autotronic-smt.com

Website www.autotronic-smt.de

Tel +49 9621600691

Fax +49 9621600692

B&P AUTOMATION DYNAMICS LTD.

德富莱智能科技股份有限公司

BOOTH NO.
1F20

中国深圳市宝安区松岗大道健仓科技园

Email sales@b-padynamics.com

Website www.b-padynamics.com

Tel 400 886 2838

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

德富莱智能科技股份有限公司是全球唯一一家能够为客户提供工业4.0智能工厂软硬件一站式解决方案的高科技企业,依托在美国、英国、德国、马来西亚、泰国、新加坡,以及中国深圳、北京、重庆、贵州、上海、湖南、江西、西安、东莞、中山共计十三个制造和研发中心,已经形成了以工业4.0智能工厂为发展方向的智能工厂产业链和全球化的布局。

公司研发和制造中心是以多名博士(后)、国内外资深专家教授为核心的高素质、经验丰富的技术及管理团队进行研发设计及制造,已研发以智能工厂为发展方向的一系列产品,包括工业互联网平台、MES系统、智能仓储、视觉设备、非标自动化、测试系统、机器人。持续的研发创新投入,使得德富莱在智能制造领域积累了深厚的技术沉淀,

如:德富莱在行业内首家推出面向3C领域的柔性化生产线,结合机器人和视觉技术的3D检测技术、针对手机穿戴设备方面的诸多测试技术、异型插件机,插件速度高达0.7秒,刷新全球行业速度,并兼具稳定性和实用性,一举打破并超越国外企业,特别是日本企业对该类装备的全球行业垄断,成为全球行业的新领导品牌。

基于国内外雄厚的研发力量和技术支持及先进的质量管理基础上,公司已经建立了覆盖全球的售后服务网点,可为客户提供高质量的产品及服务。

BANNER-EVER INTERNATIONAL GROUP CORP

邦扬国际股份有限公司

BOOTH NO.
1N45

中国台湾桃园市中正路1249号19楼之2

Email info@banner-ever.com

Website www.banner-ever.com

Tel +886 3 346 0836

Fax +886 3 346 0840

PRINCIPAL 原厂

ASM ASSEMBLY SYSTEMS LTD.

Room 113, 123, East Tower of Sangda (SED) Technology Building, No.1 Ke Ji Road, Shenzhen High-Tech Industrial Park, Nanshan District, 518057 Shenzhen Guangdong, China

Email asiachinesales@asmpt.com

Website www.asm-smt.com

Tel +86 755 2693 4550

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Banner-ever Int'l Group Corp (BIG) was established at Taoyuan, Taiwan in May 1999. Stretching the profession our management team always carrying, we devoted ourselves into SMT equipment distribution and technical service; So, with the pick and place machine we distributed at first, reflow, printer, AOI/SPI, X-ray inspection system, LCM lighting inspection COG/COF and other medium/small equipments (like loader/unloader, conveyor, profiler...etc.) joined in our product list afterwards. At same time, our respective sub-offices at Dongguan (of S.China) and Shanghai / Suzhou (of E.China) were set up successively. Following China's policy of industry circuitry west and our business management goal to provide more complete customer service, we established ChongQing service stations simultaneously with some key customers' production line movement to Sichuan in 2011. And then we also set up a foreign trade company at KunShan. Our service net had been extended over both sides of Pearl River in south China and Yangzi River area in W/E China, the goal we would achieve is to offer a hi-class instant customer service within 2 hours.

邦扬国际股份有限公司1999年在台湾桃园成立,延续经营团队多年的专业,投入SMT设备的销售及技术服务,代理产品由一开始的贴片机加入回焊炉、印刷机、检查机、LCM检测/封装设备及其他中小型设备等,同时也陆续在华南的东莞和华东的上海及苏州分别设立了办事处。2011年与客户群同步在重庆设立了维修站,接着在昆山正式设立外贸公司,常驻的服务点已遍及华南珠江两岸、华东长江中、下游各大工业城镇,目标是高标准的两小时到厂服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

YS nitrogen generator adopts color human machine interface control, self-diagnostic function, Multiple machine control process is adopted, machine start can be done through only "one touch", and after three minutes of warm-up of the machine, nitrogen will be generated automatically, Molecular Sieve Carbon specifically used for nitrogen production imported from Japan is adopted. DEDIPROG ProgMaster Universal Programmer, various input/output peripherals, the system can provide an overall solution for IC programming. Not only supports all kinds of IC families, such as NAND/NOR FLASH, EEPROM, but also offers different input/output options of tube, tape and tray.

B NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

亚硕氮气机采用彩色人机界面控制,自我诊断功能,可多机联控及局域网架构,采用PLC自动过程控制开机只要ONE TOUCH暖机3分钟后自动产生氮气,日本进口制氮专用高级碳分子筛;得谱自动化烧录系统搭载最新一代ProgMaster高速万用烧录器,无论托盘,卷带货管装包装的NAND/NOR FLASH, EEPROM等不同族系的IC皆可在系统上进行自动化烧录;InJet®388设备采用垂直式高压喷雾技术,在一个腔体内完成清洗、漂洗、烘干。直接喷淋于在产品上,可确保清洁无阴影效应。

BECKER VACUUM & AIR EQUIPMENT (SHANGHAI) CO., LTD. BOOTH NO. 2N24 贝克牌气泵设备(上海)有限公司

中国上海市青浦区崧瑞路123号, 201706
Email info@becker-china.com Website www.becker-china.com
Tel +86 21 5986 7988-666 Fax +86 21 2301 0025

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Gebr. Becker was founded as a machine factory in 1885. Today, Becker produces vacuum pumps and compressors for applications in virtually all walks of industry. It's Wuppertal headquarters, plant at Apolda and Shanghai supply hi-tech products for clients all over the world. A globe-spanning service and sales network with numerous Becker-owned subsidiaries provide reliable support at local level.

德国贝克成立于1885年,成立之初是一家机械厂。时至今日,贝克制造的真空泵和压缩机几乎可以应用于所有行业。其伍珀塔尔总部以及阿波尔达和上海工厂为世界各地的客户提供高科技产品。全球化的服务和销售网络以及众多贝克全资子公司在世界各地为客户提供可靠的支持服务。

BEIJIN BOREYTECH TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1R31 北京博瑞精电科技有限公司

河北廊坊三河市燕郊镇汉王路一号
Email 2761823925@qq.com Website www.boreytech.com
Tel +86 10 6159 0161

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

北京博瑞精电科技有限公司(以下简称:博瑞精电)创立于2009年,是一家专业的SMT电子组装及服务提供商,致力于三轴、六轴及多轴机械手研制与产业应用,包括12轴及24轴运动控制卡、软件开发等。技术覆盖产业包括SMT整体流程设备,如多功能高速泛用贴片机、LED贴片机、透镜贴片机,三轴自动检测设备,贴标设备,产线自动化设备等;多项技术广泛应用于国内电子组装制造领域,可根据企业产品,工艺制程,以其独有属性进行非标方案设计,为企业提供个性化,更适合自己的自动化解决方案。

博瑞精电拥有强大的研发团队,软硬件及结构设计均自主研发;伴随着国家产业经济转型,自动化应用已经成为以制造为企业基础的必经之路,手工业走向自动化,自动化企业走向智能化;博瑞精电拥有近十年的自动化产业应用经验,为全球自动化改造需求企业提供适用其自身条件的技术升级与产品应用。博瑞成立近十年来,我们一直在不断追求的路上,为技术、为企业、更为一直追随我们的全球用户。产业自动化的趋势,博瑞和您一起开始新的征程。

BEIJING EAST MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1M52 北京东械科技有限公司

中国北京经济技术开发区康定街11号2号楼A座, 100176
Email sales@e-drawer.com Website www.e-drawer.com
Tel +86 10 8756 2224 Fax +86 10 8756 2290

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

EMT is an international leading intelligent storage equipment manufacturer dedicated to R&D and manufacturing of automated equipment. Since foundation, EMT has been focusing on application technology of Internet of Things. E-drawer series Intelligent Storage/Retrieval Systems independently developed by EMT are innovative in the field.

北京东械科技有限公司属国家级高新技术企业,立足于物联网在制造业领域的深度应用研发。以智能制造为根本,东械科技专注于物资物流装备及一体化软件平台的研发,是行业领先的提供物资、物流智能化解决方案,以及提供以物资物流智能化为中枢的中央大数据平台搭建的集成商。东械科技历经近5年的自主性研发,已形成成熟完整的经营理念并付诸实施,建立了首个智能化的样板工厂,实现了生产过程的无人化调度及全程数据流闭环。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

E-Drawer 'I-Container System-one-to-one for SMD reels' allows automatic storage and retrieval of SMD reels, retrieval by work order or production line demand through interfacing with MES. Unmanned management in WIP can be realized with combination of robotic arm and AGV. The standard system can hold up to 4170 reels (7"/8mm) with only 7sqm floor area. It enables input 8s/reel, output 200-800 reels/h.

实现SMT物料的立体封闭式密集存储,具有多权限管理、精细化一对一管理、恒温恒湿管理等特点,集成机械手、搬运小车实现仓库到产线的无人配送,集成方案实现了SMT物料的智能存储、转运及追溯管理。

产品特点:

数据性—物联网终端积累大数据
追溯性—物料一对一全程可追溯
效率高—无人自动存取
安全性—全封闭存储,远程管控
扩容性—密集存储,超强扩展
适应性—多项功能,可定制添加

BORADA BOOTH NO. 1R65 深圳市宝瑞达科技有限公司

广东省深圳市龙岗区同乐村园新路3-1宝瑞达科技有限公司, 518000
Email wang.hongtao@borada.com.cn Website www.borada.com.cn
Tel +86 755 8972 6579 Fax +86 755 8972 6717

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市宝瑞达科技有限公司,国家高新技术企业,专业从事自动化设备,自动化产线,数据滚利系统的研发制造,为客户提供优质快捷的自动化技术应用研发服务,目前的自动化研发服务重点集中在3C产品的制造领域。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

高速智能异形元件自动贴插机是业内最快的异形元件自动贴插机,可广泛用于电源,主板,通讯产品等电路板上异形元件的高速贴装和插装作业,采用独家专利设计方案,配备高分辨率视觉识别系统,可高速精确贴插异形元件,大量代替人工,提升贴插质量的稳定性,软件编程简单,操作方便。

BTU INTERNATIONAL

毕梯优

BOOTH NO.

1L45

中国上海外高桥自贸区加太路25号, 200131

Email sales@btu.com

Website www.btu.com

Tel +86 21 5866 9098

Fax +86 21 5866 9231

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

BTU International, a wholly-owned subsidiary of Amtech Group (Nasdaq: ASYS), is a global supplier and technology leader of advanced thermal processing equipment solutions in the electronics manufacturing market. BTU's high performance convection reflow ovens are used in the production of SMT printed circuit board assemblies and in semiconductor packaging processes. BTU also specializes in precision controlled, high-temperature belt furnaces for a wide range of custom applications, such as brazing, direct bond copper (DBC), diffusion, aluminum sintering and advanced solar cell processing.

BTU has operations in Billerica, MA, USA, and Shanghai, China, with a sales and service presence in over 30 countries. Since 1950, and with over 10,000 units shipped, BTU International has been the trusted name for high-tech customers with a need to solve high-volume thermal processing challenges. BTU's products excel in processes where precise control of atmosphere and temperature are critical to product yield. Our extensive patent library includes traveling gas barrier technology among other advances.

BTU国际公司是一家替代能源和电子装配行业全球领先的先进热处理设备和工艺的供应商。BTU的设备和专有技术广泛应用于印刷电路板装配和半导体封装制造、太阳能电池、核燃料和燃料电池制造领域。

BTU在美国的麻省Billerica和中国上海设有工厂,在30多个国家设有销售和服务网点。近400名员工的约有一半在美国本土以外。2010年, BTU将庆祝公司成立60周年。自1950年以来,公司生产了一万多台设备。BTU国际公司也已成为高科技客户心中解决高产能、精准控制的热工艺挑战中值得信赖的品牌公司。公司已申请专利和待申请专利项目有200多项。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

BTU is the global leader in thermal process equipment used for the production of electronics and electronic components. Typically these applications require high productivity and excellent process control. BTU's Pyramax family of convection reflow ovens are used for printed circuit board assembly, semiconductor packaging, and LED assembly among other applications.

PYRAMAX™ convection reflow oven is the benchmark for performance in the industry. The PYRAMAX features a maximum temperature of 400°C and a comprehensive menu of options. PYRAMAX systems, featuring BTU's exclusive closed-loop convection technology, provide optimized lead-free processing for the ultimate in productivity and efficiency.

BTU International, a wholly owned subsidiary of the Amtech Group, has operations in North Billerica, Massachusetts and Shanghai, China with direct sales and service in the U.S.A, Asia and Europe. Learn more at www.btu.com.

BTU国际公司是电子装配行业以及电子元件产业全球领先的高端热处理设备的供应。一般而言, 这类的制造工艺需要高产以及优异的制程控制。BTU的Pyramax系列回流焊炉可使用在电子装配, 半导体封装和LED组装以及其他的应用。

PYRAMAX™ 回流焊炉的效能是行业里的标杆。PYRAMAX除了有400°C最高温度选项之外, 还有其他全面性的选项菜单。PYRAMAX系统, 搭载了BTU独有的闭环对流技术, 提供最优化的无铅制程来将生产力和效率发挥到极致。

CAPAC (SHENZHEN) AUTOMATION SYSTEM CO., LTD.

深圳市科可派自动化技术有限公司

BOOTH NO.

1P11

深圳市龙岗区清林路留学生创业园创业大厦6层

Email yzw83406062@163.com

Website www.capac-ht.com

Tel +86 755 8662 5183-2

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

科可派自动化技术有限公司于2000年创建, 专注于精密自动化控制工程及高精度自动化检测系统核心技术的研发和创新。

近二十年来我们引进国外前沿技术并结合自身优势资源, 紧贴网络化智能化的时代发展趋势, 潜心研究, 对硬件实现方式和软件算法不断创新, 在“温度精细控制与测量分析”、“运动过程控制和高速算法嵌入”、“视觉智能识别与分选”、“激光焊接与切割”等领域取得卓越成就。

致力于为SMT组装、半导体制造、光学面板、智能手机、OLED-LCD显示面板、太阳能光伏、汽车工程、工业机器人应用等诸多行业提供快速便捷的自动化、信息化、智能化、柔性化系统集成方案和高性能自动化装备; 增进客户快速跟上“工业4.0”时代步伐的潜力, 协助客户锻造闪亮的中国制造名片。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

16年来相继研发出全球领先的高可靠性的:

KRC网络化回流焊波峰焊控制系统;

KRC无线遥测炉温测试仪;

DataRock无线遥测炉温测试仪;

Pink 4-8轴一体化网络化柔性控制系统(点胶/激光/机器人—过程算法内置);

Blink 1-255轴EtherCAT通用网络化运动控制可扩展系统

Rink 图像识别和分选自动化系统

自动化基础应用部件

科可派公司旗下拥有CAPAC, KRC, DataRock三个主要品牌, 应于不同的工业应用领域; 有志于建立驰名全球的工业制程应用自动化、信息化、智能化的专业供应商。

本次主要展出: KRC系列工业机器人, 超级点胶机, 涂覆机, 划片机, 炉温测试仪。

CERACOTE

赛格科特技术株式会社

BOOTH NO.

1N05

日本横滨市鹤见区崎町5番5号

Email 1543122424@qq.com

Website www.ceracote.co.jp

Tel +86 21 3419 0163

Fax +86 21 3419 0163

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

赛格科特技术株式会社是生产手工焊接用, 工业机器人用, 特殊用途烙铁头的专业厂商。我们相信焊接作业中遇到的大多数问题都可以通过改进烙铁头而得到改善。我们将会提供最适用的烙铁头的建议。并研发了三款焊台。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. 采用通用型设计, 通过加热器中产生的能量和烙铁头中储存的热量可以很好的实现热平衡。

2. 烙铁头简单易拆, 适配各种形状, 配合弹簧夹头系统可支持任何工作。

3. 采用了独立烙铁头之后, 不仅降低了运行成本, 同时还延长了加热器的使用寿命。

4. 采用独立烙铁头时, 减小了应力, 提高了焊接速度(大约40秒可达350°C)。

5. 轻松寻找最适合工作的烙铁头。三大烙铁头系列, 无限形状变换。

6. 手柄设计方便使用, 支持各种工作环境。

CHANGAI ELECTRONIC SCIENCE&TECHNOLOGY CO., LTD.
上海昶艾电子科技有限公司**BOOTH NO.**
1R50

中国上海市闵行区万源路2158号泓毅大厦316, 201103

Email kap@ci-ele.com

Website www.ci-ele.com

Tel +86 21 5169 2285

Fax +86 21 3327 5656

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

"Chang Ai" was established since 2004, we are a high-tech corporation that is specialized in studying, developing, producing and selling world leading level's gas sensors, analyzers & systems in China.

“昶艾”于2004年10月创立至今，主要从事具有当前世界领先水平的气体传感器及其二次仪器仪表、系统工程的研制、开发和生产，是一家以科技人员为主体的科技型仪器仪表制造商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

昶艾电子研发生产的闭环控制仪表CI-PC129-1, 用于回流焊接炉需要氮气保护的的氧气浓度调整, 利用氧气分析仪在线检测回流焊接炉内气体的氧含量, 通过闭环反馈, PID调节器周期调整比例控制阀的开启, 控制氮气流量。该产品可以自动检测回流炉内的气体环境状况, 自动调整回流焊接炉内的氧气浓度, 尽快达到理想的设定氧气浓度值, 并维持此设定值, 保证焊接环境稳定, 确保焊接质量, 节约氮气的消耗量, 降低生产成本的优点。

CHANGZHOU GAO KAI PML PRECISION MECHANISM LTD.
常州高凯精密机械有限公司**BOOTH NO.**
1T10

中国江苏省常州市武进区科教城惠研楼南楼, 213164

Email wangruting@gk-precision.com

Tel +86 181 1836 6055

Fax +86 519 8988 6096

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded by professors and their teams specializing in piezoelectricity theory and application research from Jilin University, the company has been strongly supported by the Changzhou municipal government, adhering to the enterprise spirit of "development, innovation and development". It is committed to the research of piezoelectric drive and control technology, microelectronic packaging domain, and a number of national key departments. The research project and the research achievements with complete independent intellectual property rights are based on the industrialization of the piezoelectric driving technology as the goal, and strive to create the leading and world-class microelectronic packaging equipment in China.

公司由来自吉林大学专门从事压电理论及其应用研究的教授及其团队所创办, 得到了常州市政府的大力支持, 秉承“开拓、创新、发展”的企业精神, 致力于压电驱动与控制技术、微电子封装领域的研究, 并以多项国家重点科研项目和具有完全自主知识产权的研究成果为基础, 以实现压电驱动技术的产业化为目标, 力争创建国内领先、世界一流的微电子封装设备研发生产型企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Changzhou Gao Kai Pml Precision Mechanism Ltd products mainly piezoelectric injection precision glue series, precision coating valve series, screw precision glue series, hot melt spray series and solder paste piezo print series and so on.

常州高凯精密机械有限公司的产品主要压电喷射精密点胶系列、精密涂覆阀系列、螺杆精密点胶系列、热熔胶喷射系列和焊膏压电喷射系列产品等等。

CHANGZHOU MINGSEAL ROBOT TECHNOLOGY CORP.
常州铭赛机器人科技股份有限公司**BOOTH NO.**
1A13

中国江苏省常州市武进区常武中路18号科教城铭赛科技大厦, 213164

Email market@mingseal.com

Website www.mingseal.com

Tel +86 519 8633 9799

Fax +86 519 8530 0255

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Changzhou Mingseal Robot Technology is a high-tech enterprise specializing in the design and production industrial robots, automated production lines, energy equipment, household intelligent robots and many other products. We work with the Harbin Institute of Technology and Shenzhen Capital Group to provide continuous innovation. Our 22,000 square meter facilities house our outstanding production equipment that allows us to manufacture the best automation equipment available.

铭赛科技是国内领先的点胶、微点焊、焊锡及智能生产线等自动化设备供应商, 致力于个人媒体终端关键部件及半导体领域的连接、装配、检测等自动化解决方案的研发、生产、销售。

公司是由哈尔滨工业大学、深圳市创新投资集团有限公司等投资参股的高新技术企业, 是“机器人技术与系统”国家重点实验室(哈工大机器人研究所)的重要科研成果转化基地。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The GS-600 is a high-speed, high-precision, fully-automatic online jet dispensing system developed based on the latest semiconductor packaging and SMT process requirements, using a more robust marble frame structure, more efficient linear motor drive, piezoelectric type Jet valve and 100 dustproof design meet the industry's increasingly demanding dispensing process and system stability requirements.

Mainly used in wafer/chip first-level packaging underfill, overfill, edgebond, and SMT secondary package underfill, encap, overfill and other processes.

The system integrates a wide range of process components, such as bottom heating, automatic weighing, automatic glue removal, laser height measurement, online UV exposure, plasma air gun and many other functional module combinations.

At the same time, for semiconductor packaging and SMT industry features, optional pre-heating and material detection, after-channel insulation and operational quality testing, further improve the level of intelligence, improve production yield and system stability.

GS-600是一款基于半导体封装和SMT最新点胶工艺要求而开发的高速高精度、全自动在线式喷射点胶系统, 采用更稳固的大理石框架结构、更高效的直线电机传动、压电式喷射阀和百级防尘设计, 满足行业越来越苛刻的点胶工艺和系统稳定性的要求。

主要应用于晶片/芯片的一级封装underfill、overfill、edgebond, 以及SMT二级封装的underfill、encap、overfill等工艺。

CHINA SCIENCE & TECHNOLOGY AUTOMATION ALLIANCE
中国科技自动化联盟**BOOTH NO.**
5B01

中国北京市朝阳区安祥北里11号北京创业大厦C511, 100101

Email info@sachina.org

Website www.scitechautomation.com

Tel +86 10 6486 4929

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

China Science & Technology Automation Alliance (CSAA) is a professional association dedicated to advancing science & technology innovation with automation technology, and promoting integration between the above two. CSAA is comprised of enterprises, institutions and individuals that are engaged in science & technology automation related activities including R&D / manufacturing / sales / applications / services. The vision of CSAA is to set up an innovation platform for Chinese top-grade technology and automation cooperation, and to become a professional organization with wide international influence. CSAA aims to drive innovation of science & technology and development

C-D NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

of advanced manufacturing industry with advanced automation technology, promote integration and progress of all above, form the co-industrial chain, and to help propel Chinese enterprises and research institutions in technological innovation and industrial transformation.

Proposed by CSAA, "Smart Factory 1.0" responds to practical demands of China's manufacturing industry, and proposes a set of framework to help Chinese enterprises to upgrade in the near future.

中国科技自动化联盟是以科技创新和先进制造业与自动化相结合为主题的、由自动化企业及相关组织自发组成的行业联盟。

联盟的愿景是成为中国一流的科技与自动化合作创新平台,成为具有国际影响力的专业化组织。联盟宗旨是以先进的自动化技术,推动科技创新和先进制造业的发展,促进科技创新和先进制造业与自动化技术的交叉融合和共同进步,形成科技自动化全行业产业生态链,协助推动中国企业和研究机构的技术创新和产业转型。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

面向电子制造的智慧工厂整体规划与方案架构、柔性电子制造智慧工厂解决方案。柔性电子制造智慧工厂解决方案针对产品集成度、数字化程度较高的电子信息产品制造行业设计;由多个柔性制造系统组成,适应多品种、中小批量生产,具有高度柔性、高度自动化的特点;符合智慧工厂1.0模型框架,实现了物理设备横向联网集成、数据信息纵向集成、产品生命周期和企业价值链集成。解决方案将在提高效率、降低库存、减少人力、优化流程等方面为企业带来巨大价值。

CORTECH TECHNOLOGY (SHENZHEN) LIMITED

深圳市科图智造技术有限公司

BOOTH NO.

1D45

中国深圳市宝安区74区怡园路5173号1楼108、109, 518100

Email marketing@cncortech.com

Website www.cncortech.com

Tel +86 755 2785 5986

Fax +86 755 2785 5681

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Cortech Technology Limited is a distinctive, re-focused and professional agent, also providing intelligent manufacturing services. Our equipment and ideas fits the customers' needs. Our main products includes: ASM SIPLACE Placement Machine and DEK Printing System, PARMi SPI and 3D AOI, JUTZE AOI and Laser Marker, YXLON X-Ray Inspector, Elite PCB Separator, Intelligent Warehouse, Agilink Smart Material Shelf by Swissmic, Colink ePro Automatic Profiling System, Borwin Automatic Splicing Machine, KEDAS Electrostatic Monitoring System etc.

We select excellent product lines, provide optimize solution through our experience and knowledge to obtain recognition from our customer.

深圳市科图智造技术有限公司是一间与众不同、重新定位的集专业代理与智能制造服务的公司,设备和理念契合客户需求。所销售的设备有ASM公司的SIPLACE贴片机、DEK印刷机,韩国PARMI公司的SPI、3D AOI, JUTZE公司的AOI、激光雕刻,德国YXLON的X光检测机,台湾亿立公司的分板机,智能货仓, Swissmic公司的Agilink灵通料架, Colink品牌ePro自动炉温曲线产品,宝尔威自动接料机、KEDAS静电监控系统等。

我们希望透过精心挑选的产品来实现和检验我们的想法,不断优化提升至合理模式,透过大家的口碑和体验而不是宣传来得到业界的认可。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1、DEK印刷机:采用先进的集成功能,凭借出色的可靠性和高效性,成就面向现代智能工厂概念的印刷。准确度标杆,先进的软件,快速清洁与高吞吐率。

2、PARMI 3D AOI:兼顾2D与3D功能;行业最快检测速度;没有扭曲的真实3D影像;超高精度;界面友好,编程调试简单。

3、Elite分板机:高度稳定,可靠地切割;高精度、高速;使用细节人性化;业界领先水平,市场占有率。

4、智能料架是一种全新的物料解决方案,是利用物联网的方式解决线边仓、备料区、生产线的找料难、易出错、排序难、追溯难等问题,并可系统化管理物料,对接系统、机器等。具有随意空位存料,防呆不错料,快速存取,智能对接等特点。

5、KEDAS静电监控系统是一款专业的静电实时监控,为电子制造的静电防护效果提供全面高效实时监控。该产品可广泛应用于多发行行业,为生产高品质电子产品提供全面的ESD保障。

6、自动接料机为SMT料带接驳机,可对不同料带精确检测,判断空料位置;精确裁切、自动对接、并用胶带包裹连接。采用精密刚性结构确保设备精度和稳定性。设备操作简易,可大幅度提升速度,节省人力,提高生产效率。

7、ePro自动测温系统是一款高性价比的自动工艺曲线测量系统,具有淘汰手动式的定时测量;自动记录工艺曲线数据;改善产品质量;易于使用;低成本高效益;高附加值选项等特点。

CSK MOTION TECHNOLOGY CO., LTD.

青岛祥银传动科技有限公司

BOOTH NO.

2M21

中国山东省青岛市胶州市马店工业园, 266300

Email info@cskmotion.com

Website www.cskmotion.com

Tel +86 532 8322 5999

Fax +86 532 8322 3696

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

CSK Motion Technology Co., Ltd. was established in 2010. CSK is a company which is professionally manufacturing precision linear motion products. CSK possess a strong team which is expertized in aspects of R&D, manufacturing, and QA. CSK own superior and modernized precision facilities to mass-produce the linear guideway with accuracy as higher as UP grade. Therefore, CSK is one of the few qualified manufacturers producing the super precision linear guideway in the world.

At present, we have more precise transmission products, such as linear motor module & stage, direct drive rotary motor, and also providing the customized motion solutions. battery equipment, medical equipment and aerospace and other fields.

青岛祥银传动设备有限公司,为生产精密直线传动系列产品的专业制造厂,拥有源自台湾技术的CSK自主品牌,由一群专精于精密传动元件的研发、制造与质量保证领域,有着超过20年资历的台湾技术团队所组成,为世界上几个有能力生产超高精密度直线导轨的合格制造商之一。目前主要有直线导轨、直线电机模组与平台、直驱力矩电机等精密传动产品,并提供精密传动系统的定制解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Precision linear guide rail, precision ball screw, precision linear motor positioning platform, linear motor module, semi closed wire rod module, semi closed synchronous wheel module, all closed silk bar module and so on.

精密级直线导轨、精密级滚珠丝杆、精密直线电机定位平台、直线电机模组、半封闭丝杆模组、半封闭同步轮模组、全封闭丝杆模组等。

DAIICHI INDUSTRIAL COMPANY LTD.

第一实业有限公司

BOOTH NO.

1R10

中国香港上水新运路188号剑桥广场B座5楼36室

Email elle@d1hk.com

Tel +86 755 8316 7627

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

D NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

“第一实业”——电子业设备的业界领导者，于1997年成立之企业，经过20年之发展和成长，积累了丰富的管理、市场、生产、技术和工艺经验，向客户提供SMT/AI设备完全解决方案，全新设备代理，维修保养服务及配件销售，设备租赁服务，设备收购等。发展至今，客户遍布全中国及东南亚，我们以香港总部为基础，拥有2间厂房，在东莞及苏州分别有工厂，供应各种SMT/AI系列设备及提供专业技术服务。现时我们设备製造之员工人数达150多人，其中资深工程师20多人，另外，在东莞的EMS工厂，拥有多条先进高速生产线，可为客户提供EMS/OEM电子生产服务。此外，我们已通过ISO9001认证，生产过程的质量，调试，检测均受到严格品质管理控制。

我们坚持以“诚信、创新、团结、高效”一直作为服务广大客户的精神，做好准备目标成为世界一流水准之成功企业。

DATA COPY LIMITED

深圳市迪科贝科技有限公司

BOOTH NO.

1D03

中国深圳市龙华新区龙华街道清祥路宝能科技园6A4A, 518109

Email cmm@datacopy.cn

Website www.datacopy.cn

Tel +86 755 8386 4392

Fax +86 755 8386 4492

PRINCIPAL 原厂

DATA I/O CORPORATION

6645 185th Avenue NE, Suite 100, Redmond, 98052 WA, USA

Website www.dataio.com

Tel +1 425 881 6444

Fax +1 425 867 6972

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Data Copy Limited (DCL) is the authorized distributor for Data I/O's programming systems and total solutions in China. We are thoroughly well up with all Data I/O products and dedicated in electronic product solutions to meet customers' demand. We would like to build tight partnership with our customers by providing better programming support and other solutions for variety of products along with customers' success. We are also KurtzErsa's authorized agent in South China, East China and northwest regions, providing soldering iron, soldering stations, repair project for customers.

我司是Data I/O所有编程系统及系列产品相关解决方案的中国区授权代理商。我们熟知Data I/O所有产品系列，并致力于提供合适的电子产品解决方案来满足客户的要求。为客户提供最优质、最快速的编程系统支持及解决方案，是我公司长期秉承的宗旨。我司同时也是KurtzErsa在中国华南、华东和西北地区的授权代理商，为客户提供烙铁头、焊台等返修方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Award Winning UFS Programming Technology

Data I/O's UFS support delivers optimal programming performance, capacity and manageability to meet high-volume production demands while delivering the lowest total cost of ownership.

PSV5000 Automated Programming System

Designed for optimum performance & flexibility in a compact footprint, the PSV5000 automated programming system delivers trusted performance, flexibility and reliability.

荣获世界大奖的UFS编程解决方案

Data I/O的UFS编程解决方案在实现最优编程性能、最高容量和高可控性目标的同时，也满足了客户对高产能和高性价比的要求。

PSV5000自动编程系统

PSV5000是一款真正的集成化自动编程系统，帮助客户实现高质量生产目标的同时显著降低生产总成本。

DATA ED (SHENZHEN) LTD.

资电电子(深圳)有限公司

BOOTH NO.

2K25

中国深圳市宝安区福永街道兴围第二工业区第七栋, 518103

Email pm@dataed.com.cn

Website www.dataed.com.cn

Tel +86 755 2992 4157-613

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Data ED (Shenzhen) LTD. is an American company, headquarter locates in Salem, New Hampshire, USA. Fuyong factory was founded in shenzhen in 2002, Xixiang factory was found in shenzhen in 2015, for the total site area is 8000m², 7 SMT and 5 THT production lines, total employees are 470 persons.

资电电子(深圳)有限公司是一家美资公司，总部1980年成立，位于美国新罕布什尔州塞伦；2002年8月在深圳市宝安区福永街道成立福永工厂，2015年4月在深圳市宝安区西乡街道成立西乡工厂。工厂总面积8000平方米，总人数为470人；2016年销售额2.4亿人民币，2017年销售额3.9亿人民币。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

we are focus on PCBA manufacturing and box-build. providing high-quality product and satisfied service for global customers in time. Manufacturing capability includes SMT, THT, box-build, cleaning, electrical test, etc.

我们专注于PCBA制造及成品组装，为全球及国内客户提供优质便捷的服务；制造能力包括SMT（表面贴装技术）、THT（通孔插装技术）、成品组装、清洗、电性测试、高低温老化测试等。

DONGGUAN ANDA AUTOMATIC EQUIPMENT CO., LTD.

东莞市安达自动化设备有限公司

BOOTH NO.

1P80

中国广东省东莞市寮步镇华南工业城松西路六号, 523408

Email andasc36@anda-dg.com

Website www.anda-dg.com

Tel +86 769 8373 7690

Fax +86 769 8337 3692

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ANDA is devoted to R&D and production of "high speed precision dispensing machine" and "intelligent selective coating machine", "plasma treatment machine" series of products and so on, related non-standard automation equipment. Multi-functional combined machines, provide the best automation whole line integration process solutions as well. In the organizational structure, Our company has SMT, touch panel and non-standard three business units, SMT division is mainly engaged in PCBA automated production and peripheral equipment of design and manufacturing. The products are divided into welding equipment, coating equipment and dispensing equipment three series; TP division mainly in touch screen, glass cover plate and fingerprint identification industry automation equipment R&D and manufacturing; Non-standard division mainly for customized demand to equipment development, to undertake key projects and the entire factory automation line including optimization and integration of resources.

安达自动设备有限公司致力于研发生产“高速精密点胶机”、“智能选择性涂覆机”、“等离子清洗机”等系列产品，和相关非标自动化设备、多功能组合机，并提供最棒的自动化设备和整线一体化工艺解决方案。在组织架构上，公司分为SMT事业部、TP事业部、非标事业部，SMT事业部主要从事PCBA自动化生产及周边设备的研发设计与制造，产品分为焊接设备、涂覆设备和点胶设备三个系列；TP事业部主要从事触摸屏、玻璃盖板、指纹辨识等产业的自动化设备研发制造；而非标事业部主要针对客户定制化的需求研制设备，并承接钥匙工程及整厂自动化线体的资源优化整合。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

iJet-6:

1. Computer control, Windows operation system, acoustic-optic alarm system & menu display.
2. CCD visual positioning system.
3. Servo motor+ball screw driven
4. Nozzle matched: 2 set (any 2 model).
5. Automatic nozzle constant temperature system ensures consistency of glue flow.
6. Automatic clean system.
7. Available offline programming as well as in-line CCD programming.
8. Optional any type of nozzle, Optional laser altimeter, analytical balance, pending board device, the workpiece Heating device.

iCoat-6:

Adopt IPC+ motion control card, WINDOWS operating system, trouble sound-light alarm and menu display. Programming adopts manual teaching. The operation is simple and quick. The integrated steel motion platform to ensure smooth running Servo motor and ball screws drive. The accuracy is 0.02mm and the error can be cleared automatically. Waste is recycled automatically. Coating fiber optical liquid level measurement system Coating heating cycle system Fluid filtration system Automatic control of low pressure fluid Film width laser monitoring system Fluid feeding system of diaphragm pump Automatic cleaning nozzle device

iJet-6:

1. 采用电脑控制, Windows 操作系统, 故障声光报警及菜单显示。
2. CCD视觉定位系统。
3. 采用伺服马达+滚珠丝杆驱动。
4. 搭载胶阀: 可同时搭载2套胶阀, (型号任选)。
5. 阀体自动恒温系统, 确保涂料的流动性一致。
6. 自动清洗功能。
7. 可离线编程, 也可在线视觉编程。
8. 可选配任意型号的胶阀, 可选激光测高、分析天平、待板装置、工件加热装置。

iCoat-6:

采用工控机+运动控制卡, WINDOWS 操作系统, 故障声光报警及菜单显示编程采用手动示教, 操作简单快捷 整体式钢制运动平台, 确保运行平稳 采用伺服马达+滚珠丝杆驱动 运行精度0.02mm, 可自动消除误差 废液自动回收、涂料光纤感应液位检测系统、涂料加热循环系统、涂料过滤系统、低压流体自动调节系统、膜宽激光监测系统、隔膜泵供料系统。 胶阀自动清洗装置

DONGGUAN CLEANERA CLEANROOM PRODUCTS CO., LTD.

东莞久林吉良净化用品有限公司

BOOTH NO.**2P42**

中国广东省东莞市东城区东城科技园广汇工业区2号楼C区

Email tarring@cleanera.net

Website www.cleanera.net

Tel +86 769 3881 3777-811

Fax +86 769 2267 8488

HP +86 139 2573 4690

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Located in DongGuan Guang Dong Province, China. The ISO factory of CleanEra is equipped with latest technology, producing world-class products to satisfy the ever-growing expectation of customers in both quality and cost effectiveness.

We have High class cleanroom facilities certified to 10&100, producing ultra-clean products for all critical cleanroom applications. The integrity of CleanEra products is not only monitored by teams of well-trained engineer, it is also carefully inspected and authenticated in our in-house laboratory. As a delegated manufacturer and supplier, CleanEra's continuous effort to invest in cutting edge technologies and product's innovation, has created a wide array of high quality products that satisfied today's technology and fulfilled customer's requirement in various aspects. All these years, through our commitment in quality and services, CleanEra has earned recognition from many Multi-National Companies from all over the world. Our friendly and committed Sales&Marketing Team shall ensure the best customer service and after sales support to assist our customers achieving their productivity needs.

Cleanera东莞久林吉良净化用品有限公司是一家拥有14年生产经验的外资企业, 主要从事为触屏, 硬盘, 半导体, LCD、电子、药剂、显示镜片器, 商业、生物等领域提供配套服务的加工生产型企业。工厂坐落于东莞东城科技工业园, 占地面积13000m², 净化房级别从Class10000级至Class10级。专业生产各种规格型号的净化无尘布、丁腈手套, 乳胶手套及口罩, 并自设实验室, 可检验有机物, 阴阳离子, 残留物迹, 液态尘粒和气体尘粒等项目来达到客户的要求。除此之外, 我们还建有专业纯水系统, 可提供代清洗无尘布等OEM项目及服务。

Cleanera多年来凭借“诚实守信, 顾客第一”的商业信誉, 一流技术、一流的设备、一流的专业人才服务于世界各地的客户。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. CheMax 7 sense Nitrile gloves: LOW DERMA Technology can solve a problem: Type IV Hypersensitivity, The way forward is to Minimised/Eliminate harmful chemicals use in products formulation. Enables complete elimination of sulphur&chemical accelerators. The gloves cleared by U.S.FDA (510) K. LOW DERMA Technology based on Core value of Clean& Safe, for the purpose to care for the Health&Well-being of glove users and empower them with confidence.
2. Cleanroom Wipes: Microfiber & Polyester materials. Processed and packed in class10 cleanroom. With cut edge of Ultrasonic-sealed or Laser cut, it exhibits lower particle and fiber. Solvent-safe double bag cleanroom packaging. Superior for use in high-tech industries, cleanroom environment.
3. Cleanroom Face Mask: Configured with Non-Woven materials (PP/PE). Manufactured and packed in cleanroom environment. Customized design to your specification. Ideal for partical control and healthy-defense in critical environments.

1、第七感丁腈手套: 采用LOW DERMA技术, 解决IV型过敏反应, 将配方中的有害化学物质降至最低或完全淘汰, 完全消除硫磺&化学促凝剂。手套可防止化学品&化疗药物的渗透。美国食品药品监督管理局 (510) K批准, 关心手套用者的健康和幸福, 带给他们自信。

2、超净无尘布: 超细纤维&涤纶无尘布, 在10级净化室生产&包装, 采用激光&超音波封边, 有效减少尘粒和纤维。双层可降解净化包装。广泛应用于电子及高新技术行业。

3、净化口罩: 无纺布一次性口罩, 净化环境生产, 多种型号规格可供选择, 可按客户要求定制。适用于高级净化间。

DONGGUAN DIAN YI AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.

东莞点易自动化设备有限公司

BOOTH NO.**1K01**

中国广东省东莞市莞城区可园南路33号福禧大厦711室, 523000

Email steven@jet-easy.com

Website www.jet-easy.com

Tel +86 769 3366 5601

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东莞点易自动化设备有限公司的产品主要有压电喷射精密点胶系列、热熔胶喷射系列、气动喷射精密点胶系列产品等等，公司集研发、生产、销售、服务于一体，专注于电子封装中的流体精密控制解决方案，为客户提供流体精密点胶设备及其相关配套产品和服务，公司的产品主要用于高端制造业中的点胶密封、涂层涂覆、定点灌封、高精度非接触喷射及其填充等作业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 最新的压电式驱动装置提供更快的点胶速度和更长的使用寿命；
- 非接触式喷射点胶，消除Z轴运动，实现更高的生产率，连续操作频率可达500Hz；
- 喷射量可精确到0.1nl，喷射胶点一致性精确度高达2%。

DONGGUAN ERBIDI ROBOT. CO., LTD.

东莞市尔必地机器人有限公司

BOOTH NO.

2C33

中国广东省东莞市塘厦镇林村鲤鱼塘工业区79号, 523710

Email zhangpeng@lbdrobot.com

Website www.lbdrobot.com

Tel +86 769 8296 0238

Fax +86 769 8296 0238

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Dongguan Robot Co., Ltd. is a professional research and development, production, sales of industrial robots and automation equipment, High-tech Enterprises, the existing robot products 25, products are widely used in spraying, welding, handling, palletizing, blanking, grinding, deburring and other fields. Has 53 technical patents, computer software patent Copyright 5. Since 2009, the company specializing in the production of industrial robots, is less than one of the core technology of robotics manufacturers, the company focused on product development, with research and development staff of 20 people, including 2 PhD, Bachelor degree or above 90%, 2015 was selected for the national High-tech enterprise cultivation, 2016 was named the backbone of Guangdong robot enterprise cultivation, 2017 won the National High-tech Enterprise certificate. The company has been in the listing coaching phase.

东莞市尔必地机器人有限公司是一家专业研发、生产、销售工业机器人及自动化设备的高科技企业，现有机器人产品25款，产品广泛应用于喷涂、焊接、搬运、码垛，上下料，打磨，去毛刺等多个领域。拥有53项技术专利、计算机软件著作权5项。公司从2009年开始专业生产工业机器人、是国内较少拥有机器人核心技术的生产厂家之一，公司注重产品研发，拥有研发人员20人，其中博士2人，本科以上学历90%，2015年被入选为国家高新技术企业培育，2016年被评为广东省机器人骨干企业培育，2017年荣获国家高新技术企业证书。公司已经在上市辅导阶段。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

articulated robot

关节型机器人

DONGGUAN GANGFENG PRECISION INDUSTRY CO., LTD.

东莞市岗峰精密工业有限公司

BOOTH NO.

2P38

中国东莞市桥头镇大洲社区大东路626号B栋, 523000

Email gfgmy@163.com

Website www.gfsino.com

Tel +86 769 8100 3216

Fax +86 769 8100 3236

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东莞市岗峰精密工业有限公司是一家专业从事开发、制造、销售高速精密冲床的高科技企业。公司专业生产的GF系列小型三圆导柱高速精密冲床，产品主要运用于精密电子、电器的金属冲压，箱包五金配件冲压，首饰配件冲压，非金属零件冲压等广泛行业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

GF系列的小型三圆导柱高速精密冲床具备高精度、高安全性，更具备高速低噪音的优越性能：1、机台台面采用高强度铸铁，曲轴受力变形小，轴承采用进口高精度轴承。2、滑块本体采用球墨铸铁，经调质处理，滑块运动采用双长导柱结合中心大导柱结构，承载能力强，运行精度高。3、整部冲床人性化的设计，电子监控系统，能自我诊断机械异常状况，显示屏提醒。

DONGGUAN GKG PRECISION MACHINE CO., LTD.

东莞市凯格精密机械有限公司

BOOTH NO.

1P65

中国广东省东莞东城科技工业园沙朗路2号

Email lj@kgk.cn

Tel +86 769 3882 3222

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

东莞市凯格精密机械有限公司 (GKG) 是一家全球知名的国家级高新技术企业。专注于尖端电子装备的研发、生产、销售与服务。主要产品为：SMT全自动视觉(锡膏)印刷机、全自动LED全套封装设备、玻璃面板印刷生产设备、全自动高速点胶设备等。

其中“GKG”品牌SMT全自动视觉印刷机已成为亚洲第一、全球第二品牌。主要客户为世界500强企业，涉及智能手机、智能穿戴、智能家居、汽车电子、医疗机械、精密仪器、军工产品、航空航天、LED等领域，产品远销欧美、日、韩等二十多个国家和地区。

DONGGUAN HEYI AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD.

东莞市合易自动化科技有限公司

BOOTH NO.

1Q35

中国广东东莞横沥镇恒泉工业园第七栋

Email anna@heyi-tech.com

Website www.heyi-tech.com

Tel +86 769 8371 9491

Fax +86 755 8371 8284

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

东莞市合易自动化科技有限公司是一家专业致力于自动化设备为主的高新科技民营企业。

公司致力于研发生产“AOI光学检查机”、“PBCA智能检测选择性焊锡系统”等系列自动化产品。

公司自成立以来，始终坚持以创新技术，坚持品质，持续改善，顾客满意为质量方针；不断的吸取国内外先进技术和新工艺，结合客户生产工艺的要求，规划、设计并制造出各系列先进的自动化设备。

DONGGUAN KEYANG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.

东莞市科洋自动化设备有限公司

BOOTH NO.

2K06

中国东莞市长安镇乌沙管理区陈屋牌坊生兴商务大厦802室, 523841

Email keyangauto@126.com

Website www.keyangauto.com

Tel +86 769 3338 8291

Fax +86 769 8903 2105

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东莞市科洋自动化设备有限公司是一家专业研发、制造、销售TICO精密自动化设备的高新技术企业，主要产品有线性模组、滑台、直线模组、机械手臂自动化传动设备，应用在自动化设备的精确定位、高速高精度重复搬运、点胶、焊接、装配、检测、封装、打磨、贴片、打标、堆码、锁紧、喷涂等方面。

DONGGUAN LANG YUE ELECTROMECHANICAL EQUIPMENT CO., LTD.

BOOTH NO.
1A01

东莞市朗悦机电设备有限公司

中国广东省惠州市惠城区仲恺高新区和畅6路天敏科技园B栋6楼，516000

Email 906751023@qq.com

Website www.langyue-smt.com

DONGGUAN SATA AUTOMATION CO., LTD.

BOOTH NO.
2L06

东莞仕达通自动化有限公司

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Ger Yang was first founded in 1997; initially acting as an agent selling HIWIN Linear Drive Mechanism in order to satisfy market demands; From there, Ger Yang has researched and developed the SATA XY TABLE and introduced an industrial robot from FANUC to develop models that apply to the markets.

SATA台湾总部格扬企业创立于1997年，位于台南。SATA上市十余年来，不论是品质及服务，均受客户好评，并与国内多家大型设备厂合作，经验丰富。并于2015年在中国成立仕达通自动化有限公司来服务广大的客户群，仕达通主要以帮客户技术服务为主，公司内备有数名台湾专业技术人员及各型号常用之库存零件，可在第一时间帮客户解决问题，提高服务品质，让客户的问题可以马上得到解决。

DONGGUAN SHINYOU INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.

BOOTH NO.
1B30

中国广东省东莞市桥头镇邓屋村友谊路462号，523000

Website www.shin-you.cn

Tel +86 769 8345 4753

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Dongguan Shinyou Intelligent Technology Co., Ltd., a Japanese-funded enterprise, focuses on 3C industry. Shinyou works hard to improve the production conditions for customers so as to improve efficiency and reduce costs.

Shinyou's business covers intelligent AGV, robots, intelligent FCT, automatic integration and so on. Products are widely used in new energy automobile, household appliances, consumer electronics, Power supply, electronic cigarette, office equipment, industrial control and other industries. The company has a batch of high-end customers including SONY, Panasonic, brother, Kyocera, Epson, Toyota, Midea.

Shinyou owns a powerful technical strength, has a stable cooperation with well-known universities and research institutes both at home and abroad, such as Hunan University, Xihua University, Guangdong University of Technology and so on. In the intelligent test, intelligent equipment and other fields, Shinyou has made more than 100 patents.

东莞新友智能科技有限公司是立足于3C行业，帮助客户改善生产条件、提升效能、降低成本的自主品牌企业。

秉承“先进智能自动化集成商”的经营理念，深耕新能源汽车、家电、电子消费品、电源、办公设备及工业控制等电子行业领域，先后推出智能FCT、SCARA机器人、智能AGV、自动化集成等产品和服务，持续为全球电子行业巨头和世界知名企业提供全价值链智能自动化服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Shinyou FCT intelligent test equipment, combined test and measurement, software and machine vision technology, can automatically carry out data collection, analysis and quality inspection. Shinyou FCT has the advantage of high frequency of acquisition, wide coverage and no omission. The software instructions are very simple. Users can even upgrade the machine according to their own needs. Currently, they have been widely used in 3C industry, reducing the workload for employees and improving efficiency of the workshop. It can also connect to the wireless network, so people can monitor the data and products' quality remotely.

新友无人测试系统，融合测试测量、软件、机器视觉等技术，全自动数据采集分析及判断，具有采集频率高、覆盖面广、无错漏等特征，可实现多台并行在线无人测试。

新友无人测试系统，采用标准测试模块，统一接口、本体通用，软件指令精简，用户可简单进行二次开发。目前已经广泛应用3C行业质检环节中，在帮助企业降低人力成本的同时规避人力检测过程中存在的误差，做到：精确测试、精简成本、精准交付。

DONGGUAN XIAO SHENG ANTI-STATIC EQUIPMENT CO., LTD.

BOOTH NO.
1M50

东莞市效盛防静电用品有限公司

Email xs_dg@163.COM

Website www.xs6180.com

Tel +86 135 3260 1760

Fax +86 769 2101 8239

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东莞市效盛防静电用品有限公司是一家专业从事研发、生产销售SMT钢网擦拭纸、无尘纸、无尘布、接料带，贴片机吸嘴，飞达配件以及SMT印刷机设备配件厂家。

公司成立以来，一直坚持以客户需求为导向，秉承以“品质立足，服务先行”为宗旨，我们将充分发挥团队的合作能力，追求永续经营，为客户提供更加满意的产品及服务而努力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

钢网擦拭纸，无尘纸，接料带，吸嘴，飞达配件，工业擦拭纸。

DONGGUAN ZHENGYI BEARING MACHINERY CO., LTD.

BOOTH NO.
2J50

东莞市正一轴承机械有限公司

中国广东省东莞市南城区白马先锋二路2号，523000

Email zy@thkchina.cn

Website www.thkchina.cn

Tel +86 769 2250 7588

Fax +86 769 2250 7698

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东莞市正一轴承机械有限公司成立于2003年，专注于国际高精度自动化传动产品，是日本THK、KAMO（加茂精工）、MIKIPULLEY（三木普利）、骏河精机（丝路咖啡机）、德国Zimmer等国际知名品牌在中国区正式授权的特约经销商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

公司主营THK直线导轨、滚珠丝杆、花键、模组、齿条滚轮、齿圈滚轮、分度器、减速机、联轴器、胀紧套、导轨锁、滑台、精密工作台及高精度系列主轴轴承。中国区一级代理，工厂原装进口，常用型号库存已达万余种。

DOU YEE ENTERPRISES
道益企业**BOOTH NO.**
1C18

2304 Bedok Reservoir Road, Bedok Industrial Park C, Singapore, 479223

Email marketing@douyee.com.sg

Website www.douyee.com

Tel +65 6444 2678

Fax +65 6743 7172

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Dou Yee Enterprises is the premier total industrial solutions provider in the Asia Pacific region, serving with distinction the semiconductor, data storage, electronics and biomedical industry since 1982. We have 44 international branch offices strategically located around the world to give customers the fastest and most accessible products and services.

Our manufacturing plants, located in Singapore, Malaysia (Seremban), China (Suzhou) and France are governed by consistent quality systems with ISO 9001:2015 and ISO 14001:2015 certifications. You can rely on us for products and services that are comprehensive in range, reliable in quality, accessible in location, and backed up by our many years of experience and expertise.

Stream of Products & Services

- Electrostatic Discharge Control
- Micro Contamination Control
- Dry Packaging / Electronic Packaging Materials
- Electronic Equipment and Tools
- Bio Medical
- Chemical for Electronics Industry
- Personal Protective Equipment
- Nano Composite Materials

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Precision Dispensing Systems 高精度点胶系统

- UNDERFILL DISPENSING
 - Flip Chip & Chip Scale Packaging
- HEAT SPREADER ATTACH
 - Adhesive & Thermal Grease with Heat Spreader Placement
- MICRO VOLUME DISPENSING
 - Conductive Adhesive & Solder Paste Down to 5 mil dots; Footed / Non-Footed Needles
- SIP DISPENSING
 - Multiple Levels Dispensing for MCMs & Telecom
- DAM & FILL ENCAPSULATION
 - Traditional Glob Top & UV Curable Materials

EASY INDUSTRIAL COMPANY LIMITED
东莞市一实机械设备有限公司**BOOTH NO.**
1R10-1

中国深圳宝安区福永镇万福人家天安阁1001

Email grace-zhang@dlhk.com

Tel +86 755 8316 7627

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

东莞市一实机械设备有限公司主营印刷机、点胶机、高速贴片机、中速机、多功能机、回流焊及各种品牌插件机等。

ELECTROLOY METAL (SHENZHEN) CO., LTD.
雅拓莱金属制品(深圳)有限公司**BOOTH NO.**
1B20

中国深圳龙华区龙华街道清华社区卫生东龙商务大厦A栋801-802, 518109

Email jon.yap@electroloy.com.cn

Website www.electroloy.com

Tel +86 755 2813 3246

Fax +86 755 2973 2165

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Electroloy Group was launched as Electroloy Metal Pte Ltd on 11th May 1977 in Singapore. Through the year, Electroloy was able to expand due to support and acceptance by its customers in the electronic industry as their lead choice solder supplier. Since then Electroloy has come a long way with overseas manufacturing plant in Malaysia, Shenzhen and Suzhou. In year 2013, Electroloy consolidated its china's manufacturing locations to one in Huizhou Guangdong. Electroloy included adhesives products on top of its complete soldering product to widen our support for our customers.

雅拓莱集团1977年5月11日在新加坡成立, 先后在马来西亚、中国(深圳/苏州)建立了海外工厂。2014年, 我们在广东惠州建了属于自己的生产基地。集生产制造研发以及技术支持和服务于一体。作为能够为我们的客户提供“整体焊接解决方案”的公司, 雅拓莱生产、供应符合国际标准的电子焊接材料、有机硅产品、热熔胶涂层材料等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

A new product EMSF-2775DC-T. It is a dual cure conformal coating product that can be cured using 2 methods UV & moisture cured. It is designed to improve the weakness of pure UV cure products as there may be certain areas of coating that might be missed by the UV lamp. The additional moisture curing will eliminate the risk of mon total cure. The product increase productivity at the same time as 90% of the curing only takes between 10s to 60s. it would them allow cost saving in terms of manpower, electricity and etc.

EMSF-2775DC-T UV/湿气双重固化三防胶是一款单组份, UV与湿气双重固化体系, 可以UV光固化, 而UV光照不到的地方可以湿气固化。涂覆胶内含蓝色荧光指示剂, 方便检测。主要用于涂覆于印刷线路板(PCB线路板), 电子元器件, 集成电路等表面, 形成致密的保护膜, 保护各种电子元件及焊接点。其保护膜具有优异的耐化学性、表面硬度、柔韧性 and 防潮性。

ENJESS SMART

恩捷斯智能系统(深圳)有限公司

BOOTH NO.
1P47

中国广东省深圳市宝安区福永镇凤凰第三工业区腾丰五路2号B栋

Email hr@esssz.com

Website www.esssz.com

Tel +86 755 3688 7270

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

恩捷斯智能系统是一家以多轴运动平台、机器视觉、智能控制系统、高精度数字传感技术为核心, 以高端装备定制服务为业务方向, 以高速精密点胶、智能焊锡机器人等精密装备为主营产品, 集研发、制造、服务为一体, 为工厂自动化、智能化提供系统解决方案的高新技术企业。

ESIGHT TECHNOLOGY CO., LTD.

易视智瞳科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.
1N01

中国深圳福田泰然四路创新科技广场一期B座1508B, 518042

Email info@esightech.com.cn

Website www.esightech.com.cn

Tel +86 755 2360 5463

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

eSight Technology has steadily grown since 2015 to become an innovative leader in the development and manufacturing of industrial automation and inspection equipment. Our products consist of machine vision high precision dispensing system, industrial machine vision inspection system, industrial robot-arm guiding systems. Typical applications include 3D machine vision dispensing systems, 3D measuring systems, high precision robot arm guiding systems. eSight helps companies improve product quality, eliminate production errors, lower manufacturing costs and exceed customer expectations for high quality products at an affordable price. Our innovative products not only meet

E-F NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

current needs but also future customer requirements in the manufacturing sectors. We strive to anticipate the market's future goals to provide tomorrow's solution today.

公司专注于视觉智能控制技术，以机器视觉、运动控制和深度学习为核心，实现工业机器人的视觉感知与执行决策，解决高端装备的复杂精密视控及工业场景的智能视觉检测。公司产品包括视觉精密点胶设备、工业视觉检测设备及工业机器人视觉引导系统等，典型应用涵盖3D视觉点胶、3D视觉检测、高精度尺寸测量等环节，应用于智能手机、电子装联及汽车电子一线企业中，帮助我国精密制造企业提升质量，一步跨入由视觉引领的智能制造时代。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

eSight ES-300-5UR multi-axis dispensing system has significant advantages of dispensing efficiency, high precision and high stable. With independent developed machine vision positioning system and multi-axis (maximum 5 axis) dispensing control system, this product can complete mark positioning, body positioning and edge following function easily. It provides a better performance in more complicated dispensing scenarios.

3D多轴点胶机器人

易视智瞳ES-300-5UR系列多轴桌面式点胶机器人由进口伺服系统+滚珠丝杆组成，设备运动精度高、运动速度快、稳定性高。加装由易视智瞳独立开发视觉定位系统，能够完成MARK定位，本体定位，巡边定位等各种定位需求，配合独立开发的多轴（最高五轴）点胶控制系统，适应更为复杂的三维点胶场景。

EURO-ME SHENZHEN TRADE & DEVELOPMENT CO., LTD.
深圳市联欧贸易发展有限公司

BOOTH NO.
1F18

Unit C, 11/F, Honor Crest, 6029 Shennan Blvd. Rd. 518040 Shenzhen, Guangdong, P.R. China
Email visco@euro-me.com Website www.euro-me.com
Tel +86 755 8384 2037 Fax +86 755 8384 2050

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

In 1995 Euro-me was founded in Shenzhen, a vigorous and open-minded city with developed economy, aiming to introduce advanced equipment, systems and components from Europe and America into China. Today, we focus on representing, promoting and marketing quality product brands to various industries.

As representative and distributor of foreign manufacturers, we see our customers as partners with whom we collaborate closely on development of sales and projects. Thanks to our nationwide network we can offer onsite solutions, and provide consultative service to our customers wherever they are.

Since 2018, Euro-me also distributes the innovative pressure compensated progressive cavity pumps VISCO.pump® of the German manufacturer Beinlich Pumpen GmbH. VISCO.pump® has been designed for precise dosing of fluids and pastes and is especially suitable for abrasive media and for dosing and dispensing proportional to speed.

深圳市联欧贸易发展有限公司于1995年诞生于深圳，一个充满活力和开放的城市，主要从欧洲和美洲引进先进的设备，系统以及零部件。今天，我们致力于高质量品牌产品在中国各个行业的推广和销售。作为多家知名欧美制造商在中国的授权代理和经销商，我们将我们的客户视为与我们密切合作开发项目和销售的合作伙伴。得益于我们遍布全国的销售网络，我们可以提供现场解决方案，并为全国各地的客户提供咨询服务。

2018年，德国Beinlich Pumpen GmbH授权深圳联欧为革新型螺杆定量泵VISCO.pump®品牌在中国唯一代理。VISCO.pump®设计用于各种液体粘稠介质，尤其适用于磨损性介质以及流量与速度成线性关系的介质。VISCO.pump®重量轻，节省空间的设计特别适用于需要无数可靠性和重复性应用的小型机器人。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

VISCO.pump®

The pressure compensated progressive cavity pump VISCO.pump® of the German manufacturer Beinlich, has been designed for precise dosing of fluids and pastes and is especially suitable for abrasive media and for dosing and dispensing proportional to speed. Accuracy and repeatability is ±1%.

The VISCO.pump® is based on the volumetric principle of an endless (infinite) piston whereas the core components rotor and stator form a perfectly sealed metering chamber.

The eccentric movement of the rotor allows for a low shear motion of the medium from one chamber to the next chamber without squeezing the media. The metering chamber of the VISCO.pump® is optimally designed for dispensing liquids and pastes containing fillers.

The light weight space saving design of the VISCO.pump® makes it particularly well-suited for use in small dosing robots for countless applications where reliability and repeatability is a must.

www.visco-pump.com

革新型螺杆定量泵VISCO.pump®设计用于各种液体和粘稠介质，尤其适用于磨损性介质以及流量与速度成线性关系的介质。精度和重复精度为±1%。

VISCO.pump®基于螺杆持续运动的容积原理，主要部件转子和定子形成密封的定量腔。

转子的偏心运动使介质从一个密封腔向另一个密封腔做低剪切运动，不会对介质造成挤压。VISCO.pump®的定量腔专门设计用于各种普通液体和含填料的粘稠液体的输送。

VISCO.pump®重量轻，节省空间的设计特别适用于需要无数可靠性和重复性应用的小型机器人。

FEINMETALL SHANGHAI

精探贸易（上海）有限公司

BOOTH NO.
1G10

No.308, Service Apartment German Center 88 Keyuan Road, 201203 Shanghai, PRC
Email manling.jiang@cn.feinmetall.com Website www.feinmetall.com
Tel +86 21 2898 6848 Fax +86 21 2898 6748

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

FEINMETALL was established in 1964 in Herrenberg, Germany, and has specialized in the field of precision engineering and micro-mechanical contact technology.

The product portfolio includes spring contact probes and probe cards. The products are designed and developed for applications in the electronic and automotive industries.

FEINMETALL成立于1964年，总部位于德国海仑贝格。我们致力于研发生产电气和电子元件测试产品及半导体产业并制定接触解决方案。我们的产品包括弹簧测试探针和探针卡，为电子产品和汽车行业的应用设计和研发。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Contact Probes

FEINMETALL offers a wide range of contact probe and makes it possible to have the optimal fit for each specific contact-making task. Our proximity to the market and customers, as well as our many years of experience in constructing and producing contact probes, form a strong basis for functional, innovative and economical products. Our product development follows our customer's needs for increasingly finer structures, higher currents, improved contact resistance or higher frequency limits.

Probe Cards for Wafer Test

Vertical probe cards offered under the brand ViProbe® belong to the leading products on the market. Even for the most difficult contact-making tasks highly specialized development and engineering teams find new solutions.

F NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

FEINMETALL提供各种接触探针, 以及为特殊的接触任务制定合适的接触方案。我们深入市场去了解客户, 以及运用我们多年建设和生产探针接触的经验, 为功能性、创新性和经济性的产品奠定坚实的基础。我们的产品研发遵循客户需求: 结构更精细, 电流更高, 改善了接触电阻或更高频率的限制。

垂直探针卡提供的ViProbe® 品牌下的探针卡是市场上的主导产品。即使是最难的接触任务, 我们的专业开发及技术团队也能找到最新的解决方案。

FIRST TECHNOLOGY CHINA LTD.

富士德中国有限公司

BOOTH NO.

1H65

Units 1913-15, 19/F, Paul Y. Centre, 51 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong, China
中国香港九龙观塘鸿图道51号保华企业中心19楼1913-15室

Email info-pcba-hk@1techchina.com Website www.1techchina.com
Tel +852 3420 8888 Fax +852 2566 9963

PRINCIPAL 原厂

FUJI MACHINE MFG. CO., LTD.

富士机械株式会社

19 Chausuyama, Yamamachi, Chiryu, Aichi, Japan #472-8686

Website www.fuji.co.jp
Tel +81 566 81 8234 Fax +81 566 83 1261

KOH YOUNG TECHNOLOGY INC.

F14, 15 Halla Sigma Valley, 345-90 Gasan-dong, Geumcheon-gu, Seoul, Korea (153-802)

Website www.kohyoung.com
Tel +82 2 6343 6000 Fax +82 2 6343 6001

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

First Technology China Ltd. (FTCL) is an integrated solution and service provider who focuses in Greater China. FTCL provides equipment, integrated solutions, and process expertise to manufacturers in every sector of the electronics industry including PCBA, Semicon assembly and test (backend), FPD etc.

Our aim is to develop state-of-the-art processes, equipment, engineering customizations, integrated line solutions. We can be flexible to accommodate any special requirements from our clients like our partners and our principals, to enable them to get optimum return from their investments.

富士德中国有限公司是一家专业的综合性解决方案及技术服务供应商, 为客户提供全面性的生产技术、制作流程、以及相关生产设备。覆盖了电子行业中的各范畴, 包括PCBA, 半导体封装, 平板显示等。我们的目标是提供完美及先进的技术流程及设备, 能针对各客户及供应商的不同需求提供最合适的综合解决方案, 令所有合作伙伴都能获得最高的投资效益。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Fuji SmartWing

To meet wide range of manual work in different processes after the SMT, SmartWing, a compact five-axis multi-joint robot, has been developed. SmartWing has four main features: compact size, no on-machine teaching necessity, high accuracy, and a recognition camera equipped at the tip of the arm as standard. While the robot can extend to 710 mm around itself, the narrow design of the arm makes the robot very slim with its tip section being 65 mm. This means that the robot is slimmer by 30 to 40% compared with equivalent products from other manufactures. This slim arm allows multiple robots to be placed close together, reduce time and cost for automation. SmartWing will contribute greatly to automation in processes after the SMT process. these will make a difference at production sites with our concept of Fuji Smart Factory.

Fuji SmartWing

为了应对在SMT后道工序中存在多种繁琐复杂的人工作业, 富士机械研制小型5轴多关节机械臂SmartWing。SmartWing主要有小型化、免示教、高精度、前端带相机这4个特点。该机械臂的活动半径为710mm, 前端臂体的宽度仅为65mm, 与其它同类产品相比体型缩小了30~40%。SmartWing可多台密集配置使用, 启动时不需要示教过程, 简化用户的设置环境, 一个生产程序可对应多条生产线。SmartWing在多关节机械臂的领域内首先达到±0.3mm的作业精度。(重复精度为±0.05mm)。SmartWing凭借高精度动作以及臂体前端安装的相机可以识别、校正作业对象以及基准点等的位置, 能够相对于识别对象高精度执行作业。SmartWing是迄今为止操作方法最简单、任何人都能掌握的多关节机械臂。在FUJI智能工厂的整体构想中担当十分重要角色, 它会为生产现场带来质的改变。

FUJI CORPORATION

株式会社FUJI

BOOTH NO.

1F80

19 Chausuyama Yamamachi Chiryu, 472-8686 Aichi, Japan

Email sa.takeno@fuji.co.jp Website www.fuji.co.jp/cs/
Tel +81 566 81 2111 Fax +81 566 83 1140

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

"Fuji Machine Manufacturing Co. Ltd." will be changing its name to "Fuji Corporation" in April 2018. We are building a global brand as a company that supports manufacturing around the world and unifying this brand with our company name.

富士机械株式会社将于2018年4月更名为「FUJI CORPORATION」。2018年适逢公司创立60周年。我们统一公司名和品牌名, 作为世界制造业的领军企业, 努力打造世界品牌。FUJI要进一步研发机器人技术, 跨越行业的界限, 以便响应社会的新需求。

FUJI将秉承公司理念「innovative spirit」进行技术革新, 挑战创造新的价值, 并伴随着此次名发生脱胎换骨的变化。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

We deliver high accuracy for parts down to 0201mm, a lineup handling high-mix production and manual insertion, and a new host system connecting equipment and managing related data to give users the boost they need for smarter production.

参展产品包含可以对应0201元件的超高速高精度贴装的设备、可以对应多品种生产的设备以及可以对应手插工序的设备等多款产品。丰富的产品以及可以将所有设备连接到一起并对生产信息进行一元化管理的新系统可以为工厂实现智能化管理助一臂之力。

FUJISAN ENGINEERING CO., LTD.

深圳市富士工业科技有限公司

BOOTH NO.

1K03

中国深圳市龙岗区坂田岗头市场风门坳工业区3栋3楼, 518000

Email sales@contmp.com Website www.fujisan.com.cn
Tel +86 755 3328 7799 Fax +86 755 8920 1972

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市富士工业科技有限公司, 是深圳市艾而特工业自动化设备有限公司的全资子公司, 长期致力于工业机器人的研发及应用, 是一家高新技术型企业。目前, 该公司在焊接行业初露端倪, 以集成为主要工作, 以自动化为主要方向。公司为客户提供满意的服务和优质的产品:

单轴机器人、多轴多关节机器人以及多轴运动控制系统。广泛应用于电子业、手机业、LED业、玩具业、汽车业、钟表业、纺织业、医疗器械、照明灯具、机械密封等行业。

G&N GENAUIGKEITS MASCHINENBAU NÜRNBERG GMBH**BOOTH NO.
1E12**

Wetterkreuz 35, 91058 Erlangen, Germany

Email info@grinders.de

Website www.grinders.de

Tel +49 9131 7576-0

Fax +49 9131 771291

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

G&N GmbH is a manufacturer of high precision vertical surface grinding machines for grinding of semiconductor and PV material, metal, ceramics, glass and other difficult to machine materials. G&N offers the complete range of high precision surface grinding machines for machining of brittle electronic materials as well as conventional metal, hardened steel, ferrites and other difficult to machine materials including ceramics and silicon for high-tech applications. The machine program ranges from small manually operated table-machines for lab-applications to semi-automatic machines for use in all types of industry.

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

MPS R400 DS precision grinding machine with a 400mm rotary table as designed according to state-of-the-art grinding technologies and ergonomics. The major application is the grinding of silicon and GaAs in the 50 mm to 150 mm range. Consistent, predictable grinding results can be achieved. Accuracy: 2 μm

MPS 2 R300 DCHP grinding machine is especially designed for match grinding of ball bearings and locating discs if tolerances of <-1 micron are required. An in-process measuring unit guarantees an unbeatable repeating accuracy. This ensures total process security also with batch grinding.

GALLANT TECH LIMITED

佳力科技有限公司

SHENZHEN GALLANT TECH COMPANY LIMITED

深圳市佳力兴业电子科技有限公司

深圳佳力融资租赁有限公司

**BOOTH NO.
1E65**

中国香港九龙官塘鸿图道28号7楼

Email hongkong@gallanttech.com

Website www.gallanttech.com

Tel +852 2110 2228

Fax +852 2110 9311

中国深圳市罗湖区梨园路128号宝能汽车大楼507

Tel +86 755 3335 1993

Fax +86 755 3335 1668

上海创光电子有限公司

中国上海市长宁区兴义路48号新世纪广场A座601室

Tel +86 21 6878 8918

Fax +86 21 6278 6989

深圳市佳力兴业电子科技有限公司 (天津分公司)

中国天津市和平区西康路72-74号云翔大厦18层E室

Tel +86 22 8568 3228

Fax +86 22 8568 3230

佳力科技有限公司北京代表处

中国北京市朝阳区惠新西街18号罗马花园B座903A室

Tel +86 10 6489 4022

Fax +86 10 6498 3351

PRINCIPAL 原厂**ITW ELECTRONICS CO.LTD (USA)**

Website www.itweae.com

FUJI MACHINE MFG. CO., LTD. (JAPAN)

Website www.fuji.co.jp

KOH YOUNG TECHNOLOGY INC. (KOREA)

Website www.kohyoung.com

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The establishment of Gallant Tech Limited intends to cope with the rapidly developing electronics industries that require fast response and professional pre-sales and after sales services. Our entire team are well-trained with years of experience in the electronics market. Gallant Tech Limited is a dynamic company that specializes in equipment supply and services in the PCBA and Semiconductor packaging market. It provides:

- World class SMT assembly, test equipment and Semiconductor packaging machines;
- Installation, technical training, spare parts and application services;
- Pre-owned equipment, machine upgrading and refurbishment;
- Turn-key project and equipment leasing options;

Our Mission

To deliver process knowledge and services to help customers solve complex manufacturing problems and optimize production yield and speed.

佳力科技有限公司的成立,是为满足当今电子工业市场对售前、售后服务之快捷及专业需求。佳力科技的全体员工,在中国的电子工业市场积累有丰富的的工作经验。

佳力电子科技有限公司,是一支充满活力的专业团队,专为SMT线路板组装及半导体封装行业提供:

- 国际级的SMT组装、测试设备及半导体封装设备;
- 设备安装、技术培训及工艺指导服务;
- 优质的中古设备、机器翻新及升级服务;
- SMT整线配置方案及提供租赁融资方案;

服务使命

凭藉专业的工艺知识及超卓的高科技设备,为客户解决复杂的生产困难。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

全球第一台3D AOI-Zenith

- 利用3维测量值的创新检测方式将检测误报率大大降低
- 基于检测数据的直观性编程及检测条件设定
- 不受密脚距、透明度、颜色、阴影等周围环境及零件特性影响的真正3D AOI

100%的3维锡膏检测设备KY8080

- 高性价比、最畅销的3维锡膏检测设备
- 独家专利的双光源莫尔条纹检测技术
- 易操作性、提供多种分析功能的SPC Tool
- 全球公认的印刷制程能力分析设备

Fuji NXTIII模组型高速多功能贴片机

Fuji NXTIII Scalable Placement Platform

- 占地面积最小化,产能最大化 (42,000 CPH/模块)
- 双轨配置节省传板时间
- 强大的灵活性,同时生产相同产品或不同产品,大大提高产线平衡
- 超高精度±15μm,完美实现公制03015和0201贴装

GERMAN PAVILION**BOOTH NO.
1E10**

Website www.nepcon-southchina.german-pavilion.com

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

German Pavilion Booth 1E10
 www.nepcon-southchina.german-pavilion.com
 Presented by: Federal Ministry for Economic Affairs and Energy (BMWi)
 In cooperation with: AUMA – Association of the German Trade Fair Industry
 Supported by: VDMA – German Engineering Federation Electronics, Micro and Technology
 Organized by: LMI Leipziger Messe International GmbH

GERMANY ESAMBER TECHNOLOGY CO., LIMITED **BOOTH NO. 1F15**
ESAMBER 中国服务中心

Email esa@esamber.com Website www.esamber.de
 Tel 4000 902 801

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ESAMBER dedicates to thorough research of thermal process, focus on the industries of SMT Reflow, Wave, Selective Wave, Vacuum vapor phase soldering, Semi-Conductor, Solar Tech etc., serves the intelligent temperature test technology, thermal process monitor and optimization technology, circuit malfunction analysis technology, surface treatment technology. Esamber provides wide SMT clients and oven vendor with Soldering Process Testing Equipment, Oven Equipment Performance Detecting, Calibrating Equipment, Short Issue Solution, Soldering Process Consulting, Service, Oven Equipment Service Analysis, Certification; Base on the advance technology, abundant experience, comprehensive equipment, to help SMT industries achieve soldering process zero defects completely.

ESAMBER致力于热工艺的深入研究,专注于SMT回流焊、波峰焊、选择性波峰焊、真空汽相焊、半导体、太阳能等行业的智能测温技术、热工艺监控及优化技术、电路故障分析技术、表面处理技术;为广大SMT客户、焊炉设备厂家等提供焊接工艺检测设备、焊炉设备性能检测、调校设备、短路问题解决方案、焊接品质顾问咨询、服务,焊炉设备检测分析、认证;以先进的技术,丰富的经验,全面的装备,引领SMT行业全面实现焊锡工艺零缺陷。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 1) Oven temperature measurement equipment:
Reflow soldering, wave soldering, vacuum vapor phase soldering, vertical oven, solar sintering and other applications of temperature control in many fields.
 - 2) Process monitoring equipment:
Real-time process monitoring, performance quantification, replacing temperature profile board.
 - 3) Oven physical examination equipment:
Optimize oven design, evaluation, reform and annual inspection
 - 4) Repair and analysis equipment:
Non-contact, non-destructive, fast and accurate short circuit positioning.
 - 5) Surface treatment equipment:
Plasma surface treatment application, low temperature, zero potential.
 - 6) Technical consultant service:
Oven annual test, soldering quality consultant, temperature and humidity control technology and rework technology service.
- 1) 焊炉测温设备: 回流焊、波峰焊、真空汽相焊、垂直炉、太阳能烧结等多领域温度管控应用。
 - 2) 工艺监控设备: 工艺实时监控,性能量化,替代测温板。
 - 3) 焊炉体检设备: 优化焊炉设计,评估、改造、年检
 - 4) 返修分析设备: 非接触,非破坏、快速、精准短路定位。
 - 5) 表面处理设备: 等离子表面处理应用,低温,零电势。
 - 6) 技术顾问服务: 焊炉年检测试,焊接品质顾问、温湿管控技术、返修技术服务。

GLORIOUS HAWK CO., LTD.
上海昊科机电有限公司

BOOTH NO. 1P36

中国上海市桂林路396号浦原科技园3号楼803, 200233
 Email ma.cy@sh-hawk.com Website www.sh-hawk.com
 Tel +86 21 6482 5361 Fax +86 21 6482 5393

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

上海昊科机电有限公司成立于2001年,自成立以来,公司注重于引进国外先进的电子组装工具和测试仪器,服务于中国的电子制造业。2008年起和日本津津已电机株式会社合作成立中国事务所,负责“智美TSUTSUMI”自动焊接机器人在中国市场的推广以及技术服务工作。

“智美”焊接机器人作为业内顶级的焊接机器人,主要客户为汽车电子制造商,在消费电子及医疗电子行业也广泛使用。在深圳、重庆等电子制造业发达地区建立有办事机构,拥有一支充满活力的销售队伍和服务团队,业务覆盖全中国。

GRACO FLUID EQUIPMENT (SHANGHAI) CO., LTD.
固瑞克流体设备(上海)有限公司

BOOTH NO. 2L48

中国上海市黄浦区中山南路1029号7号楼, 200011
 Email asiapacificmarketing@graco.com Website www.graco.com
 Tel +86 21 6495 0088

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Graco Inc. supplies technology and expertise for the management of fluids and coatings in both industrial and commercial applications. It designs, manufactures and markets systems and equipment to move, measure, control, dispense and spray fluid and powder materials. A recognized leader in its specialties, Minneapolis-based Graco serves customers around the world in the manufacturing, processing, construction and maintenance industries. For additional information about Graco Inc., please visit us at www.graco.com.

固瑞克有限公司为工业及商用领域提供流体及涂料处理技术及专业经验。公司设计、制造并销售其系统设备并广泛应用于传输、测量、控制、分配及喷涂流体及粉末材料。固瑞克公司在其专业领域是一家行业知名的领导者,总部位于明尼苏达州明尼阿波利斯市,服务于全球建筑业、制造业、加工业和维修行业等众多客户。登陆我们的网站www.graco.cn了解更多信息。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

AUTOMATED JETTING DISPENSING SYSTEMS

High performance Advanjet® Diaphragm Jet Valve - High quality precision dispense
 Smart controller- 6 programmable recipes available
 DispensePro™ software - easy to program
 High precision camera
 Easy tip height finder - reliable dispense gap control
 Low operating costs

自动化非接触式喷射点胶系统

Advanjet® 膜片式喷射阀—高精度点胶
 智能控制器—可提供6种可编程设置
 全新DispensePro™软件—易于设置及编程
 高精度摄像头
 喷嘴高度探测器—轻松实现可靠的点胶间隙控制
 运行成本低

GUANGDONG BRADY ROBOT CO., LTD.

广东贝迪机器人有限公司

BOOTH NO.**1R45**

中国广东省东莞市东城街道牛山外经工业园景荣路10号, 523000

Email lisa.zhang@liditech.com

Website www.bradytech.cn

Tel +86 769 2199 4338

Fax +86 769 2199 4339

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广东贝迪机器人有限公司是专业自动化设备集成服务商, 拥有十年自动焊锡机、自动锁螺丝机、自动拧螺丝机、在线锁螺丝机等自动化设备研发制造经验, 国内规模最大自动焊锡机、自动锁螺丝机、在线锁螺丝机生产厂家。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

自动锁螺丝机, 自动焊锡机, 自动点焊机, 压合机。

GUANGDONG NEWOXY TECHNOLOGY CO., LTD.

广东新氧器净化科技有限公司

BOOTH NO.**1R01**

中国广东省东莞市长安镇新社区横中路鹏达商务大厦7楼, 518103

Email li_xu@xinyangqi.net

Website www.xinyangqi.net

Tel +86 769 8533 8480

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The headquarter of Guangdong Newoxy Technology Co., Ltd. is located in the manufacturing industry famous city - Dongguan, Guangdong, Newoxy is an air purification and environmental protection enterprise which combines research and development, manufacturing, sales as a whole, the company has more than 10 years of experience. There are more than 46 technical patents, more than 400 strategic partners around the world, the company has several brand products. Depending on its excellent characteristics of "high energy efficiency ratio", "long service life", "low cost" and so on, the Newoxy exports its products to 29 countries and regions such as Europe, the United States, Japan and so on and it also has been selected and used by 34 enterprises in the "top 500 companies in the world". The products of our company have passed CE, PNY test, ROHS standard and meet the industry standards such as "National Air quality Monitoring" and so on. Our company promise "Motor warranty 3 years" for all products.

广东新氧器净化科技有限公司成立于2016年1月, 坐落于制造业名城、粤港澳大湾区的核心地带东莞长安镇。新氧器是一家集研发、生产、销售为一体的高科技企业。目前员工人数80人, 研发人员占公司人数的18%, 研发团队成员的丰富行业经验半数超过12年, 技术人员的专利17项。新氧器公司旗下“锡烟静”焊锡烟雾净化类产品有: 手工焊、焊锡机器人、锡炉、浸锡炉、波峰焊、回流焊等除烟除味除尘产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Constant air volume control technology, Guarantee the premium filtering effect by adjusting the power and airflow automatically. Quick-opening cabinet design, Drawer type filters, Each filter can be independently pulled out for replacement. Filtration efficiency: 99.97%.

第七代恒丰快开烟雾净化器一锡烟静, 采用恒风量控制技术, 跟随风阻智能调节功率和风速确保吸烟效果。快开式门板和抽屉式滤芯设计, 每层滤芯均可单独拉出更换, 滤芯更换效率提高3-5倍, 净化效率高达99.97%。

GUANGDONG PANGUS INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.

广东盘古信息科技股份有限公司

BOOTH NO.**1B01**

中国广东省东莞市南城区周溪隆溪路5号高盛科技园B栋302-303室, 523000

Email pangus@pangus-ims.com

Website www.pangus-ims.com

Tel +86 769 2299 1700

Fax +86 769 2299 2700

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guang Dong Pangus Information Technology Co., Ltd. was established in 2005. We are a professional intelligent manufacturing system integration solution service provider. The headquarter is located in Dongguan and branch offices are located in Suzhou, Beijing, Hangzhou, etc. As a key high-tech enterprise in China, we are committed to provide comprehensive consulting, scheme design, software and hardware system integration, construction and implement, operation and maintenance services to help enterprises build a smart market with high quality, high efficiency and low cost.

广东盘古信息科技股份有限公司成立于2005年, 是一家专业专注于“互联网+先进制造业”的工业互联网解决方案服务商, 国家高新技术企业, 国家级两化融合创新企业, 专注于为中国工业企业提供全面的顾问咨询、方案设计、软硬件系统集成、建设实施和售后运维等系列服务, 帮助企业建设高品质、高效率、低成本的数字化、网络化、智能化服务化工厂。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

IMS is a unique closed-loop solution for intelligent electronic manufacturing. Through process optimization and Intelligent manufacturing as the core concept, it provides a series management methods and tools, to increase production efficiency and production quality, shorten the production cycle and reduce production cost, to realize error-proof and total traceability management.

IMS是一套独特的闭环式电子制造智能管理解决方案。在电子制造产业中通过优化过程, 以智能制造为核心理念, 提供了一系列独特的管理方式及管理工具, 提高生产效率、提高产品品质、缩短生产周期、降低制造成本、全面防错防呆, 实现全面科学的可追溯管理。

GUANGDONG QIN-TECH INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.

广东秦泰盛智能化科技有限公司

BOOTH NO.**2N12**

中国广东省东莞市长安镇莲湖路4号(东莞市机电工程学校旁), 523846

Email andy.wen@in-techgroup.com

Website www.qin-tech.com

Tel +86 769 8166 4889 / 8530 5385

Fax +86 769 8535 6530

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guangdong Qin Tai Sheng Intelligent Technology Co., Ltd. was established in 2002 in Dongguan, Guangdong, is a collection research and development, production and sales, technical services as one of the high-tech enterprises. Qin Tiesheng committed to the field of non-standard automation, to provide customers with a full set of automated production and intelligent manufacturing solutions, is a very competitive and high-quality equipment suppliers. The company currently serves the main industries are PCB, FPC, SMT and other electronic products manufacturing industry, medical electronics industry, automotive electronics industry, new energy automotive industry, LCD / TFT manufacturing industry and other industries. The company has a senior R & D design team, from the entire program design to production, sales and after-sales service has always been to meet customer demand-oriented, all-round consideration of customer operation and the use of human nature and production efficiency to reduce customer labor costs and improve product stability As the goal, the current number of the world's top 500 enterprises designated suppliers. In the market reputation of the representative products are: automatic paste glue machine, automatic paste sheet machine, automatic laser marking machine, visual alignment automatic sub-board machine, automatic dispenser, automatic spray Machine, high-precision film placement machine and electronic products, automated assembly and testing machine lines, and so on.

广东秦泰盛智能化科技有限公司2002年成立于广东东莞，是一家集研发、生产及销售、技术服务为一体的高新技术企业。秦泰盛致力于非标自动化领域，为客户提供全套的自动化生产和智能制造解决方案，是极具有竞争力和优质的设备供应商。公司目前所服务的主要行业有PCB、FPC、SMT等电子产品生产行业，医疗电子行业，汽车电子行业，新能源汽车行业，LCD/TFT制造行业等行业。公司拥有资深的研发设计团队，从整套方案的设计到生产、销售、售后服务始终以满足客户需求为导向，全方位考虑客户操作使用的人性化及生产效率，以降低客户用工成本和提高产品稳定性为目标，目前为多家全球500强企业指定供应商。在市场上享有盛誉的代表性产品有：全自动贴背胶机、全自动贴钢片机、全自动激光打标机、视觉对位全自动分板机、全自动点胶机、全自动喷码机、高精密菲林贴装机及电子类产品自动化组装及测试机流水线等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

ATM-200S Automatic accessory tape machine

Features:

1. Apply to various PCB needed to stick label, adhesive backed, adhesive sticker in SMT industry
2. Improve capacity of labeling machine in SMT production line
3. Significantly reduce the manual labeling error rate
4. Make SMT production line more smooth, more efficient
5. Speed: up to 3600 / hour
6. High precision: up and down two sets of high precision vision system
7. Flexibility: optional non, once or twice medium work mode
8. Wide application: suitable for all kinds of high-speed, high-precision labeling application for label and adhesive backed

ATM-200S全自动贴辅料机

我司全自动贴辅料机设备主要应用于电子行业的FPC及PCB行业软硬板，手机等3C行业的屏幕及五金、塑胶外壳上的辅料贴装。

- 1、大大提高生产线上辅料贴装产能；
- 2、大幅减少操作人员辅料贴装错误率；
- 3、高速度：最快可达3600片/时；
- 4、高精度：上下两组高精视觉对位元；
- 5、灵活：可选对中、一次对中、两次对中等模式；
- 6、适应性广：适合各种高速、高精标签及辅料的应用。

GUANGDONG QUADRO ROBOT CO., LTD.
广东科卓机器人有限公司

BOOTH NO.
1L40

中国东莞市南城区周溪科技路39号科卓机器人公司, 523000

Email SD10@qrobotweb.com

Website www.qrobotweb.com

Tel +86 769 2882 9280

Fax +86 769 2882 0139

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

GuangDong Quadro Robot Co., Ltd. was founded in 1998, with solid financial strength, proven technique, strong self-developing ability, specialized in designing & manufacturing SCARA Robot & 6-axis industrial robot which are applied to electronic assembly, carrying, visual inspection, etc. Base on the operation principle of "People-oriented, Integrity management" and "Scientific and technological innovation, keep improving", we translate high-tech science and technology achievement to productivity. We've trained a professional technology team with high-level technology literacy on R&D by virtue of self-innovation for many years. Our management team is composed of technical experts & modern professional business administration experts, complementary of knowledge structure sets up the scientific management system and operation mechanism. Talents is great important to us, adhering to the concept of science and technology as the base, innovation as the driving force, quality as the core, customer satisfaction as the service tenet, overall market orientation as the principle, foothold now and looking beyond.

By introducing advanced foreign technology, experience and advanced technology achievement to create top-ranking automated production, experience and advanced technology achievement to create top-ranking automated production equipment with best quality but competitive price.

广东科卓机器人有限公司 创立于1998年，资金雄厚、技术成熟，具有强大的自主产品开发能力。公司专业设计制造四轴、六轴工业机器人，广泛应用于电子装配、焊接、搬运、喷涂、视觉检测等领域。

本着“以人为本、诚信待客”和“科技创新、精益求精”的经营理念，把高新科技成果转化为生产力。公司研发生产实力雄厚，凭籍多年不断的自我创新和突破，已培养出一支具有极高研发水平及技术素养的专业技术队伍。公司的管理团队由技术型专家和具有现代企业管理经验的专业人才组成，知识结构互补，形成了科学的管理和运营机制。我们坚持以科技为基础、以创新为动力、以品质为核心、以市场发展为导向、以“顾客满意”为服务宗旨的原则，立足现在、着眼未来，引进国际先进技术和高新技术成果，创制出一流的“高、精、尖”和高性价比的精密自动化生产设备。未来，我们还将开发双臂六轴机器人等产品，以满足更加广泛的客户需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. Fully automatic high-definition visual inspection machine: simulate human eye detection observation angle, can reproduce human eye observation characteristics; autonomous system and software algorithm, can modify algorithm according to different product characteristics; quantitative defect degree and size can be flexibly set according to different requirements. This product is widely used in LCD module detection, backlight module detection, mobile phone back cover and 2D, 2.5D, 3D white glass and silk screen glass inspection; can detect scratches, scratches, stencil corrosion, white spots, black Points, foreign objects, bumps, brightness, uniformity, bright lines, less material, small white groups, etc., can also automatically identify the location of bad points and bad information.
2. Automatic multi-function film machine: SCARA automatic film, flexible application of various types of product film; independent system and software algorithms, CCD vision system to compensate for positioning, to ensure film accuracy; using high-precision CCD vision system to detect diaphragm defects; Applicable to a variety of film supply methods, such as coils, sheets, plastic trays; can quickly switch product specifications. Applicable to the mobile phone backlight graphite sheet, finished mobile phone protective film and glass protective film.
3. Machine-controlled integrated robot: It is an integrated structure of the control system and the robot body, which is convenient for moving to different work places.
4. The Flexible Production Line is independently developed by our company, it's the perfect combination of transmission line, robot and visual system, could be widely applied to various kinds, the roller is set as preventing vertical moving, high precision on positioning, no need secondary positioning for the fixture For different components, only need to change the corresponding fixtures. That will bring the customers more free adjustment space to meet the fast conversion on assembly production for different components.

1、全自动高清视觉检测机：模拟人眼检测观察角度，可再现人眼观察特性；自主系统和软件算法，可根据不同产品特性进行修改算法；数量化缺陷程度和大小可根据不同要求灵活设置。此产品广泛应用于液晶模组检测、背光源模组检测、手机背盖及2D、2.5D、3D白玻璃和丝印玻璃检测；可检测出擦伤、划伤、模印腐蚀、白点、黑点、异物、凹凸点、亮度、均匀性、亮线、少贴材料、小白团等不良，也可自动标识不良点位置及不良信息。

2、全自动多功能贴膜机：采用SCARA自动贴膜，灵活适用各类产品贴膜方式；自主系统和软件算法，CCD视觉系统补差定位，保证贴膜精度；采用高精CCD视觉系统检测膜片缺损；可适用多种供膜方式，如卷料、片料、塑盘；可快速切换产品规格。适用于贴手机背光源石墨片，成品手机保护膜及玻璃保护膜等。

3、机控一体化机器人：是控制系统和机器人本体一体化结构，方便移动到不同的工作场合。

4、自主研发的柔性生产线，是传动线、机器人、和视觉系统的完美结合，可广泛用于各各零件的多工位自动装配。由若干个链节组成的传动线，设置有防止纵向移动的滚子，平台定位精度高，无需对治具进行二次定位。针对不同零件，只需更换相应的治具即可，给企业带来极大的自由调节空间，能满足不同的零部件装配生产之间的快速转换。

GUANGDONG SUMIDA AUTOMATION CO., LTD.

广东速美达自动化股份有限公司

BOOTH NO.

1N25

中国东莞市长安镇振安东路76号(平谦工业园A栋2楼), 523851

Email smd@smd-automation.com Website www.smd-automation.com

Tel +86 769 8509 7799 Fax +86 769 8532 6537

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Sumida Automation was founded in 2000, it has gradually developed into industrial robots, machine vision, peripheral complete set of products, intelligent equipment in the field of R&D, sales, technical services, to provide a set of flexible and intelligent systems integration program and can be customized intelligent assembly production line of national high-tech enterprises.

SMD established the enterprise mission, which is "Let the people no longer work like a machine, make the machine efforts to work like a human", the courage to act as a pioneer in intelligent manufacturing, for the automation industry, from "machine substitution" to "intelligent manufacturing" and continue to forge ahead.

速美达自动化创立于2000年，是一家集工业机器人、机器视觉、配套周边产品、智能装备领域的研发、销售、技术服务，为客户提供一整套柔性化、智能化系统集成方案及可定制化智能装配产线的综合型国家高新技术企业。

速美达践行“让人不再像机器一样干活、让机器努力像人一样工作”的企业使命，勇于担当智能制造先行者，为自动化行业从“机器换人”到智能制造而不断奋进。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMD have deep accumulation in 3C, home appliances, auto parts, new energy, photovoltaic, LED, logistics, packaging, medicine, teaching and other industries and fields. Main technology used in the precise localization of product assembly, high speed and high precision repeated handling, dispensing, assembly, testing, packaging, grinding, patch, marking, stacking, lock, spraying, etc. With domestic and foreign brands of YAMAHA, ABB, NACHI, Inovance etc., mutual long-term strategic partnership.

速美达系统集成应用及智能装备在3C、家电、汽车配件、新能源、光电、LED、物流、包装、医药、教学等行业和领域具有深厚积累，应用于定位组装、搬运、点胶、装配、检测、封装、打磨、贴片、打标、堆码、锁紧、喷涂等方面，与YAMAHA、ABB、NACHI、汇川等国内外品牌互为长期战略合作伙伴。

GUANGDONG VISION INTELLIGENCE TECHNOLOGY CO., LTD.

广东唯信智能科技有限公司

BOOTH NO.

2M40

中国广东省东莞市常平镇袁山贝东路48号, 523583

Email baochengyang18@yeah.net Website www.visionintech.com

Tel +86 769 8435 9797

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

GuangDong Vision Intelligence Technology Co., Ltd. is a seven years of independent research and development and is committed to PCBA, power supply, light cat (set-top box) automation assembly, testing, aging equipment research and development, manufacturing, sales and service companies, has successfully assisted many enterprises HUAWEI, AOC, SKYWORTH, Panasonic, Changhong, Hisense, Foxconn, CVTE and other famous enterprises have achieved the recognition and recommendation by reducing costs, improving efficiency and stabilizing quality.

The main automation equipment of the company: automatic up and down fixture; ICT/FCT automatic test; automatic code jet machine; automatic laser marking machine; automatic selective coating machine; automatic high speed glue machine; energy saving load aging room.

广东唯信智能是一家有七年历史的自主设计研发并致力于PCBA、电源、光猫(机顶盒)的自动化组装、检测、老化设备的研发、制造、销售和服务的公司，已成功协助华为、冠捷、创维、长虹、海信、CVTE等知名企业实现降低成本、提升效率、稳定品质并获得了认可和推荐。

公司自动化设备: 自动上下夹具; ICT/FCT自动测试; 自动喷码机; 自动激光打标机; 自动选择性涂覆机; 自动高速点胶机; 节能负载老化房。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1) ICT testing machine: minimum fault maintenance time, high-speed testing, reducing misjudgment errors, and reducing maintenance costs;

2) automatic coating machine: fully enclosed structure to ensure the three-anti-coating effect with a thickness of 0.05mm;

3) automatic coding machine: high degree of automation; Quick line change; High quality; High efficiency;

4) automatic laser marking machine: low cost, high precision, fast speed, no maintenance;

5) positive AOI: detect the fault, leakage, reverse, skew, multi-insert and other defects of plug-in components, 1200 pcs/hour.

ICT测试机: 最小故障检修时间, 高速测试, 减少误判错误, 减少维修成本;

自动涂覆机: 全封闭结构, 确保0.05mm厚度的三防涂覆效果;

自动喷码机: 自动化程度高; 快速换线; 高质量; 高效率;

自动激光打标机: 成本低, 精度高, 速度快, 免维护;

正面AOI: 检测插件元器件的错、漏、反、歪、多插等缺陷, 1200片/小时。

GUANGDONG YUNXING ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

广东蕴兴电子科技有限公司

BOOTH NO.

2L42

中国广东省东莞市常平镇金美村常朗路66号金美科技园3号楼3层303室, 52300

Email yx@gd-yunxing.com Website www.gd-yunxing.com

Tel +86 181 2857 6972 Fax +86 769 8381 5185

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Yunxing company is a famous electrostatic elimination industry in China, Shanghai Anping Electrostatic Technology Co., Ltd. South China company. Our company is a high-tech enterprise integrating research and development, production, sales and technical services, specializing in providing customers with solutions for electrostatic elimination and control.

Company since its inception, adhere to the "scientific and technological innovation", as "electrostatic industry national standards and industry standards", ginseng of unit commitment to static electricity industry cutting-edge technology in the field of study and exploration, has a number of intellectual property rights, is the first domestic brand enterprise dc ion product development, production, and the industry only has "soft X ray" patent technology of the enterprise.

蕴兴公司是中国著名静电消除行业上海安平静电科技有限公司的华南公司。我司是一家集研发、生产、销售、技术服务于一体的高新技术企业，专业为客户提供静电消除及控制的解决方案。公司自成立以来，坚持“科技创新”，作为“静电行业国家标准及行业标准”的参编单位，致力于静电行业前沿技术领域的钻研及探索，拥有多项知识产权，是国内首家研制、生产直流离子产品的品牌企业，也是行业内唯一拥有“软X射线”专利技术的企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

AP-DJ1802直流离子风机产品特点与工作原理:

- 1、8根放电电极,离子发生量大,除静电速度快。
- 2、具有开机自动刷针功能。
- 3、默认每隔8小时自动刷针一次,免去人工刷针清洁维护。
- 4、风扇五档调速,性能稳定。
- 5、带LCD显示屏,可显示设备地址、风速档位、清洁时间。

GUANGZHOU BENLEE INDUSTRIAL SWITCH MANUFACTURE CO., LTD.

广州本立工业开关制造有限公司

BOOTH NO.
5A20

中国广州市从化区神岗镇环亚工业园西区5栋1-2层

Email www.sales@benlee.com / www.sales@gzbenlee.com

Website www.gzbenlee.com

Tel +86 20 8703 8206

Fax +86 20 3696 9065

PRINCIPAL 原厂

深圳金石开电气有限公司

中国深圳市龙华新区民治商会大厦B8009

Email szjshikai@163.com

Website www.szjsk.com

Tel +86 755 8352 9916

Fax +86 755 8352 9312

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广州本立工业开关制造有限公司成立于2003年,是国内领先的工业开关制造商之一,集研发、生产、销售于一体的专业性工业开关制造企业。目前拥有B22/B16系列按钮指示灯、BD编码开关、BW20万转开关、梯门开关等主要产品。广州本立凭借其优良的产品品质与对客户需求的快速响应,在工业开关领域里异军突起,不断创新,为客户提供完整的产品解决方案,在给客户提供价值的同时,自身也得到了飞速发展。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

公司目前拥有B22/B16系列按钮指示灯、蜂鸣器、BD编码开关、BW20万转开关、梯门开关、各种按钮检修盒等主要产品。产品均采用高品质原料,质量上乘,外观精美,适用于各种机床、机械设备、控制箱、配电箱等场合,在电力、机械、电梯、交通、通讯、船舶等各行业广泛应用。

GUANGZHOU JINGTIAN ELECTRONICS CO., LTD.

广州市景天电子有限公司

BOOTH NO.
1L01

中国广州市海珠区南洲路万华中街3号, 510288

Email sbx@up48.com

Website www.up48.com

Tel +86 20 3423 5716

Fax +86 20 3423 5743

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guangzhou JingTian Electronics Co., Ltd. Set up in 2001 is one leading high-tech enterprise in programmer developing, designing and producing. Our company spirit is honesty, up and up, best and best, gaining our market share and reputation by powerful investigation, best quality product and pure-hearted service in recent years. JingTian shows ourselves talent fast now in programmer business in the world, and our UP&UP serials programmer are with best quality, prior technology, applied by phones maintenance, home electronics service and IT communication service for our best invitation. We exploit our business under the "quality=living, technology=develop, market=direction, service=duty", create our sales and service net all over China; and our UP & UP programmers get access into the South Asia, Arabia, Africa and European market too. We are trying our best to cultivate our technologists, create better future and produce best service for our customers. We have a dream "UP & UP"!

广州市景天电子有限公司长期专注于通用编程器研发,致力于为用户提供高品质的编程器,积累了超过15年的编程器设计和生产经验。秉承“诚实、向上、越来越好”的企业精神,凭借不断的技术创新,公司研发生产的“UP&UP”系列通用编程器已经广泛应用于数码电子、手机通讯、家电等行业,深受广大用户信赖和追求。

公司立足高起点,以年青人才为骨干,朝气蓬勃,是一个充满希望的年轻企业。勇于创新,挑战未来,凭借敏锐的市场触觉和大胆的技术创新,景天电子将会为广大客户提供更多专业的产品和优质的服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

UP-5000 Automated Programming System是适用于大部分主流IC的专业多颗取放式自动烧录系统。系统配备4颗IC取放吸嘴,搭载eMMCX4、NANDX2、X4等多座适配器,最多可支持11台UP-848P超高速编程模组同时编程,同时对88颗IC进行异步并行烧录。各模组异步读写,无需同步等待,节省等待时间,满足客户全方位烧录需求。

GUANGZHOU LEICHEN TECHNOLOGY CO., LTD.

中国广州镭晨智能科技有限公司

BOOTH NO.
1A23

510530 Guangzhou, China

Email maker_ray@cvte.com

Website www.cvte.com

Tel +86 20 8615 4335

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guangzhou Leichen Technology Co., Ltd. focuses on robot, robot application, robot vision and automatic test technology. As a high-tech enterprise, Leichen devotes itself to develop high-end flexible manufacturing intelligent production and inspection devices. focus on robotic automation, machine vision technology.

镭晨科技以机器人及机器人应用、机器视觉和自动测试技术为核心,为客户提供各种光学检测、电子电路板电气性能和功能检测等整体技术方案,是一家致力于打造高端柔性化、智能化的工业生产及检测设备的高科技企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Online PCBA AOI for DIP component:

identify wrong, reversed missing, skew, redundant of DIP component.

Online PCBA AOI for DIP solder:

detect insufficient solder, excess solder, solder bridge, missing component, missing solder etc..

Online PCBA AOI for SMT component:

detect missing component, reversal, deviation and other defects of SMT patches

Visual inspection system for machining parts defects:

detect appearance defects by robot vision combined with deep learning algorithm

在线PCBA插件光学检测设备:检测元器件的错件、极性反向、漏件、歪斜、多插件等缺陷;

在线PCBA焊锡光学检测设备:检测元器件引脚焊锡的少锡、多锡、连锡、缺件、空焊等缺陷;

在线PCBA贴片光学检测设备:检测SMT贴片的缺件、反转、偏移等缺陷;

机加件缺陷视觉检测系统:机器人视觉结合深度学习算法检测外观缺陷。

GUANGZHOU MINGSEN TECHNOLOGIES CO., LTD. BOOTH NO.
广州明森科技股份有限公司 2C50

中国广州市天河区广汕一路500号1-5栋, 210520
 Email mingsen@mingsen.com.cn Website www.mingsen.com.cn
 Tel +86 20 3709 4830 Fax +86 20 3709 4831

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guangzhou Mingsen Technologies Co., Ltd. was established in 2004 and now has 200 plus employees. Mingsen Technologies has been devoted itself to the manufacturing of smart card making equipment, IOT business and electronic industry. By determined itself to the goal of Finance development and intelligent manufacturing and based on strong R&D capability in both hardware and software, Mingsen Technologies has been provided high end automatic equipment and system solution to Multi-industry, such as Smart Card making equipment, IOT equipment, electronic manufacturing equipment and laser graphic printing equipment. Mingsen Technologies keeps forging ahead striving for excellence so to provide customer a better full service.

广州明森科技股份有限公司(原广州市明森机电设备有限公司)成立于2004年,目前规模超200人。明森科技专注智能卡行业、物联网行业及电子行业,坚持以科技金融及智能制造为导向,依托强大的软硬件研发实力,为多行业提供专业的高端自动化装备定制及系统解决方案,主要产品包括智能卡装备、物联网装备、各类电子制造自动化装备、激光设备等。明森科技艰苦奋斗、锐意进取、追求卓越,为客户提供专业的全方位服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Mingsen M2M Personalization Machine is for M2M module personalization, laser graphic printing, inspection and collection. It supports making multi size and type of modules from tray and reel. Mingsen laser includes multi types of high stability, maintenance-free laser graphic printing and laser welding equipment.

M2M芯片个性化设备,主要用于各类芯片的高安全高效批量信息写入(烧录)、激光标码、检测、收集,支持卷带及盘装物料、支持多芯片种类及规格。激光装备,包括各类型高稳定性、免维护的激光打标装备、激光焊接装备等。

GUANGZHOU MINGSU AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
广州市明速自动化设备有限责任公司 1A20

中国广州经济技术开发区笔岗大路39号14栋一楼
 Email Selective_fluxer@163.com Website www.msselectiveflux.com
 Tel +86 755 2819 9425 Fax +86 755 2819 9425

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广州市明速自动化设备有限责任公司位于广州经济技术开发区,公司是集研发、生产、销售、服务于一体的高新技术型科技企业。公司秉承顾客至上,锐意进取的经营理念,坚持客户第一的原则为广大客户提供优质的服务;专业、专注的态度和优良的产品品质受到新老客户的赞许!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

由我们团队自主研发的选择性松香喷雾系统,在行业内已经大量推广,EMS行业领头者捷普电子与我们通力合作,全球捷普工厂采用我们的选择性松香喷雾系统,为客户节省了大量的松香助焊剂,节约量高达80%。我们愿与您携手一道走向成功!

H&H TECHNOLOGY CO., LTD SHENZHEN BOOTH NO.
深圳市恒湖科技有限公司 1H10

中国深圳市南山区西丽留仙大道1183号南山云谷创新产业园2栋4楼, 518000
 Email sales@szhhu.com Website www.szhhu.com
 Tel +86 755 3320 2388 Fax +86 755 3320 2381

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

H&H Technology, a high-tech company providing overall solutions to precision the dispensing and automatic coating system, has passed the quality management system certification ISO9001. Our advantage is to provide a customer with professional, meticulous and considerate technical services and our customers. are distributed in such fields as mobile phones, communication, automobile electronics, computers, Industrial automatic control and home appliances. Our famous clients are Huawei, Samsung, Jabil, Flextronics, SIEMENS, BOSCH etc. We have 12 years' technical experience of precision dispensing and automatic coating processes, the high-speed jet dispensing system and the high-speed automatic coating system of our independent R&D are leading domestically.

恒湖科技是提供精密点胶及自动涂覆系统整体解决方案的高科技公司,已通过ISO9001质量管理体系认证,给客户专业、细致、周到的技术服务是我们的优势,客户分布在手机、通讯、汽车、计算机、工业控制、家电等领域,著名客户有华为、三星、捷普、伟创力、西门子等,恒湖具有12年的精密点胶及自动涂覆工艺技术经验。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

HB900 dispensing system is high cost effective, durable and simple, which is application for circuit board and base material with different specifications. It is equipped with Chinese operation software to ensure system stability. The system is designed for dispensing of chip packaging, red gum, circuit board assembly, medical supplies, telecommunication products, which has single and doubles tracks that can be adjusted.

The conformal coating auto-spraying machine developed by H&H Technology is a kind of flexible robotic operation platform, owns good original manufacturing and services, good process operability. It can realize high-speed and precise PCBA selective automatic spraying process with good consistency and proper thickness. Automatic programming through CAD graphic image software and data input, manually input arbitrary track with handle to achieve quickly programming. Chinese interface, easy to study, running stable and reliable. It owns high precise and cost-effective advantage.

HB900系列点胶系统具有明显的高性价比优势,可靠耐用,设计精简,适用于多规格的电路板、基材。配备简单的友好型操作软件,确保系统稳定可靠。该系统为芯片封装、红胶、电路板组装、医疗用品、电子通讯产品等的点胶应用而设计,轨道可调节宽度,单双轨可选。恒湖科技开发的HA801三防漆喷涂系统是一种灵活的机器人操作平台,本地化制造机服务,工艺操作性良好,可以自动准确高速实现电路板选择性喷涂工艺,喷涂厚度均匀性良好,可通过CAD图形图像输入自动编程,数据输入编程,手柄手动输入任意轨迹自动编程,汉字操作界面,自主开发,简单易学,稳定可靠。具有高精度和高性价比优势。

HANWHA BOOTH NO.
韩华商业设备(上海)有限公司 1D80

中国上海市桂平路391号A栋20层
 Email gh81.jin@hanwha.com Website www.hanwhaprecisionmachinery.com/cn/
 Tel +86 21 5427 1155

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

韩华成立于1952年,业务范围涵盖制造•建设、金融、服务•休闲等领域,依托在韩国企业界排名第九位的实力,52家关联公司和146个海外营业点,向顾客提供新颖、差异化的产品和服务。一直以来,韩华审时度势,大胆挑战,不断开拓新的业务领域,实现了持续稳步发展,再次迎来了飞跃发展的契机。

韩华正集中力量于化工领域在内的尖端材料、机械、军工、太阳能、金融等产业领域,不断强化全球竞争力,并集中力量培育相关事业。韩华正在进行的大胆投资和挑战,这不仅可实现集团的内涵式发展,还将为人类创造可持续发展的未来。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

高速机

HMS20: 小型高精度高速贴片机

EXCEN PRO LED: LED专用高速贴片机

DECAN系列

DECAN S2: 高面积产能,最优化的小型元件高速贴装

DECAN F2: 最适合8mm以下元器件的高速贴装

DECAN L2: 业界最高速LED Lens贴片机

SM400Plus系列

SM471Plus: 灵活型双悬臂中高速Chip贴片机

SM481Plus: 灵活型中速贴片机

SM482Plus: 高性价比中速泛用贴片机

自动化设备

SM485P SCME-J: 手插自动化贴片机

印刷机

SP2-C: 高性价比、高精度,宽板对应丝网印刷机

HBE FLUID EQUIPMENT (SHANGHAI) CO., LTD.

凯备易流体设备(上海)有限公司

BOOTH NO.

1F18

Room 104, Building 6, No.650 Shunqing Lu, Songjiang District, 201612 Shanghai, P.R. China

Email info@hbe-fluid.cn

Website www.hbe-fluid.cn

Tel +86 21 6477 9206

Fax +86 21 6477 9208

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

In 2014, the German Fluid Technology Group Echterhage Holding further expanded its activities in China with the formation of the subsidiary HBE Fluid Equipment Co., Ltd. in Shanghai.

HBE Fluid Equipment provides distribution, application expertise, quality service and technical support to the Chinese market. HBE Fluid Equipment is your local partner for standard solutions as well as customer-specific innovations; offering precision VSE flow measurement technologies, Beinlich performance pumps, DST permanent magnetic couplings and HBE hydraulic components and accessories for the most diverse of industry sectors.

HBE Fluid Equipment provides personal consultations tailored to each individual need. Close cooperation between HBE Fluid Equipment and the German manufacturers leads to synergy effects that are essential for solving complex tasks. By offering complete systems at a single source, we are able to achieve optimal performance for our clients.

在2014年,来自德国的流体技术集团-Echterhage控股集团在上海设立了集团直属子公司—凯备易流体设备(上海)有限公司来进一步扩展和推进集团在中国的业务运行。

作为德国Echterhage集团的子公司,凯备易流体设备(上海)有限公司可以向中国客户提供产品的销售,专业的应用建议,高质量的服务和专业的技术支持。

在中国市场,面向广泛的工业领域,作为客户的当地伙伴,凯备易流体设备(上海)有限公司既可以提供标准的解决方案,以及满足客户特殊要求的创新方案,也可以提供高精度流量检测技术产品,高性能的定量泵或输送泵,永磁联轴器和各类液压元件和附件。

从收到询价开始,凯备易流体设备(上海)有限公司会提供以客户的具体应用为导向的专业建议。通过保持与客户自始至终的紧密合作可以使得我们获得最优化的方案设计,并确保后续装配和调试过程的顺利。

同时,凯备易流体设备(上海)有限公司与本集团—德国Echterhage集团其他专业子公司的紧密合作可以确保在解决复杂任务过程中形成积极的合力。通过我们一个渠道就可以获得完整的解决方案和产品,我们可以确保客户所获得的解决方案和产品是最优的。

凯备易流体设备(上海)有限公司—在中国,值得客户信赖的流体技术领域伙伴。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Flow measurement technology

Helical screw sensors RS Series

Volume sensors VS Series, VHM Series, EF Series

Turbine flow sensors VTR Series

Application-oriented electronic evaluation devices

Pumps & pump systems

High-performance external and internal gear pumps

High-pressure radial piston pumps

Progressive cavity pump VISCO.pump®

Special pumps

System solutions

流量测量技术

螺杆流量计RS系列

容积式流量计VS系列, VHM系列, EF系列

涡轮流量计VTR系列

与应用相结合的电子处理装置

泵与泵送系统

高性能外啮合及内啮合齿轮泵

高压径向柱塞泵

螺杆泵VISCO.pump®

特殊泵

系统解决方案

HEBEI PENGGUAN TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

河北鹏冠科技股份有限公司

BOOTH NO.

1A40

中国河北省廊坊市广阳区广阳道幸福大厦1709室, 065000

Email sales@cnpqkj.com

Website www.cnpqkj.com

Tel +86 316 666 6689

Fax +86 316 208 2626

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Industrial Zone of Wen an town of Hebei province. In the beginning of Hebei pengguan science technology Co., Ltd, we rely on the R&D team of Hebei Lingguan instruments Co.Ltd who started the developing of piezoelectric Ceramic injection valve in 2006. Hebei lingguan instruments Co., Ltd are always focus on the products of precision control, It's cooperate with many foreign company. According to the action of bring in talent people, cooperation with university and some famous company, it developed non-contact piezoelectric ceramic valve and dedicated valve in biomedicine.

河北鹏冠科技股份有限公司成立于2016年5月,地址位于河北省文安县新镇工业区。鹏冠科技成立之初依托在河北领冠仪器仪表有限公司研发团体,在2006年就接触压电陶瓷应用领域。其前身河北领冠仪器仪表有限公司一直以来专注于流体的精密控制产品,与国内外众多的知名公司合作,充分体现了过硬的技术以及产品质量。通过引进人才、与科研机构合作充分利用公司自身科技人才的技术优势等一系列措施,现已开发出电子产品点胶用阀以及生物医学专用喷射阀。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- The widespread development of Industry 4.0 has substantially increased the efficiency of production. While a wider range of applications in fluid injection has directly increased the efficiency.
- High precision and high speed has also become synonyms of the piezoelectric injection valve, and flexible application of fluid range has become an important indicator to assess piezoelectric injection valve.
- Simplicity, efficiency and centralized control also marks the actual effect of automation.

鹏冠科技生产的非接触式压电陶瓷喷射阀可以为光滑以及不平整的表面提供更快、更精密的点胶，减少续流现象，从而实现更好的胶点稳定性、落点一致性以及流程控制。微量胶点可小至0.5nl，持续工作频率高达500Hz，最高瞬时频率可达到1000Hz—行业领先产品。

可调节的行程提供了更好的行程控制，可以设置精确，可重复的点胶量，对于开启时间和关闭时间实现了更好的控制。适用于更广泛的作用，并满足承载着您业务增长而不断变化得点胶需求。

喷射阀特点

- 1) 完美的匹配各种流体的喷射应用，粘度范围1-1,000,000cps
- 2) 高效的保持喷胶量的一致性，特定环境下最小喷射量可达2nl
- 3) 喷射速度可真是的达到1000点每秒
- 4) 非接触式点胶，更大的解决产品加工误差带来的影响，更高的提升生产效率
- 5) 精致的模块化设计，匹配现场快速更换部件，提高产线效率
- 6) 清洗简单快捷，实现免工具维护
- 7) 内置加热模块，高效的通讯模块让操作系统更加的简单便捷
- 9) 耐磨型的陶瓷撞针和陶瓷喷嘴座，更大程度的提升胶阀寿命
- 10) 模块化的喷嘴及撞针，更加的方便维护保养
- 11) 高速的喷射、精密的控制系统使得热胶喷射出的点径或者线宽小至0.2mm

适用流体：UV、Underfill、贴片红胶、热熔胶、环氧树脂、硅胶等液体材料

- 2) 取代传统接触式点胶，非接触式喷射点胶，消除 Z 轴移动从而实现更高的生产效率
- 3) 高精度点胶
- 4) 高效地保持喷胶量的一致性，胶量最小为0.002升 (2nl)
- 5) 喷胶速度可达1000次每秒
- 6) 适用流体粘度范围为7,000至200,000 Cps
- 7) 精致模块化设计
- 8) 方便快捷清洗，实现免工具维护
- 9) 现场快速更换部件，提高产线效率
- 10) 性价比高
- 11) 控制系统操作方便
- 12) 模组化设计的喷嘴及撞针，方便更换清洗及保养
- 13) 耐磨型陶瓷撞针头和喷嘴底座，可更换喷嘴以延长胶阀使用寿命
- 14) 可匹配市场上任意运动平台；集成加热器和不同尺寸的喷嘴，适用于不同粘度的液体；可在不平整或极精细的基材上

产品应用行业：

- 1) 手机电子零部件点胶封装
- 2) 线路板元器件点胶粘贴
- 3) 光伏能源：太阳能板表面封装
- 4) 高低粘度生物药液微剂量配比罐装
- 5) 液体蛋白质的精密分配
- 6) 血糖试纸表层生物酶精密涂装
- 7) 盲人文字的精确制造
- 8) 用于精密工业设备的点胶密封
- 9) 化工行业的各类腐蚀性液体的精密喷射

**HELLEN TECHNOLOGY LTD.
东莞市海轮电子科技有限公司****BOOTH NO.
1A22**

中国东莞市东城街道余屋社区余屋工业区勿松三街5号, 523000

Email info@hellen.com.hk

Website www.hellen.com.hk

Tel +86 769 8588 6001

Fax +86 769 8588 6003

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 2000 in Hong Kong, Hellen Electronic Technology Co., Ltd. built its first factory in Dongguan city of Guangdong province in 2005. The plant covers an area of approximately 10,000 square meters. Based on the market needs, our company has been successively setting up regional branches in cities of Guangzhou and Kunshan.

Since the establishment of Hellen Electronic Technology Co., Ltd., we have committed to the field of electronic testing, providing top-notch automatic testing plans and equipment, automatic assembly and production, and electronic design services to such industries as consumer electronics, industrial electronics, medical electronics, automotive electronics, etc.

Our business philosophy is: customer-oriented approach, integrity and reliability, mutual benefit, and common development.

Our vision is: to lead the development of manufacturing equipment in China.

海轮电子科技有限公司2000年在香港成立，并于2005年在广东东莞设立厂房，厂房占地面积约10000平方米，根据市场所需我司相继在广州、昆山设立分公司。

海轮电子科技自成立以来，一直致力于电子测试领域，专业为消费类电子、工业电子、医疗电子、汽车电子等行业提供优质的自动化测试方案与设备、自动化组装与生产、电子设计服务等。

我们的经营理念是：以客为本、恪守诚信、互惠互利、共同发展。

我司的愿景是：成为中国制造装备开发者的领跑者。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述**在线激光打码系统**

- 无纸条码标签，节约条码纸成本 / 节约粘贴条码人工成本
- In Line全自动操作。兼容SMT生产线规格，使用SMEMA接口实现前后设备自由级联
- CO2激光模组；超高精度打印2D码
- 打印完成后CCD自动打印质量测试
- 条码打印兼容大部份条码扫描设备，包括Zebra DS-457 / DS6708等
- X-Y移动式打印，打印位置精确控制
- 适用各种PCB材质，执行1D; 2D; 文字；图案的印制
- 图形化的应用编辑界面，易学易用。
- 工业4.0互联技术应用，打印内容同工厂EMS互联互通
- 实现及时测试/烧录，及时打印

**HELLER SHANGHAI CO., LTD.
上海朗仕电子设备有限公司****BOOTH NO.
1N65**

中国上海市闵行区元山路318号10号厂房, 201108

Email jchen@hellerindustries.com.cn

Website www.hellerindustries.com.cn

Tel +86 21 6442 6180

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Heller Industries was founded in 1960 and pioneered convection reflow soldering in the 1980's. Over the years, Heller has partnered with its customers to continually refine the systems to satisfy advanced applications requirements. By embracing challenge and change, Heller has earned the position of World Leader in Reflow Technology.

H NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

成立于1960年，并在1980年首创“对流式回流焊炉”，多年来，Heller 和其客户携手并进，不断对设备进行改善和创新，以满足更新的工艺要求。通过持续的技术创新和变化，Heller获得并一直保持着回流焊系统的全球领先地位。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. HELLER 1936MK7 Reflow oven Length: 590cm, 10 heating zone, 3 top cooling zone

- Lower Height for easy access and maintenance
- Upgraded heat module for Lower N2 consumption and power consumption
- Longer life for consumable spare parts -Semi-circular heater
- Upgraded water cool system for better cooling performance and Flux Filtration
- New cooling design for strong cooling performance
- Low Skin Temperature

2. Heller Vacuum Assisted Reflow

- Applies multi-zones to suit various thermal profile requirements
- Able to achieve <1% total void area spec
- provides optimized cycle(average 30~60s) to achieve high uph
- utilizes advanced pumping package for fast pump down time
- adopts high efficient flux collection system to eliminate flux condensation

1、HELLER 1936MK7系列：机身高度降低易于检修；优化的加热模组有助于降低能耗；半圆加热丝使用寿命增长；革新的助焊剂回收系统缩短维护时间；新的冷却区设计增强冷却效果。

2、Heller在线式真空回流炉：多温区设计，更多温控点，满足不同温度曲线要求；有效消除空洞，总空洞面积可控制在1%以下；高效生产能力，平均生产节拍在30~60秒；高效助焊剂回收系统，预防助焊剂残留。

HERO FAIR LIMITED

英展有限公司

BOOTH NO.

2L41

中国香港九龙观塘鸿图大道26号威登中心1902室

Email sunnyxu@herofair

Website www.herofair.com

Tel +852 3426 8850

Fax +852 2345 3357

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

英展2000年在香港成立。是一家专业代理销售半导体设备和耗材的公司，主要产品：德国HESSE引线键合机、REB共晶机、ADT切割机及刀片、XYZTEC推拉力机、Alpha Plasma等离子清洗机、雅创LED UV解胶机、Budatec真空焊锡机、GPD点胶机、DeWeyl钢嘴、韩国AOI检测设备、aLSR面激光选择性焊接机等。凭着高质量、专业优质服务、良好的信誉，产品畅销中国及东南亚国家。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

CrucialMachines aLSR500

面激光选择性焊接机

焊接柔性电路FPC的最佳设备

优势

- 照射面积10x10mm-30x30mm
- 激光均匀度>90%，少溅锡
- 快速，1-2s工艺时间
- 选择性加热，基板受热影响低
- 受热导致热损伤及翘曲的影响降至最低
- 对柔性电路没有任何损害
- 提升焊接强度
- 相对于热风回流焊炉，大大减少占地面积，提升空间利用率

HI-LO SYSTEM CO., LTD.

河洛半导体(深圳)有限公司

BOOTH NO.

1F06

中国深圳市龙华新区港之龙工业园H栋2楼A区, 518109

Email solution@hilosystems.cn

Website www.hilosystems.com.tw

Tel +86 755 8253 6987

Fax +86 755 8253 6987-812

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

HI-LO Systems (Shenzhen) Co., Ltd. provides Total Solution of IC Programming / Testing / Optical Inspection from Taiwan HI-LO SYSTEMS. Our business scopes include: IC Engineering & Production Programmers ALL-200 series, ALL-300 series. IC Tester HV-256 series, Automated Programming / Testing System AT3-310A series, AT3-350 series, IC Sockets, and Professional IC Programming & Testing Services. We can also provide customized-design software / hardware by projects.

河洛致力于为业界提供价位合理、品质可靠的IC编程及测试解决方案，成立于1983年，经过多年的耕耘，凭借着卓越的品质、周全的服务，河洛的万用型IC编程器拥有极高的全球市场占有率，销售网遍及全世界40余国，产品线涵盖工程型、量产型IC编程器，各式各样的IC自动编程系统及IC外观检测系统，居IC编程设备商的领导地位。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. Automated IC Programming & Testing System: AT3-310A2, AT3-310A

2. Professional IC Programming & Testing Services

3. IC Programmer: ALL-200G, ALL-200, ALL-300G

4. IC Tester: HV-256, ICT-384

5. IC PVI & Lead Scan System: HL-730, HL-760, HL-770

6. IC Socket: BGA, QFN, QFP, TSOP...

1、自动化IC烧录 / 测试系统: AT3-310A2, AT3-310A

2、专业代工IC烧录和测试服务

3、工程型和量产型IC烧录器: ALL-200G, ALL-200, ALL-300G

4、IC测试机: HV-256, ICT-384

5、IC外观检测系统: HL-730, HL-760, HL-770

6、IC测试座: BGA, QFN, QFP, TSOP...

HIMAX ELECTRIC SCREWDRIVER

宁波台力精密电子工具有限公司

BOOTH NO.

2N08

中国浙江省宁波市海曙区望童路658巷39号, 315000

Email mail@ehimax.com

Website www.ehimax.com

Tel +86 574 8736 8178

Fax +86 574 8736 8078

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Established in 2001 and located in Ningbo, China, Ningbo Tai-Li A.E.T. Co., Ltd. innovates, develops, manufactures, and markets electric screw drivers and torque measurement devices for industrial applications. We are specialized in electric screwdriver more than 13 years. Our main products include industrial electric screwdriver, torque meter, screw counter, screw feeder and electric screwdriver power supply. With a team of highly qualified researchers and development professionals, we strive to provide innovative high-quality products and services with reasonable pricing and punctual delivery.

Our HIMAX ELECTRIC SCREWDRIVER brand is a series of industrial assembling products, such as electrical screw drivers, torque measurement equipments, screw counters and much more. Certified by CE, the HIMAX series has received popular attention and positive reaction from our customers.

宁波台力精密电子工具有限公司为一台资企业，于2001年成立，专业于工业用电动起子等精密电子组装设备的研发生产。

研发团队拥有平均20年以上的相关专业技术经验及研发背景，在公司成立之后随即发展出一系列广受使用者好评的专业电动工具。

以HIMAX电动起子为销售品牌,相关产品包括工业组装机上使用的手持式及自动化生产用电动起子等,产品均取得国际安规认证,品质精良价格合宜,迅速在市场上崛起。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

With the experienced professional R&D team, Ningbo Tai-Li A.E.T. Co., Ltd. (HIMAX Electric Screwdriver) designs and supplies various types of precision torque control electric screwdrivers and related accessories, including industrial hand-held low-voltage DC electric screwdrivers, speed adjustable brushless electric screwdrivers, electric screwdrivers for automatic production machines, electric screwdriver power controllers, digital torque meters, screw counters, automatic screw feeders, electric screwdriver vacuum attachment, electric screwdriver angle attachments, screw bits, etc. We also provide product customizing services to provide customized electric screwdrivers to meet the needs of different assembly environments and tasks. Welcome to discuss with us!

我司自行设计研发并生产供应各式精密扭力控制电动起子及相关配件,包含工业用手持式低压直流电动起子、转速可调整无碳刷电动起子、自动化生产自动机用电动起子、电动起子电源供控制器、数字式扭力测量仪、螺丝计数器、自动螺丝供料机、电动起子吸气组件、电动起子变向组件、各式起子头等产品。我司另提供定制化产品服务,以专业技术背景提供订制电动起子,满足不同组装环境需求,欢迎专案洽谈!

HIWIN TECHNOLOGIES CORP.

上银科技股份有限公司

BOOTH NO.

1K35

中国台湾台中市精密机械园区精科路7号, 40852

Email business@hiwin.tw Website www.hiwin.tw
Tel +886 4 2359 4510 Fax +886 4 2359 4420

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Hiwin Technologies Corp. is the 2nd largest motion control and system technology manufacturers in the world. HIWIN commits to intelligent automation, through electro-mechanical integration, HIWIN has developed the most complete range of industrial robots in the world. As of 2014, Hiwin weighs TOP 10 of the ROBO-STOX Global Robotics & Automation ETF at NASDAQ, HIWIN is also ranked No.37 of World's "Most Innovative Growth Companies 2015" by Forbes, making Hiwin one of the leading companies and your best partner in the era of Industry 4.0.

上银科技以HIWIN品牌营销全球,2014年入选美国NASDAQ股市机器人指数型基金(ROBO-STOX)权重排名TOP10,宝为工业4.0优质伙伴,2015年荣登Forbes全球创新成长百大企业第37名,2016年荣获日经Business评选为全球上市企业综合成长力百大第5名。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Hiwin Technologies Corp. is the 2nd largest motion control and system technology manufacturers in the world. With products ranging from ball screws, linear guideways and special bearings to industrial robots and medical robots, and characteristics of high speed, high precision, multifunction, and eco-friendly, Hiwin products are well established in the biochemistry & medical, semi-conductor, opto-electronics, intelligent automation, precision machining, transportation and energy industries.

上银科技产品系列包括滚珠丝杠、直线导轨、特殊轴承、工业机器人、晶圆机器人、医疗机器人、动力刀座、直线电机、线性致动器、驱动器及精密定位平台等,广泛应用于国内外精密工业及高科技产业包含:生技医疗、半导体、光电产业、智能自动化、环保节能产业、精密工具机与交通运输工业等。

HOJEONABLE INC.

(株)好转奥博

BOOTH NO.

1B21

10-5, Expo-ro 339beon-gil, Yuseong-gu, 34122 Daejeon City, South Korea

Email dhlee@hojeonable.com Website www.hojeonable.com

Tel +82 42 824 9537 Fax +82 42 824 9539

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商

HUIZHOU HOJEONABLE ELECTRON CO., LTD.

2F, 49~51, Shiwan Road, Shiwan Town, Boluo 516127, HuiZhou China

Email liang@hojeonable.com Website www.hojeonable.com

Tel +86 752 673 8906 Fax +86 752 673 8907

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Hojeonable Inc. is established in 2012 invested by ETRI and trying to be the first in the filed of Package Electrode Material (SMT Electrode material / COB Electrode material / Semiconducto Chip adhesion material ect.). Hojeonable developed Epoxy Solder Paste at first in the world and now supplying Epoxy solder paste to some big major companies, having attention from international major companies also.

公司生产的环氧树脂锡膏系列产品2006年在韩国电子通讯研究院开始研究,2011年产品研究结束,(株)好转奥博在韩国成立于2012年。产品主要应用于SMT电极焊接/COB电极焊接/半导体芯片粘合工程等,世界最初Epoxy Solder Paste产品化,公司希望应用新材料创建未来革新新产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Epoxy Solder Paste is the material for bonding PCB and chip using solder powder and epoxy. It applies all the electronics, such as mobile phone, home appliances, TV and computer ect., coneting package and PCB's pad. Cost save for no cleaning, and much better reliability & bonding strength than normal solder paste.

环氧树脂锡膏是一款使用锡膏粉末和环氧树脂混合材料制成用来粘合PCB基板和芯片焊接的一款产品。它适用于所有电子产品中(手机,家电,电脑等)package和PCB基板电极连接。同时具有免清洗功能,节俭工程的生产费用,比一般锡膏推拉力更强,更有效的加强锡膏的焊接可靠性。型号主要有ESP180, ESP240等产品类型。

HONG KONG LASER TECH

香港镭射科技有限公司

BOOTH NO.

2N30

中国深圳市龙华新区东环二路西侧靖轩工业园12栋1楼

Email 810@hklaser.com Website www.hklaser.com

Tel +86 755 8344 0288

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

镭射科技有限公司成立于1996年,为中国区高端客户提供一整套镭射加工解决方案。十多年专业的镭射设备维护技术队伍是敝厂给客户最可靠的承诺。公司宗旨是不段引进国际上最先进的镭射设备,给您带来最新的加工手段,让您抢占商业先机。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

高精度激光切割系统及配套自动化模组。

电子业专用智慧镭射切割机、印刷业专用镭射刀模切割机、多功能精密级CCD自动对位镭射切割机、欧式多用途大功率镭射切割机、大幅度高速镭射雕刻机等。

HUIZHOU HECHUANG MECHANICAL AND ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD.

惠州市合创机电设备有限公司

BOOTH NO.
1A01

惠州市惠城区仲恺高新区下罗路天敏科技园B栋6楼

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Huizhou Hechuang mechanical and Electrical Equipment Co., Ltd. is located in the Pearl River Delta of China. The company mainly manages the SMT patch machine rental and patch machine parts. It focuses on the installation, debugging, training and maintenance of FUJI XP, NXT, XPF patch machine, FUJI patch machine machine board and working head maintenance. There are all parts of the Fuji patch machine. The company adheres to the business philosophy of "seeking survival by quality, seeking development by reputation" to meet and surpass customer needs, and to provide customers with high quality products and services with the management attitude of "improving the quality and reducing the cost". Massive inventory, welcome customers to consult, negotiate!

惠州市合创机电设备有限公司位于中国珠三角, 公司主要经营SMT贴片机租售以及贴片机零配件, 专注于FUJI XP, NXT, XPF贴片机设备的安装、调试、培训、维修、FUJI贴片机电路板卡以及工作头维修。富士各系列贴片机配件应有尽有。本公司秉承以“以质量求生存, 以信誉求发展”的经营理念来满足和超越顾客需求, 以“精益求精, 降低成本”的经营态度, 为顾客提供优质的产品与服务。海量库存, 欢迎广大客户咨询、洽谈!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The company is located in the Pearl River Delta of China. It is an industrial company engaged in R&D, production and sales of Fuji Mounter parts. It is the pioneer of the research and development of the domestic patch machine and FUJI accessories. It is the manufacturer of the commonly used FUJI parts. The company has many years experience in the development and production of the suction nozzle and the spare parts. There are a group of high-level engineers and technicians engaged in the industry. The company has developed into one of the suppliers of SMT equipment accessories, the most professional patch technical scheme service provider. We welcome the presence of every customer and sincerely thank every friend for its strong support and offer the best service for you

合创机电位于中国珠三角, 是一家从事富士贴片机配件研发、生产、销售于一体的实业型公司。是国内贴片机吸嘴和FUJI配件研发的先行者, 是FUJI常用易损配件的生产厂商, 本公司有着多年贴片机吸嘴及零配件的开发和生产经验。有一批从事本行业的高水平工程技术人员。公司已发展成为SMT设备配件专业的供应厂商之一, 最专业的贴片技术方案服务商, 我们欢迎每一位客户的光临, 并真诚感谢每一位朋友的大力支持, 竭诚为您提供最佳的服务。

IMPORTERS AND EXPORTERS ASSOCIATION OF TAIPEI

台北市进出口商业同业公会

BOOTH NO.
1D21

中国台湾台北市中山区松江路350号, 10491

Email info@ieatpe.org.tw

Website www.ieatpe.org.tw

Tel +886 2 2581 3521

Fax +886 2 2523 8782

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The Importers and Exporters Association of Taipei (IEAT), established in 1947, represents businesses engaged in import-export trade. Guided by the principle of "Par excellence, Innovation, Integration, and Service", the IEAT sets out to advance members' interests through coordinating the sector and to further economic progress through fostering international trade. Great strides have been made in forging sectoral consensus, protecting members' rights and benefits, and facilitating businesses to top trade opportunities.

台北市进出口商业同业公会成立于1947年, 历经多次组织变革, 以「超越、创新、整合、服务」的经营理念, 为会员提供最优质的服务。致力于发扬台湾品牌价值, 创造商机, 结合两岸、国际企业自办展会, 与世界各国重要经贸单位合作, 办理采购洽谈会与贸易对接会, 协助会员开拓市场。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Trade Extension and Promotion.

贸易推广。

INDIUM CORPORATION

镭泰公司

BOOTH NO.
1K11

中国江苏苏州工业园区星龙街428苏春工业坊14C单元, 215126

Email China@indium.com

Website www.indiumchina.cn

Tel +86 512 6283 4900

Fax +86 512 6283 4911

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Indium Corporation is a premier materials manufacturer and supplier to the global electronics, semiconductor, thin-film, and thermal management markets. Products include solders and fluxes; brazes; thermal interface materials; sputtering targets; indium, gallium, germanium, and tin metals and inorganic compounds; and NanoFoil®. Founded in 1934, the company has global technical support and factories located in China, Malaysia, Singapore, South Korea, the United Kingdom, and the USA.

镭泰公司是全球领先的材料供应商和制造商, 服务于全球电子、半导体、薄膜和热管理市场。其产品包括焊接材料、助焊剂、导热界面材料、镉铟锡等金属和无机化合物以及 NanoFoil® 和 NanoBond® (纳米材料)。镭泰公司成立于1934年, 在中国、马来西亚、新加坡、韩国、英国和美国均设有技术支持机构工厂。

镭泰公司一直致力于创新和提供专业技术服务帮助客户优化工艺, 其文化“From One Engineer to Another®”是这种精神的直观体现, 也是镭泰人一直秉持的服务原则。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Indium10.1HF is an air reflow, no-clean, halogen-free, Pb-free solder paste with a flux chemistry engineered to improve reliability with:

- Solder beading miniaturization
- Very low bridging, slump, and solder balling
- Excellent wetting to a variety of common fresh and aged metallizations, and surface finishes
- High print transfer efficiency with low variation

Indium10.1HF is compatible with lead-free alloys such as SnAgCu, SnAg, and other alloy systems favored by the electronics industry. This solder paste is halogen-free per IEC 61249-2-21, test method EN14582.

Indium8.9HF

Indium8.9HF Solder Paste is an air reflow, no-clean solder paste specifically formulated to accommodate the higher processing temperatures required by the SnAgCu, SnAg, and other alloy systems favored by the electronics industry.

The Indium8.9HF series delivers no-clean, halogen-free solder paste solutions designed to produce low-voiding—plus improved stability—during the printing process. Indium8.9HF:

- Demonstrates consistent printing and reflow performance for up to 12 months in refrigerated storage
- Maintains excellent printing and reflow performance after remaining at room temperature for one month
- Delivers excellent response-to-pause printing performance even after being left on the stencil for 60 hours

Indium8.9HF技术成熟、产品稳定、粉末精细，可满足客户对高标准、高可靠性和大规模生产的需求。其稳定的性能受到诸多业界客户肯定，在汽车电子方面的可靠性也饱受认可。Indium8.9HF是钢泰公司“预防空洞系列”（Avoid the Void®）中综合性能最优的无卤素焊锡膏，也是钢泰公司可靠性最高的焊锡膏产品。这款支持空气回流焊接（air reflow）的免清洗焊锡膏，能够有效降低空洞率，并可以适应锡-银-铜、锡-银等主流合金体系所需要的更高的工艺温度。

Indium10.1HF是一款可用空气回流的、无卤、免洗无铅焊锡膏，专门为满足超低空洞性能而设计的配方。此焊锡膏尤其适用于含有大型底部焊盘的设计，也就是底部接地焊接元件（BTC）。底部接地焊接元件（BTC）包括QFN、DPAK和MOSFET在内的大型焊盘。此助焊剂的化学成分专门为了提高可靠性而设计，它可以最大程度地降低空洞、具有卓越的ECM和抗枕头缺陷的性能，同时还展现出极为出色的润湿能力、预防锡球/锡珠产生和抗塌落的能力（满足IPC标准）。助焊剂与无铅合金如SnAgCu、SnAg等其他电子行业青睐的合金系统兼容。

INFINITE ELECTRONICS (SUZHOU) COMMERCIAL CO., LTD. BOOTH NO. 苏州英飞畅贸易有限公司 1M05

中国苏州工业园区春辉路7号华盛科技园1号厂房，215122
Email cn_effie_zhang@infiniteelectronics.com Website l-com.cn
Tel +86 512 6296 0028 Fax +86 512 6296 0038

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

L-com Global Connectivity, a leading manufacturer of wired and wireless connectivity products, offers a wide range of solutions and unrivaled customer service for the electronics and data communications industries. The company's product portfolio includes cable assemblies, connectors, adapters, antennas, enclosures, surge protectors and more. L-com is headquartered in North Andover, Mass., is ISO 9001: 2008 certified and many of its products are UL® recognized. L-com is an Infinite Electronics company.

L-com Global Connectivity总部位于马萨诸塞州北安多弗市，是一家通过ISO 9001: 2008认证的有线和无线连接产品龙头制造商，提供线缆组件、连接器、转接头、天线、外壳、浪涌保护器等各种产品（多种产品已获UL认证），并且为电子和数据通信行业提供各种类型的解决方案和最高品质的客户服务。L-com隶属于美国Infinite Electronics公司。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

美国L-com公司凭借高度个性化的客户服务及业内最丰富的有线和无线连接产品，为您提供2万多种产品的库存现货及当天发货服务。L-com不但是产品制造商，而且还是能以专业知识和能力满足客户定制生产需求的增值服务提供商。下至定制NEMA接线盒，上至按客户规格制造的独特线缆组件、包覆成型组件，无论您有何种连接需求，L-com都能帮您解决。

L-com全新推出的IP67级超5类/6类两用防水以太网线缆新产品，专用于满足恶劣环境下的网络连接应用需求。

INTELLIGENT CAD/CAM TECHNOLOGY LTD. BOOTH NO. 智诚计算机辅助设计（深圳）有限公司 2M50

中国深圳市罗湖区嘉宾路4018号爵士大厦B座13A层801-08室，518001
Email sz_ab@ict.com.cn Website www.ict.com.cn
Tel +86 755 8290 0794 Fax +86 755 8295 1453

PRINCIPAL 原厂

UNIVERSAL ROBOTS (SHANGHAI) CO., LTD.

中国上海市静安区南京西路688号20楼2008室，200041
Email anp@universal-robots.com Website www.universal-robots.com
Tel +86 21 6132 6299

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

智诚科技有限公司（以下简称ICT）于1994年在香港成立，是一家专注于高科技领域专业化的市场营销和技术服务公司。我们会根据客户情况，提供不同类型的自动化解决方案，ICT为您提供专业分析，确保自动化方案符合成本效益、可行性及最小程度的生产线改装。ICT拥有强大的技术团队，30多名专业工程师，全方位支持机器人自动化系统规划、机器人视觉系统、定制化特别功能夹持器等，为各种不同类型生产线，设计出有效及可行的自动化解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

展示应用:

- 1) 智能激光引导定位辅助应用，利用镭射激光和机器人开发的程序智能寻找工作位置和姿态。
- 2) 建筑用流动焊接应用，参数化的焊接设定，可以通过光学焊接追踪装置来实现点位矫正，自动送焊丝功能。
- 3) 机器人自动调酒应用，利用UR机器人代替调酒师完成混酒，倒酒等一系列动作。
- 4) 手机版eDrawings演示，用户可以通过eDrawings共享CAD文件，浏览3D立体图纸。

INTELLIGENT AUTOMATION (SHENZHEN) CO., LTD. BOOTH NO. 深圳市运泰利自动化设备有限公司 1T20

中国深圳市光明新区光明街道观光路3009号招商局光明科技园A6座
Email marketing@cygia.com Website www.cygia.com
Tel +86 756 631 8588

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

CYG Intelligent Automation (CYGIA) was founded in 2006. CYGIA became a whole-owned subsidiary of Changyuan Group (CYG) in 2015, a famous technology listed enterprise in China, stock code: 600525.SH.

Hitherto, CYGIA has been committed to the research and development of automation technology and intelligent manufacturing, providing high-quality automation solutions for the industry of consumer electronics, automotive, semiconductor, new energy, LED lighting and medical.

In order to provide global customers a better service timely, CYGIA has established production bases in Zhuhai, Suzhou and Shenzhen, and has set up offices in China, America and Japan.

CYGIA has grown into a scale with over 2000 personnel. They create the core competitiveness of CYGIA on the field of mechanical, electronics, platform construction and system integration.

CYGIA has achieved ISO9001 Certification in 2008, National High-tech Enterprise Certification in 2010 and ISO Information Security System Certification in 2016. We have achieved 263 patents, including 49 invention patents, 148 utility model patents and 66 software copyrights.

长园运泰利成立于2006年，是国内领先的“智能工厂装备及方案提供商”，一直致力于智能工厂整体解决方案的研发，为各行业提供完整的智能制造软、硬件解决方案。2015年长园运泰利正式成为著名科技型上市企业长园集团（CYG）全资子公司，股票代码：600525.SH。

长园运泰利智能制造解决方案广泛应用于消费类电子行业、半导体行业、汽车行业、新能源行业、医疗行业、照明行业等各领域，客户遍布全球各地。为更快地响应客户需求，长园运泰利在珠海、苏州、深圳等地建立了多个生产基地，并在中国、美国、日本、菲律宾等地设立多个办事处。

I-J NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

长园运泰利现有企业规模2000余人，其中近800余名研发人员，在机械设计、电子电气设计、软件平台建设和系统集成上拥有核心竞争优势。拥有各类知识产权263项，其中发明专利49项，实用新型专利148项，软件著作权66项。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

CYGIA intelligent manufacturing solutions are widely used in the industry of consumer electronics, semiconductor, automotive, new energy and other fields. Especially for the consumer electronics, our automated testing technology is in a global leading position.

For the consumer electronics industry, our products cover PCBA testing, camera focusing (AA), touch screen testing, sensor testing (IMU, air pressure), acoustic testing, water resistance testing, soft board reinforcement/bending/testing, and more. In 2017, CYGIA developed a micro-semiconductor chip automatic test solution, which is high performance and high stability.

长园运泰利智能制造解决方案广泛应用于消费类电子行业、半导体行业、汽车行业、新能源行业等各领域，尤其在消费类电子领域，我们的自动化测试技术处于全球领先地位。

针对消费类电子行业，我们的产品涵盖了PCBA测试、摄像头调焦 (AA)、触摸屏测试、传感器测试 (IMU、气压)、声学测试、防水性测试、软板补强/折弯/测试等。2017长园运泰利研发的微型半导体芯片全自动测试解决方案，更是以其高效能、高稳定性在半导体行业大放异彩。

INTELLIGENT EYES AUTOMATION TECHNOLOGY (GUANGZHOU) CO., LTD.

慧眼自动化科技 (广州) 有限公司

BOOTH NO.**2M45**

中国广州市开发区科学城科珠路232号益民科技园3栋1楼101室, 510660

Email info.cn@ievision.com

Website www.ievision.com

Tel +86 20 8161 1690

Fax +86 20 8161 1610

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

慧眼自动化科技 (广州) 有限公司成立于2004年，是国家高新技术企业、中国机器视觉产业联盟理事单位、广州市研发机构，申请国家专利36项，在上海、深圳、成都设有分支机构。慧眼科技是将人工智能技术运用在工业检测领域的先行者，为宝洁、博世、华为、西门子等顶尖企业提供精密检测设备与智能装备，涵盖机器人装配、贴标读码、精密检测、分选包装、搬运码垛等众多应用。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

01 LS3D工业展柜

高精度3D测量, 3D建模。

一体化结构设计, 内置运动机构, 即装即用。

适用于连接器、电子等行业的3D检测。

ISP CO., LTD.**BOOTH NO.****1B11**

109, Wonmanseong-ro, Deokjin-gu, Jeonju-si, Jeollabuk-do, Republic of Korea, 54853

Republic of Korea

Email kwlee@isprf.com

Website www.isprf.com

Tel +82 63 263 8444

Fax +82 63 263 8445

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商**深圳市善时仪器有限公司**

中国深圳市宝安区中心路18号高盛大厦12楼, 518125

Email ylm@sense.cc

Website www.sense.cc

Tel 400 638 3910

Fax +86 755 2720 5042

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ISP Co., Ltd. is a leading supplier of Non-destructive inspection instrument using X-ray fluorescence (XRF) analysis technology. The company's products and technologies help customer to improve product quality and performance, improve core manufacturing processes.

We, ISP will put out utmost efforts and our technical skills on differentiated customer supports and development of the best product.

We will grow into a company satisfies customer's expectations by possessing the world's best technology developed through a reasonable and transparent management. We are committed to become the world's leading company.

ISP有限公司是利用X射线荧光 (XRF) 分析技术的无损检测仪器的领先供应商。公司的产品和技术帮助客户提高产品质量和性能, 改进核心制造流程。

我们致力于差异化的客户支持和最佳产品开发。

我们通过用世界上最好的技术, 合理和透明的管理来发展成为满足顾客期望的公司。我们致力于成为世界领先的公司。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Coating thickness detection series: iEDX -150T, iEDX -150wt, iEDX -150ut, online coating thickness equipment.

Used for all types of electronic components, cars and other vehicles and equipment spare parts, PCB plating thickness detection. The detection precision is high, the instrument has good stability, and them can be added RoHS testing software. It is multi-usage, cost savings, improve the detection efficiency.

涂层厚度检测系列: iEDX-150t, iEDX-150wt, iEDX-150ut, 在线涂层厚度检测设备。

用于各类电子元器件、轿车及其他车辆及设备备件、PCB镀层厚度检测。检测精度高, 仪器稳定性好, 可加入ROHS测试软件, 具有一机多用、节约成本、提高检测效率等优点。

JET TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.

捷智通科技 (深圳) 有限公司

BOOTH NO.**1C20**

中国广东省深圳市龙华街道油松东环路南侧德美工业中心C栋二楼B区, 518000

Email jetict@jettech.com.tw

Website www.jettech.com.tw

Tel +86 755 8250 9086 / 8250 9089

Fax +86 755 8250 6813

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 1988, JET Technology Co., Ltd. is the first manufacturer in Taiwan to manufacture the In Circuit Tester. Our engineering team is committed to the development and improvement of ICT, so as to make ICT functional. Both speed and reliability have been greatly improved and become a sharp tool for the electronics industry to check the quality of the circuit board assembly line. It can effectively help the industry to improve the yield of its products, and it will also help the development of the PC related industry in the future.

捷智科技有限公司成立于1988年, 是台湾第一家制造电路板在线测试机 (InCircuit Tester) 的厂商我们的工程团队即不断的致力于ICT的研发和改良, 使得ICT在功能上、速度上及可靠上都得到很大的改进, 并成为电子业在电路板组装线上品质把关的利器, 有效地帮助业者提高产品的良率, 也对后来PC相关产业的蓬勃发展提供助力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

JET's consistent purpose is to provide customers with the best testing solutions. JET-8000 is the latest 3D AOI, four-direction adjustable digital Stripe projection and advanced 2D & 3D core algorithm, with the use of Telecentric lenses and ultra-high pixel cameras, to achieve high accuracy and high speed test results, can detect 0.3015, 0.25 Pitch and other components of the Lifted Lead and Defective, to meet the test requirements after the furnace. The software has a variety of functions, can achieve remote debugging and monitoring functions, and can be interconnected with other SMT related devices, facing industry 4.0.

J-K NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

捷智一贯的宗旨就是提供客户最好的测试解决方案, JET-8000为我司最新推出的3D AOI, 四向可调变数位条纹光投影及先进的2D&3D核心演算法, 搭配使用远心镜头和超高像素相机, 达到高精度和高速度的测试效果, 能够检出03015、0.25Pitch等元件的空焊及翘脚不良, 满足炉前炉后的测试需求。软体功能多样, 能够实现远程调试和监控功能, 并可以跟其它SMT相关设备实现互联, 面向工业4.0。

JUIYIN TECHNOLOGY CHENGDU CO., LTD. 久尹科技成都有限公司

BOOTH NO.
1172

中国成都市武侯区武兴四路166号西部智谷D区3栋2单元804, 610045
Email sales@meas-elec.com Website www.meas-elec.com
Tel +86 28 8504 4052 Fax +86 28 8558 0760

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

久尹科技成都有限公司是专业从事气体分析技术及仪器的研发、生产、销售和服务为一体的高新技术企业, 拥有一批长期从事分析仪器开发与设计的专业人员, 是一家以科技人员为主体的科技型仪器仪表制造商, 为电子信息科技型成长企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

我司在气体分析行业具有丰富的氧分析仪设计、生产及现场使用经验。针对回流焊/波峰焊设备行业的应用特点, 推出多款能自动选择量程段分析仪, 满足用户0ppm~25%整个量程段的测试需求的专用氧分析仪。该系列仪表现性能优越, 适应性强, 是氧气含量在线分析、监测的智慧选择, 也是行业工艺、质量控制管理、在线检测的理想设备。

JUTZE INTELLIGENCE TECHNOLOGY CO., LTD. 上海矩子科技股份有限公司

BOOTH NO.
1C45

中国上海市闵行区中春路7001号明谷科技园E栋101-102室
Email master@jutze.com.cn Website www.jutze.com.cn
Tel +86 21 3468 7800 Fax +86 21 3468 7805

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

上海矩子科技股份有限公司作为专业视觉检测设备的制造商, 自成立以来, 不断坚持创新与技术升级, 目前已发展成为视觉智能检测行业的领先者。产品具有高效率、高精度等特性, 目前已广泛应用于消费电子产品、通信设备、计算机、家用电器、工业控制和汽车电子等领域的产品检测。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

3D全自动在线型AOI

传统的2D AOI技术通过获取二维图像进行2D检测, 有部分涉及高度变化的缺陷不能很好的检查出, 故在2D技术的基础上完美结合3D技术, 以达到100%缺陷检出是业界的方向。JUTZE 3D AOI运用高规格的3D数字投影测量技术, 在优秀的2D技术的基础上增加了高度信息, 完全克服了目前2D AOI无法检出涉及高度缺陷的不足, 同时还增加了原来2D技术不曾有的功能。

- 1、全数字化正弦条纹相位准确, 测量范围与精度可方便调节;
- 2、全方位三维显示元件的高度值, 真实直接地反映元件的缺陷状况;
- 3、无阴影、四投影、多角度光源系统, 完全消除高元件阴影对三维图像的影响;
- 4、通过Z向偏差可以准确地判定BGA元件缺陷及微小元件的浮起缺陷;

- 5、检查覆盖率高, 快速准确, 测量高度范围广, 精度高;
- 6、界面友好, 操作简单。

KASION AUTOMATION LTD. 凯能自动化设备有限公司

BOOTH NO.
1J45

Suite 2602-2603, 26/F., New Tech Plaza, No. 34 Tai Yau Street, San Po Kong, Kowloon, Hong Kong
香港九龙新蒲岗大有街34号新科技广场26楼2602-2603室
Email sales@kasion.com Website www.kasion.com
Tel +852 2515 1268 Fax +852 2515 1175

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Kasion Automation Ltd. established in 1992, we are providing a High-Technology production equipment and technology know-how to our customers in electronic industry. Our exclusive represented high technology product lines plus Kasion's sound technical service support provide our customer a TOTAL SOLUTION for manufacturing/testing, and to help to achieve a high quality, productivity and reliability production.

凯能自动化设备有限公司成立于1992年, 一直致力提供高性能生产设备及其工艺技术与电子行业用户。我们代理的高性能生产线设备, 加上优秀专业服务, 向客户提供全方位的生产及测试, 协助客户达到高质量、高产量和高可靠性的生产。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Borwin SMT paper/embossed tape splicing machine, increasing the mounter utilization directly; BPM Microsystems 3900 is the 9th generation programming technology with true universal device support; ECD Thermal Profiler / WaveRIDER / OvenRIDER; CHECKSUM 12KN in-line/off-line test system with dual level probing for ICT and isolated Function Tests, on-board multi boards programming; CyberOptics SE3000 is using the superior measurement sensor technology of 3D AOI into 3D solder paste inspection, SQ3000 is an ultimate 3D AOI in the market; NH Research 9200 Battery module Tester / Battery Emulation and Burn-in Application; PVA Delta 6 and Delta 8 with different valve for conformal coating/underfill/dispensing/mixing system/curing oven; VJ Electronix Summit 1800i is an upgraded version advanced rework system, XQuik II X ray component counter.

BORWIN SMT纸带/胶带自动接驳机, 可直接提升贴片机生产使用率; BPM Microsystems 3900第9代烧录技术的全自动IC程序烧录设备, 可不受器件品牌或型号限制的通用设备; ECD焊炉曲线记录仪/波峰炉分析仪/回流焊炉分析仪; CHECKSUM 12KN在线/离线测试设备, 双层探测技术可提供ICT测试和独立功能测试, 更多板同步编程; CyberOptics SE3000利用3D AOI检测头的优越性能应用在3D锡膏检查上, SQ3000是市场上无与伦比的3D AOI; NH Research 9200电池测试系统, 支持电池仿真测试/电池工况模拟测试和老化应用; PVA Delta 6和Delta 8可配不同喷头作可选择性涂覆/底封/点胶/混胶系统/固化炉; VJ Electronix Summit 1800i升级版返修平台, XQuik II X光元件计数器。

KB ENTERPRISE (SH) CO., LTD. 凯碧包装材料(上海)有限公司

BOOTH NO.
2D06

中国(上海)自由贸易试验区泰谷路48号, 200131
Email q.xiao@szkbe.com Website www.kbsh.com.cn
Tel +86 21 5046 2512 Fax +86 21 5046 2516

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

公司主要从事胶片和薄膜的加工, 运用长年在日本累计的数不胜数的材料信息和分切机的优秀技术, 从用于电子包装材料的盖带和载带的分切, 到光学系的薄膜, 更有食品包装材料。对应客户的需求来进行产品加工是我们的特点。在日本的总社, 以【塑胶制品事业部】为首, 开

K NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

发属于我们特有的产品，然后推进生产，到再生事业和非石油系列素材为止，我们是一家综合性的塑料制品产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

公司主要从事胶片和薄膜的加工，从用于电子包装材料的盖带和载带的分切，到光学系的薄膜，更有食品包装材料。对应客户的需求来进行产品加工是我们的特点。

KEYENCE (CHINA) CO., LTD. 基恩士 (中国) 有限公司	BOOTH NO. 1A03&2N10
---	-------------------------------

中国上海浦东新区世纪大道100号上海环球金融中心8楼, 200120
 Email info@keyence.com.cn Website www.keyence.com.cn
 Tel +86 21 5058 6228 Fax +86 21 5058 7178

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

As a leading supplier of sensors, measuring systems, laser markers, microscopes, and machine vision systems worldwide, KEYENCE is at the forefront of factory automation. We strive to develop innovative and reliable products to meet the needs of our customers in every manufacturing industry.

作为传感器、测量系统、激光刻印机、显微系统以及单机式影像系统的全球领先供应商，KEYENCE不断推动工厂自动化的创新与发展。我们一直致力于开发具有独创性的可靠产品，从而满足各类制造业中客户的需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Image Dimension Measuring System
 IM图像尺寸测量仪

KIC INTERNATIONAL SALES, INC KIC 中国	BOOTH NO. 1C53
---	--------------------------

中国苏州工业园区中新大道西8号馨都广场1A座0608-2, 215021
 Email junying@kic.cn / zhangqing@kic.cn Website www.kic.cn / www.kithermal.com
 Tel +86 512 6763 5171 Fax +86 512 6763 5173

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Based in San Diego in 1977, KIC is the industry leader in automated thermal process tools and systems for reflow, wave, curing and semiconductor thermal processes. The company pioneered the development of oven profilers and process optimization tools, and then worked to create the next generation of thermal systems to help manufacturers improve the thermal process quality while reducing cost.

Till now, KIC have many sales & support office in the world. And In China, they are in Suzhou, Shenzhen and Tianjin.

KIC continues to stay on the leading edge of process optimization and automatic thermal process systems, and has won numerous industry awards.

For more information, kindly please visit our website:
www.kithermal.com or www.kic.cn

美国KIC公司成立于1977年，注册于美国圣地亚哥，专门针对回流焊、波峰焊、固化及半导体热处理工艺，进行研发生产全自动热处理工具和系统，居于业内领导地位。是研发炉温曲线测试及工艺改进工具的先驱，并且一直以来连续保持着热处理行业热工艺发展，优化及实时管理工具的领先势头。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

RPI i4.0
 Features:
 1. Automate Profiling
 2. Traceability
 3. Dash Board
 4. Data sharing
 5. Connected Reflow Process

RPI i4.0
 功能:
 1、自动测温
 2、数据可追溯
 3、实时仪表指示
 4、数据分享
 5、回流焊工艺连通性

KOH YOUNG TECHNOLOGY, INC. 高迎检测技术有限公司	BOOTH NO. 1F45
---	--------------------------

14F, 15F Gasan Digital 2-ro, Geumcheon gu, 08588 Seoul, Korea
 Email jy.jung@kohyoung.com Website www.kohyoung.com
 Tel +82 10 9863 3130 Fax +82 2 6343 6001

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Koh Young is a leading provider of 3D SPI and AOI systems in the global circuit board assembly.

Koh Young作为3D SPI及3D AOI领先企业，主导全球电路板组装及半导体市场。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Zenith brings a revolution to SMT process control, based on the world's best full 3D measurement & inspection by eliminating root cause of defects.

Zenith带动了SMT制程控制的新革命。以全球最出色的全三维测量与计算为基础，透过光学的检测，找出并分析缺点的根本原因。

KUKA ROBOTICS CHINA CO., LTD. 库卡机器人 (上海) 有限公司	BOOTH NO. 1C35
---	--------------------------

上海市松江区小昆山镇昆港公路889号, 201614
 Email info@kuka.com Website www.kuka.com
 Tel +86 21 5707 2688 Fax +86 21 5707 2605

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

KUKA is a global automation corporation with sales of around 3 billion euro and around 13,200 employees. As leading global supplier of intelligent automation solutions KUKA offers its customers in the automotive, electronics, consumer goods, metalworking, logistics/e-commerce, healthcare and service robotics industries everything they need from a single source: from components and cells to fully automated systems. The KUKA Group is headquartered in Augsburg.

KUKA集团作为全球领先的智能化解决方案提供商，在汽车行业、电子行业、消费品行业、金属制品行业、物流/电子商务行业、医疗卫生和服务型机器人行业等各个行业向客户提供一整套解决方案：从部件及单元到完全自动化的系统。KUKA集团的总部坐落于德国奥格斯堡。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The newest member of the KR AGILUS family of small robots enables automation in cells with dimensions of just 600 x 600 mm. Like the larger models in the KR AGILUS series, the KR 3 is characterized by impressive speed and precision. It is even more compact, however, and thus an ideal solution for small cell concepts such as those required in the 3C market (computers, communications and consumer electronics). Thanks to its intelligent design, the KR 3 AGILUS is cost-efficient, requires minimal maintenance and is highly reliable.

The KR 3 AGILUS is used for production applications where very short cycle times and maximum output are required, such as assembling small components, performing handling tasks, screw fastening, brazing, adhesive bonding, packaging, testing and inspecting.

KR 3 AGILUS

KUKA研发的AGILUS 系列最新机器人KR 3 AGILUS面向600x600mm的自动化单元,重新定义了3公斤负载机器人技术,轻量化的设计敏捷而灵活,能够以最高的作业精度胜任各式各样的任务。因此即使在极度紧密压缩的生产单元中,它也能提高生产效率。

KR 3 AGILUS作为在其负载级别中速度最快的机器人之一,是为在生产中始终追求最短循环时间和最高产量的行业量身打造的产品。它为微型工件及产品生产提供最佳解决方案,非常适合小型部件的装配、拾取与放置、拧螺丝、焊接、粘接、包装、检测或检验等应用,尤其适用于对空间和精准度要求极高的电子行业。KUKA 通过国际领先的自动化技术,为目前规模最大和增长最快的市场之一的电子行业提供创新动力。

KUNSHAN GEBORUI INDUSTRIAL EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 1A52

昆山市张浦镇永燃路99号, 215300

Email ksgbr2008@126.com Website ksgr1688.com
Tel +86 512 5513 6928 Fax +86 512 5513 6909

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

昆山格柏瑞,专业提供SMT行业用传送皮带,广泛应用宇接驳台,轨道,缓存,智能制造设备上,优良的品质,专业的服务精神,一定会给您创造更大的价值!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 1、缓存机输送皮带,进口的品质,高防静电,耐磨,可根据客户不同需求定制!
- 2、防静电圆皮带,耐高温80度,广泛用于SMT的输送部分!
- 3、高精度齿形皮带,防静电,低噪音,广泛应用于电子设备主要传动部位!
- 4、电路板轨道输送带,宽度可以按照客户的指定要求,高防静电和耐磨,可以高效平稳的完成电路板的输送,主要用于SMT和轨道输送机!

KURTZ Ersa ASIA LIMITED BOOTH NO. 1J35

Website cn.ersa.com

KURTZ SHANGHAI LIMITED

中国上海市长宁区茅台路1068号天祥大厦720室

Email info-kfe@kurtzrsa.com Website www.kurtzrsa.com
Tel +86 21 3126 0818 Fax +86 21 5239 2001

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

库尔特埃莎亚洲有限公司是德国库尔特集团在中国香港注册成立的全资子公司,全面负责德国埃莎 (ERSA) 品牌的焊接设备和工具在中国市场的销售与服务。埃莎 (Ersa) 是德国库尔特旗下的欧洲最大的焊接系统制造商,也是全球范围内最全面的焊接设备和工具的供应商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

德国埃莎第三代选择性波峰焊

VERSAFLOW 3

1995年,德国埃莎发明了全球第一台选择性波峰焊

- 各焊点焊接参数可单独设定,确保零缺陷。
- 多达6锡缸的同步焊接模式,确保高产能。
- 埃莎独创焊点瘦身功能,确保焊点无桥联。

LA MIEUX PRODUCTS, LTD. BOOTH NO. 2I45

柔洋股份有限公司

中国广东省广州市天河区广汕二路600号3#106

Email sales01@lamieux.com.cn
Tel +86 20 8617 7955 Fax +86 20 8617 7952

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

柔洋股份有限公司成立于1983年,为德资公司,至今行销法国BOSTIK THERMELT系列已长达30余年,为THERMELT系列是中独家总代理。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

柔洋股份有限公司在热熔胶专业领域及挤压成型技术有十年以上的经验,已经非常成熟的从设计、设备、胶料、模具、代工提供整套方案。

LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1C19

中国深圳市南山区学苑大道1001号南山智园A3栋11楼, 518000

Email marketing@leisai.com Website www.leisai.com
Tel 400 885 5521 Fax +86 755 2640 2718

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Leadshine Technology Co., Ltd., founded in 1997, specializes in development, manufacturing and sales of high-quality low-cost motion control products. Leadshine offers a full complement of stepping drivers, stepping motors, controller boards, and servo systems to serve a diverse industrial and OEM customer base, in China, East Asia, Europe and America.

深圳市雷赛智能控制股份有限公司是智能装备运动控制领域的全球知名品牌和行业领军企业。自1997年成立以来,雷赛一直以“替代人类手工劳动”为企业使命,以“成就客户、共创共赢”为企业经营理念,聚焦于伺服电机驱动系统、步进电机驱动系统、运动控制卡、运动控制器等系列精品的研发、生产、销售和服务,并通过锲而不舍、点点滴滴的持续努力来成就客户梦想和实现共同成长。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

交流伺服驱动系统、混合伺服驱动系统、闭环步进驱动系统、步进驱动系统、控制卡与控制器。

LEAP ELECTRONIC CO., LTD. **BOOTH NO.**
上海立浦电子科技有限公司 **1A50**

中国上海市莘砖公路518号24幢301, 201612
Email rose@leap.net.cn Website www.leap.net.cn
Tel +86 21 5777 1796#826

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

上海立浦电子科技有限公司—主要品牌「力浦电子」, 致力于IC测试、烧录等设备的设计与制造。力浦电子的研发实力, 不仅服务OEM和ODM等客户需求。依IC编程器、IC仿真器、IC测试器、PC接口保护器等四大产品线。均是累积数十年研发经验的团队, 最可靠的设计, 认证的产品制程而生产高质量、高效能的设备。尤其是量产型IC编程器与自动烧录器, 更是客户心目中第一品牌。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

产品自动化以自动化设备解决因重复性工作而产生的无聊、取代人为操作机器的危险性、以及避免因环境造成的污染。从传统模拟数字→可程序→计算机化→自动化, 科技自动化为未来趋势可见一般。力浦电子在自动化设备开发上, 已有AH系列, 独特的机械式手臂, 充分发挥有效自动烧录机台的特性, 有效提高烧录产量。自动化设备与量测仪器的搭配, 形成量测自动化系列产品, 如换装机、自动量测机台、自动烧录机台将会是力浦未来发展的方向。

LEENO INDUSTRIAL INC. **BOOTH NO.**
5D20

10 105Beongil Mieumsandan-ro Gangseo-gu Busan Korea, 46748
Email hseom@leeno.co.kr Website www.leeno.com
Tel +82 51 792 5648 Fax +82 51 831 5893

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 1978, LEENO Industrial Inc. is one of the largest and most respected manufacturer of IC test socket, Wafer level test solution, and various spring contact probes for testing IC, Bare Board, In-circuit Board or B2B connector. Through 100% in-house manufacturing system, LEENO provides its customers with consistent high quality product/service & fast delivery.

LEENO实业有限公司成立于1978年, 是世界上最大的集成电路测试插座、晶圆片级测试解决方案以及用于测试集成电路、裸板、电路板或B2B连接器的各种弹簧接触探头的制造商之一。通过100%的内部制造系统, LEENO为客户提供了一致的高质量的产品/服务的快速交付。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Custom-designed Spring Contact Probes for BBT/ICT, B2B connector or Semiconductor.
Custom-designed IC Test Sockets (Logic, RF, SLT, Memory, Camera Module, Elastomer, etc.) & Probe Card/Probe Head.

为BBT/ICT、B2B连接器或半导体定制弹簧接触探针。
定制的IC测试插座(逻辑、RF、SLT、内存、摄像头模块、弹性体等)探针卡/探针头。

LINK WAYS TECH CO., LTD. **BOOTH NO.**
建直光电科技有限公司 **1C03**

中国苏州工业园区嘉瑞巷18号金匙望湖大厦8幢16楼, 215021
Email sales@mylinkways.com Website www.mylinkways.com
Tel +86 512 8068 9962 Fax +86 512 8068 9961

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

建直光电科技有限公司成立于2015年1月1日, 隶属于台湾六方集团, 由董事长林恩键先生(Kevin Lin)带领16位业界平均从业近10年的资深专业技术人才组成, 经过两年多发展, 规模逐渐壮大, 凭借其在视觉检测领域资深而专业的经验, 迅速赢得目前国内外各电子代工工厂的支持, 特别在高端产品制造领域涉猎颇深, 在服务器、汽车电子、医疗器械、通讯电子制造领域为客户提供强有力的光学检测方案支持。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

德国Optical-ControlX光点料机是世界X光点料机的发明者, 点料精度达99.9%, 占地仅0.5平方, 单卷点料时间10秒完成, 以及非常灵活的ERP连接能力。

德国Modus Conformal Coating厚度检测设备是一台主要用于Modus Conformal的厚度检测设备, 它可精确检测conformal的厚度, 同时兼备PTH的检测能力。

MAGICRAY TECHNOLOGY CO., LTD. **BOOTH NO.**
深圳明锐理想科技有限公司 **1F35**

中国深圳市南山区平山一路云谷二期5栋B座4楼, 518000
Email sales@magic-ray.com Website www.magic-ray.com
Tel +86 755 8662 5291 Fax +86 755 8631 7052

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Magicray Technology Co., Ltd. is a high-tech enterprise that committed to the research and development, manufacturing, sales and service of the automatic optical inspection system. "Innovation and Quality" be regarded as the core of the enterprise. The company has gathered a batch of outstanding talents in the industry that not only completely owned the independent intellectual property in the core technology, but also a number of industry innovations of hardware and software have been introduced and applied in the actual products and services. MagicRay original the granite platform and apply algorithms to solve complex inspection difficulties to bring customers a good experience and value.

明锐理想科技是致力于自动视觉检查系统研发、生产、销售及服务于一体的高新技术企业。“创新与品质”被视为企业的核心。公司汇聚了行业内众多优秀人才, 不但在核心技术上完全拥有自主知识产权, 还在硬件、软件上推出了多项业界创新, 并将其应用在实际的产品与服务之中。明锐理想独创的大理石平台以及适用于解决各种复杂检查难点的算法, 为客户带来良好的体验和价值。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- VS7000 - High precision, high speed inline 3D AOI
1. 3D shadow free moiré technology
 2. Granite platform, greatly improve machine precision and stability
 3. 3D edge positioning technology, precisely locate the component
 4. Intelligent solder pad positioning algorithm, precisely locate the solder pad
 5. Special coplanarity algorithm, easily eliminate the batch interference from the same component
 6. Multi-hierarchical algorithm, clearly distinguish the defect types
 7. Simple programming and intuitive user interface

产品说明: 明锐理想的VS7000在线3D AOI采用多角度可编程摩尔条纹光, 有效解决阴影盲点; 大理石框架, 大大提高机械精度和稳定性; 3D轮廓技术, 精确定位元件; 独创焊盘定位算法, 精确定位焊盘; 独创平整性测试算法, 消除来料变化干扰; 多分支逻辑运算算法, 对不良类型精准区分; 简单友好的编程界面, 使用户操作更轻松。

MANLY (BEIJING) ROBOT TECHNOLOGY CO., LTD.
迈力(北京)机器人科技有限公司**BOOTH NO.**
1A30

中国北京市朝阳区胜古中路2号院7号楼A座102, 100029

Email manlyrobot@126.com Website www.manlyrobot.com

Tel +86 10 6263 6355 Fax +86 10 6263 6255

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Manly (Beijing) Robot Technology Co., Ltd has been dedicated to providing intelligent system solutions by replacing manpower with robot through the integration of robot technologies with industrial applications, which improves enterprises' automation level, boosts the development of automation to intelligentization, flexibility and informatization, helps enterprises solve shortage of employees, realizes the improvement of efficiency by cutting payroll, and enhances enterprises' core competence. We pay more attention to the replacement of manpower work station in the small and medium-sized enterprises as well as hand workshops. With the application of the advanced technologies on machine vision, intelligent sensing, cloud computing and internet of things, replacement of manpower with robot is realized smoothly while practical function, advanced technology and simple operation are achieved by the most suitable method.

迈力(北京)机器人科技有限公司致力于把机器人技术和行业应用有机融合,完美实现以机器代替人工的智能化系统解决方案。提升企业自动化水平,从自动化迈向智能化,柔性化,信息化,帮助企业摆脱用人难的问题,实现减员增效,提高企业核心竞争力。

我们专注于广大企业、手工车间的人工代替,并采用先进机器视觉、智能传感、云计算、物联网等技术,以最合理的方式满足功能实用性和技术先进性及操作易用性,顺利实现以机代人。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. It's an innovative seven-axis flexible soldering robot. The angle of soldering iron can change attitude freely, which enables one-step forming realized through soldering.
2. It can memorize the attitude of soldering iron.
3. Remote online support is optional. Any assistant is available at any time, just like there is an engineer by your side.
4. Off-line programming tool is optional, which makes teaching quicker, more convenient and efficient.
5. Universal auxiliary fixture part is optional. Fixture can be formed on site easily and quickly.
6. Visual function is optional, which future improves the precision and efficiency of soldering.

1. 行业首创七轴柔性焊锡机器人;烙铁角度可随意变换姿态,焊接一次成型。
2. 具有烙铁姿态记忆功能。
3. 可选远程网络支持功能,相当于工程师就在您身边,随时为您提供帮助。
4. 可选离线编程工具,示教更加方便、快捷、高效。
5. 可选万能辅助夹具配件,实现夹具现场简单、快速制作
6. 可选视觉功能,进一步提高焊接精度及效率。

MARCO SYSTEM ANALYSIS AND DEVELOPMENT
MARCO系统分析和开发有限公司**BOOTH NO.**
1G15

Hans-Böckler-Str. 2, 85221 Dachau, Germany

Email sales@marco.de Website www.marco.de

Tel +49 8131 5161-0 Fax +49 8131 5161-66

MARCO (BEIJING) SYSTEM ANALYSIS AND DEVELOPMENT LTD.

Room 706, Fangdi Zhiye Mansion, Xiaoying Road 25, Chaoyang District, 100029 Beijing, P.R. China

Email office@marco-bj.com Website www.marco-bj.com

Tel +86 10 5904 6155 Fax +86 10 5904 6055

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

marco is a provider of high performance dispensing systems based on marco's proprietary piezo-ceramic technology. The product family comprises jetting and valve modules with advanced process controls for solving challenging dispensing and micro-dispensing tasks. Applications and industries served include adhesive bonding for hard disk drive, underfill for semiconductor packaging, solder paste for PCB/FPC assembly and silicone with phosphor for LED assembly. Hot melt adhesive and 2K jet dispensing systems are offered as well as bonding, sealing and lubricating systems for the automotive industry.

marco was founded in 1982 and today employs about 300 people. With its own service branches in China, Russia, Korea and Ukraine as well as partners in Australia and the USA, marco can offer its customers around the world support on the spot.

德国marco公司凭借压电陶瓷的专利技术,提供点胶行业尖端应用的点胶喷射系统。产品涵盖具有先进工艺控制的喷射阀及相关组件,可完成高难度的点胶任务。产品广泛应用于硬盘粘胶的粘合剂,半导体封装的底部填充剂,电路板组装用的锡膏,LED组装用的含荧光粉的硅胶等等的喷射。我们的产品还应用于汽车行业上的压焊,密封和涂润滑油等工艺,在点热熔胶和双组份胶方面都有成熟应用。

marco公司成立于1982年,现有员工约300名,在中国,俄罗斯,韩国,乌克兰和澳大利亚及美国等地设有分公司,提供专业系统解决方案和本土化服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

marco designs and produces dispensing valves and systems for a wide range of media from low viscous fluids right through to highly viscous or paste-like media. All of which are "made in Germany". In addition to the valves with their varied characteristics used in numerous applications, the so-called hot melt system is an extremely popular product. It was developed especially for non-contact dispensing of hot melt adhesives onto a component. If required, the medium can be gently heated in different heating zones until it has reached the necessary processing temperature. This product together with the mini-dot dispensing system with camera control will be presented at the marco stand, 1G15 in the German Pavilion.

marco公司设计和生产的喷射阀系统广泛适用于高粘度和低粘度及膏状胶体等多种媒介。而且所有产品都产自德国。在众多应用中,不同的喷射阀有各自不同的特性。其中热熔胶阀是热销中的明星产品之一。热熔胶阀是为了给电子元件点热熔胶而专门研发出来的非接触式喷射阀。如果有需要,热熔胶阀可以在不同加热区把媒介逐步加热到所需的温度。这次marco公司在德国展馆1G15展台上展示的不仅包括热熔胶点胶系统,还会包括视频控制的精细点胶系统。

MARTINTRIER PTE LTD.

马丁特尼尔私人有限公司

BOOTH NO.

1C12

Blk 8 Lorong Baker Batu #06-08 Singapore 348743

Email info@martintrieb.com Website www.martintrieb.com

Tel +65 6896 8090 Fax +65 6272 0183

PRINCIPAL 原厂**马丁特尼尔私人有限公司**

深圳市宝安区79区鼎新科技园B栋5楼, 518101

Email info@martintrieb.com Website www.martintrieb.com

Tel +86 755 8500 8811 Fax +86 755 8500 8833

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Martintrieb (Singapore) Pte Ltd. is a technology leader in the automation and laser industry. In the SMT industries, our machine are widely used for laser cutting, marking, drilling and milling circuit boards. We provide World Wide Services in Singapore, China and Asia countries. We have full range solutions of laser engraving and cutting needs.

马丁特尼尔(新加坡)私人有限公司是自动化及激光行业的技术领先者。在SMT行业,主营产品有激光切割机、激光打标机、钻孔机、铣刀式电路板切割机等。在新加坡和中国设立生产基地及服务网点。我们致力于为客户提供一个全方位的激光雕刻和切割的解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

MARTIN MAG series laser marking machine (CO₂ / UV / FIBER) used on FR4 material or PCB solder oil for marking/identification purposes, widely used in mechanical, electronics, automotive, semiconductors and other industries. Equipment main features: Compact structure design; high precision, High capacity; user-friendly man-machine interface, ease in operating. MARTIN MT2000 & MT3000 series are user-friendly intelligent circuit board cutting machine, with CCD full board scan, two-dimensional code which allows retrieval program automatically, complete process monitoring / for error and automatic data upload and other functions. High capacity and precision. High demand from customers.

MARTIN MAG系列激光打标机(CO₂/UV/FIBER)应用于FR4材料或PCB的阻焊油上进行标识处理,广泛应用于机械电子、汽车电子、半导体等行业。设备主要特点:紧凑结构设计;高精度,高产能;人性化的人机操作界面,让操作简单易行。

MARTIN MT2000 & MT3000系列是人性化智能化的电路板切割机,具备CCD整板扫描,二维码自动调取程序,运行误差全程监控及机台数据自动上传等功能。MicroCut 1000 & MicroCut 1200激光切割机适合切割高精度的柔性电路板、刚性电路板和刚柔结合的电路板。特别适合高产能、高精度、高要求之客户。

MEDITECH TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市美迪帝科技有限公司

BOOTH NO.
2N07

中国深圳市龙岗区龙城街道办新坡路226号, 518172

Email mary@meditech.cc Website www.meditechsz.com
Tel +86 755 2869 0225 Fax +86 755 2864 6977

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

MediTech Technology Co., Ltd. was established in 2014, our expertise is back up with two decades of experience in cleanroom consumable swabs related business. We specialize in design, developing new types of swabs or applicators to meet our customers' specific requirement. With our full integrated manufacturing processes, it enable us to greatly reduce our production costs to support our global distributors to compete in the global market. Our global customers include some multi-national companies, OEM manufacturers and big private label distributors. At MediTech we are committed to produce high quality swabs used in today class 100 cleanroom, ranging from foam swabs, polyester Swabs, and microfiber swabs to specialty swabs. In order to ensure we meet that commitment, MediTech Technology Co., Ltd. will continue to invest steadily in technology, innovation and quality to create and maintain state-of-the-art system. Meditech achieves superior product quality and consistency by utilizing technological innovations.

深圳美迪帝科技有限公司是一家具有20年以上专业开发、生产和销售无尘净化室产品经验的公司。我们有自己独立的实验室、生产基地。目前,我们的主营业务是包括海绵棉签、涤纶棉签和超细纤维棉签在内的多种净化棉签产品。我们的产品全部在100级的无尘室内生产,生产过程全部按照相关的无尘生产规范进行,最大限度地保证了产品的质量。我们生产的防静电产品,已经在光电领域、微电子领域等对静电敏感的行业得到了广泛的应用。

MEISHO CO., LTD. 名商株式会社

BOOTH NO.
1D02

Meisho Building, Momoi 1-3-2, Sugunami Ward, Tokyo, Japan 167-0034

Email f-akiyama@e-meisho.co.jp Website www.e-meisho.com/cn/
Tel +81 3 3396 2161 Fax +81 3 3394 5331

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Our company is a Japanese SMT equipment manufacturer and total solution provider for SMT line such as solder paste printing, device placement, reflow soldering, inspection and rework etc.), with more than 50 years of experience, leading-edge unique research and development capabilities, the rich global partner network resources, high-quality technical service for new and old customers in the global SMT process areas. We are also eager to follow the "Made in China 2025" Plan, to create deeper cooperation and win-win partnership with Chinese customers and contribute to the development of China's SMT industry.

本公司是一家日本SMT相关设备厂商,在全球SMT制程领域,凭借50余年丰富经验,领先的自主研发能力,完善的伙伴网络资源,优质的一条龙技术服务体制,为新老客户,能供应SMT工艺(锡膏印刷、元器件贴片、回流焊接、检查、返修等)的整体解决方案。我也渴望沿着“中国制造2025”计划,与中国客户建立双赢伙伴关系,能够贡献于中国SMT行业的发展。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Exhibition content:

1. High Quality, High Stability, High Efficiency Automatic rework system (MS9000SE-PC) for BGA & chip components (Display demo machine)
 2. High Efficient Reballing Operation aided Tool (RBC Series) (Display demo machine)
 3. High Efficient Industrial Engineering Video Management Software (Display posters)
- 1、高品质、高稳定、高效率的BGA、片式元器件的自动返修系统(MS9000SE-PC)(展示样机)
 - 2、高效率的大尺寸芯片用植球(Reball)作业辅助工具(RBC系列)(展示样机)
 - 3、IE相关的高效视频管理软件(展示海报)

MEMS TECHNOLOGY CORP 麦思科技有限公司

BOOTH NO.
1D25

中国台湾新北市三重区重阳路三段192号6楼8室, 24162

Email info@memstec.com.tw Website www.memstec.com.tw
Tel +886 2 2982 1580 Fax +886 2 2982 1590

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Mems Technology Co., Ltd. was established in 2001, the main products for the strain tester, pressure distribution measurement system, our current major service projects in addition to the introduction of foreign latest measurement concepts and technologies, and provide professional design and system development, To help customers deal with different application requirements.

麦思科技有限公司成立于2001年,主要提供产品为应变测试仪,压力分布量测系统,我们目前的主要服务项目除了引进国外最新量测概念与技术外,并提供专业设计与系统开发,以协助客户处理不同的应用需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

ELOGGER is a high-precision portable strain tester, 24-bit resolution, sampling speed up to 50kHz, the software is simple, one-button export report, single-sided display strain value, angular strain value, maximum / minimum principal strain, strain rate, Moore round, etc., the report format can be tailored according to requirements!

I-Scan tactile pressure mapping system is a powerful tool that accurately measures and analyzes interface pressure between two surfaces. Easily identify the location of peak pressure (red point). You can find out the value of pressure acting on each sensing point with a special box. Also, you can find out the actual peak pressure quickly. I-Scan system transforms your computer into a set of force / pressure distribution sensing device.

ELOGGER是一套高精度便携应变测试仪，24位解析度，取样速度高达50KHZ，软件操作简便，一键导出报表，单面同时显示应变值，角应变值，最大/最小主应变，应变率，莫尔圆等，报表格式可根据要求量身定做！

I-SCAN压力分布量测系统，能够让使用者观看接触区域的压力分布结果，轻松地辨识出压力峰值的位置（红色处）。作用于每个感测点上的压力可由特别方块表示出其压力值，很快地就能够让您找出实际压力峰值的所在。I-SCAN系统将您的计算机化身成为一套力量/压力分布的感测装置。

MENTOR, A SIEMENS BUSINESS

明导电子

BOOTH NO.

1E58

中国上海市杨高南路759号陆家嘴世纪金融广场2号楼5楼，200127

Website www.mentor.com

Tel +86 21 6101 6300

Fax +86 21 5047 1379

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Mentor Graphics Corporation, a Siemens business, is a world leader in electronic hardware and software design solutions, providing products, consulting services and award-winning support for the world's most successful electronic, semiconductor and systems companies. Corporate headquarters are located at 8005 S.W. Boeckman Road, Wilsonville, Oregon 97070-7777. Website: <http://www.mentor.com/>.

Siemens的业务部门Mentor是电子硬件和软件设计解决方案的世界领导者，为世界上大多数成功的电子、半导体和系统公司提供产品、咨询服务和屡获殊荣的技术支持。公司总部位于8005 S.W.Boeckman Road, Wilsonville, Oregon 97070-7777。网站：<http://www.mentor.com/>。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Valor IoT Manufacturing is a robust hardware device with embedded software supporting live bi-directional data flow between all electronics manufacturing shop-floor machines and processes, leveraging the new Open Manufacturing Language (OML) communication standard. Valor IoT Manufacturing enables seamless implementation of advanced solutions such as those associated with Industry 4.0 and Smart Factory, with "plug and play" deployment and minimal change to the manufacturing environment and work processes. Valor IoT Manufacturing utilizes built-in machine interfaces to acquire and normalize data from the entire manufacturing flow, including surface mount technology (SMT), screen printers, reflow ovens, inspection, test machines and manual operations such as system assembly, test and repair. It also provides a simple, standard way of controlling machines and manufacturing flows including Poka-Yoke. Manufacturers can now accelerate deployment of shop-floor IT projects by connecting Valor IoT of Manufacturing with any MES, ERP, supply chain, PLM and other enterprise applications.

“Valor IoT Manufacturing”：由Mentor Graphics集中了超过15年的专业电子装配制造系统的研发经验，最新研发而成的新一代信息互联平台数据盒，集成了功能强大的专业软硬件，将PCBA产业链中的各种设备与各个流程的各种复杂多变的信息数据进行标准化后，通过这一专业平台进行信息互联，数据交换。从而一劳永逸地解决了电子装配智能制造中最大的障碍—信息互联。

MIRTEC CO., LTD.

美德客科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.

1G45

中国深圳市福田区深南大道6025号英龙展业大厦1401室

Email jcan@mirtec.com

Website www.mirtec.com

Tel +86 755 8835 0822

Fax +86 755 8835 0833

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Mirtec Co., Ltd provides vision inspection solution for SMT, SEMI, LED manufacturers. With its leading-edge 3D/2D optical vision inspection technologies, Mirtec can increase those manufacturers' productivity significantly.

美德客科技是为SMT行业，半导体行业，LED行业提供高端视觉检查的设备厂商，拥有尖端的3D/2D检查技术，可以显著提高制造行业的生产水平。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Mirtec's new MV-3 OMNI is desktop 3D AOI. It has same optical system with MV-6e OMNI, Mirtec's bestseller 3D AOI model. However, it has smaller proportion and it can run at off-line, so it is proper for small quantity batch production.

美德客科技最新的桌面式3D检查设备MV-3 OMNI，它与在线式MV-6e OMNI具有相同的系统，将是美德客最畅销的机型，然而，它具有较小型的外观可以离线使用，因此可以适应于小批量生产。

MK TECHNOLOGY TRADING LIMITED

深圳市美凯能科技有限公司

BOOTH NO.

1F55

中国深圳市宝安区宝源路138号财富港大厦D座903A, 518101

Email ch@mk-t.com.cn

Website www.mk-t.com.cn

Tel +86 755 2334 4825

Fax +86 755 2334 4826

PRINCIPAL 原厂

义思义精密电子设备(上海)有限公司

上海市浦东新区创业路785号, 201299

Email suzhouese@126.com

Website www.ese-sh.com

Tel +86 21 3497 5312

Fax +86 21 5838 2117

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市美凯能科技有限公司(以下简称“MK”)是一家集销售与服务于一体的专业代理经销进口电子设备的公司。MK专业代理销售SMT全自动超高速生产线的的所有主要设备,包括:自动加锡机、锡膏回温机、PCB清洗机、全自动印刷机、印刷锡膏检测机、高速贴片机、全自动光学检测机、全自动回流焊炉等, MK电子设备广泛应用于生产手机,汽车电子产品、平板电脑以及数码相机等众多领域。我们代理品牌有: Panasonic、UNITECH、ESE、Pemtron、VI、Rehm、ViTrox、Cencorp、Pillarhouse。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB清洗机:有胶辊型接触式与真空型非接触式两种产品,均采用目前最先进的PCB清洁技术,整机除机架、结构件和钣金在国内制造,其余核心组件全部原装进口,已经在众多汽车电子及通讯类客户使用,并经过了严格的静电测试与清洁度测试,完全符合高端客户的最高要求。

PCB清洗机:核心亮点是高性价比(效果优于纯进口机,但价格亲民),清洁效果理想,核心组件全部进口,故障率极低。

MS TECH CO., LTD. **BOOTH NO. 1F04**
MS 科技

32-3, SEOKCHEON-RO, 468BEON-GIL, OJEONG-GU, 14666 BUCHEON-SI, GYEONGGI-DO. KOREA
 Email ms@msuv.co.kr Website www.msuv.co.kr
 Tel +82 32 677 6362 Fax +82 32 677 6369

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Using the precise products that are not in a small space with a little bit of energy pollution equipment that would allow the.

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Optical film, print, curing, using ultraviolet light, such as adhesive coating, printing, uv, sterilization and other facilities can do.

MUSASHI ENGINEERING HONGKONG LTD. **BOOTH NO. 1N40**
武藏高科技(香港)有限公司

中国深圳市福田区天安数码城创新科技广场二期西座702室, 518040
 Email guoyong@musashi-shz.cn Website www.musashi-engineering.co.jp
 Tel +86 755 8346 6822 Fax +86 755 8346 6866

PRINCIPAL 原厂

武藏高科技株式会社
 日本国东京都三鹰市下连雀8-7-4
 Website www.musashi-engineering.co.jp

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Development and production, sale of research and development, dispenser (liquid precisely fixed-quantity dispense device) of advanced dispensing technology and automation, labor saving coating applicator.

武藏高科技是在点胶机市场中遥遥领先, 稳居世界No.1地位, 以点胶系统的开发、制造、销售为主要业务的点胶机综合厂商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Frequent use, multipurpose Full Automation dispensing machine FAD2500
 Full Automation coating machine FCD1000
 Non-contact PUR dispensing "HOTMELT SUPERJET"
 Ultrafast, non-contact jet dispenser SUPERJET
 Dispensing image recognition dispensing robot 350PC Smart
 Robot-integrated AeroJet Dispensing System "ROBOJET"

应用广泛的多功能全自动点胶机装置FAD2500
 全自动基板表面涂层装置FCD1000
 非接触式热熔胶压电喷射阀HOTMELT SUPERJET
 带PC控制的图像识别点胶系统350PC Smart
 机械臂一体式喷射阀涂布系统ROBOJET

MYCRONIC (SHANGHAI) CO., LTD. **BOOTH NO. 1C65**
迈康尼电子设备(上海)有限公司

中国上海市普陀区大渡河路168弄北岸长风31号E栋106单元, 200062
 Email info@mycronic.com Website www.mycronic.com
 Tel +86 21 3252 3785

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Enabling the future of electronics - Mycronic offers world class production equipment for electronics and display manufacturing. Mycronic creates innovative production solutions for electronics manufacturers globally. The production solutions make possible end products such as advanced displays, life-saving medical implants and the next generation of satellites. Mycronic has two business areas, Assembly Solutions (AS) and Pattern Generators (PG). The manufacturing solutions within business area AS master the complexity of modern electronics production. The product offering comprise equipment for application of solder paste, dispensing of other assembly fluids, mounting of electronic components onto circuit boards and assembly and test of camera modules for driver assistance systems for the automotive industry. With our global organization consisting of subsidiaries in ten countries and through distributors and agents, we deliver production equipment and services to leading actors within the electronics industry in more than 50 countries.

助力电子产品生产的未来, 为电子产品和显示器制造提供世界一流的生产设备。Mycronic为全球电子制造商提供最具创新力地生产解决方案, 助力最终产品的生产, 如高级显示器, 救生医疗植入物和下一代卫星。Mycronic有两大事业部, AS部门和PG部门。AS领域内的制造解决方案, 充分了解现代电子产品生产的复杂性。解决方案包括, 锡膏喷印机, 喷射点胶机, 电子元器件在电路板上的组装, 以及组装和测试用于汽车工业驾驶员辅助系统的相机模组。我们的子公司遍布全球十个国家和地区, 通过分销商和代理商, 我们向50多个国家和地区的电子行业提供生产和服务。如何消除生产瓶颈, 找到从量产到试产再到量产的无缝衔接? 在2018年Nepecon华南展会上, Mycronic将着眼于批量生产的高混装构思来达到生产效率的真正提升。Mycronic将展出MY700锡膏喷印机, 它具有双规双喷头, 将以最快速度达到最佳焊点, 帮助您更轻松的处理各种印刷挑战; 在MY700基础上推出高速、高精度的喷射式点胶机MY700JD, 它具有更高效能的喷射点胶能力, 使电子行业在涂覆范围更为宽广的同时大幅提高生产力; MY300系列贴片机, 这个同时拥有硬件和软件优势的新平台, 不仅为客户带去更高的产出以及更好的质量, 还大大提高了生产线的使用效率; 全新SMD智能元件仓库, 为大量元件的自动仓储提供了智能解决方案, 您要的元件总在身边, 并且实现精准库存。来自Vi Technology的SPI及AOI也将在Mycronic 1C65展台展出。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

MY700喷印机及喷射点胶
 MY300系列贴片机
 SMD智能元件仓库(全新)
 AOI
 SPI

NACHI (SHANGHAI) CO., LTD. **BOOTH NO. 1D35**
那智不二越(上海)贸易有限公司

中国上海市青浦区诸光路1988号国家会展中心办公楼A座501, 201702
 Website www.nachi-china.com.cn
 Tel +86 21 6915 2200 Fax +86 21 6915 5427

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

NACHI-FUJIKOSHI was founded as a tool manufacturer in the City of Toyama in December 1928 based on founder Kohki Imura's philosophy that "Domestic ability to produce machine tools is fundamental to the development of Japan's machine industry." Ten years after its founding, the firm set up a steel mill and established an integrated production system covering aspects from materials to the final product. Then, the firm expanded its operations into the fields of tools and bearing based on its quality materials. No other company in the world is so involved in machining equipment like tools, robots, bearings, hydraulic equipment, and materials.

Through complex and linked Nachi Business - machining business with machining, robots, and the like, functional components business with bearings, hydraulic equipment, and the like, materials business with materials and heat treatment - the firm "Contributes to the development of the world of product manufacture."

那智的机器人事业以从创业开始的机床自动化技术和液压控制技术为背景,作为日本国内最早的工业机器人厂商,于1968年启动。

自那以来,凭借卓越的技术力和丰富的想象力,连续推出切实满足市场需求的的产品。

作为汽车生产线上不可或缺的工作伙伴以及支撑产业机器领域的中坚力量,NACHI机器人现已成长为在全球制造现场享有极高评价和信赖的机器人制造商。

无论是高速且精密的作业、重物搬运、还是各种焊接、装配的作业、请全部安心交给NACHI!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Smart Cable Management

- Spot welding cables and utility lines are routed through the hollow forearm and wrist for protection, ensuring long life. No surprises from swinging dress cables not modeled in simulation. Minimize interferences, much better than external dress solutions.

World's Fastest Robot

- The best motion control in the class makes cycle times unbeatable. Light weight, highly rigid design robot for high acceleration with minimum vibration. The high speed of all axes provide minimized movement times. Dramatically improves manufacturing productivity.

电缆内置型点焊机器人SRA100H

- 电缆内置中空手臂

在中空结构的手臂中简洁地安装焊接电缆和软管类避免电缆弹出后与周围装置干涉通过手腕动作使电缆动作稳定,提高可靠性提高离线教示的精度可进行包括焊接电缆在内的模拟。

- 超高速点焊动作

追求轻量,高刚性,高速控制技术,并使其不断进化发展实现顶级水平的高速点焊动作。

HANJING BILIN INTELLIGENT IDENTIFICATION TECHNOLOGY CO., LTD.

南京比邻智能识别技术有限公司

BOOTH NO.
1S01

中国南京市玄武区板仓街9号, 201203

Email huangjun@dongkang.com.cn Website www.infoscan.com.cn
Tel +86 25 8481 3398-1808 Fax +86 25 8481 3318

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

南京比邻智能识别技术有限公司(“比邻智能”)是金东康旗下专业从事自动识别、机器视觉、智能传感终端等物联网数据采集产品的研发设计、生产制造和销售服务为一体的高科技企业。

比邻智能成立以来,一直致力于为客户提供质量可靠、性能卓越和价格合理的优质产品,不断推出的面向物联网应用的智能识别产品广受客户青睐。比邻智能重视研发投入,追求创新,拥有多项专利及著作权。与此同时,伴随着业绩的持续高速增长,比邻智能已成长为物联网感知层解决方案市场广受赞誉的知名企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1、FV400

FV400系列工业级高性能读码器,采用了200万像素高性能CMOS传感器及强大的解码算法,支持1D条码、2D条码(包含镭雕及其他DPM条码)、堆叠码、OCR字符识别。FV400系列提供了丰富的光学配置,可应对微小条码、镭雕条码、高反光表面,大范围多条码阅读等多样应用。

2、FS36

FS36是infoscan系列产品中基于嵌入式应用的固定式二维读码器。采用国际领先的影像式扫描技术,搭配专业的传感器以及先进的图像处理与解码软件,可自主识读各类标准的一维、二维条码以及OCR字符,并且具备屏幕(如手机屏幕)二维条码识读能力和一定的DPM识读能力,可使用在二维条码应用的各个领域。

3、FS56N

FS56N是infoscan系列产品中基于自动化产线应用的固定式二维读码器。采用国际领先的影像式扫描技术,搭配专业的传感器以及先进的图像处理与解码软件,可快速识读各类标准的一维、二维条码以及OCR字符,具备一定的DPM识读能力,尤其适合电子制造、机械制造、光伏产业、食品生产等自动化应用。

NIHON SUPERIOR (SHANGHAI) CO., LTD.

斯倍利亚贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.
1G08

中国上海市徐汇区漕溪北路18号29楼H座, 200030

Email komura@nihonsuperior.com.cn / sunny@nihonsuperior.com.cn

Website www.nihonsuperior.co.jp

Tel +86 21 6427 0038

Fax +86 21 6441 0554

PRINCIPAL 原厂

斯倍利亚焊品(苏州)有限公司

中国苏州工业园区扬和路创投工业坊11号厂房

Tel +86 512 6748 8352

Fax +86 512 6748 8551

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nihon Superior Co., Ltd. sets up a bright and wealthy future with a balance of global environment and advanced technology. We will produce better products to our customers with perpetual quest in technical innovation of soldering, quality improvement and cost reduction.

日本斯倍利亚有限公司自1966年创建以来,先是从美国进口独特的助焊剂入手,迅速向世界引进焊接、硬焊相关的优秀技术和产品,给产业界提供优质的产品和服务,为社会做出贡献。我们以焊接、硬焊的合技术为基础,不仅在国内,在亚洲、欧洲也成立了生产和销售基地,构筑全球化网络。我们所生产的产品均以高度的责任心将可靠性放在首位,来对应将来对多元化、精细化、环保的需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

LEAD FREE SOLDER

Paste

Core

Flux

铅焊锡SN100C系列产品具有良好的湿润性和流动性,抑制铜腐蚀,形成稳定的合金层。

公司有[应用广泛的通用型]、[完全无卤素型]、[气孔大幅降低型]、[经时变化少的长期稳定粘度型]、[低残留型]。且拥有含银3%、含1.1%低Ag型、无Ag型和无卤素焊接专用助焊剂NS-F901,最适合大功率组件等微细接合用[Alconano银膏]多种规格产品供您选择。

NIP CO., LTD.

BOOTH NO.
1B13

D- #1514, GwangMyung SK Techno park, 60, Haan-ro, 14322 GwangMyung-si, Gyeonggi-do, Korea

Email sales@nip.co.kr

Website www.nip.co.kr

Tel +82 2 863 3137

Fax +82 2 856 7185

N NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Provider of New Idea. Machine Vision System House NIP Co., Ltd., established in 1984, is a Machine Vision Solution Company which has been developed along with the history of Korean Machine Vision System.

Our company provides Machine Vision Component and Technology Service which belongs to Camera, Interface, Library, and Optics, and has made an effort for the base expansion in academic and industrial circles such as provision of Acquisition and Analysis Solution of Image Data Signal, development of Nuro OCR and View Analyzer etc.

The customer value that is pursued by our company is to provide, and share technology and experience for our customer to use the product successfully. It is originated from the belief that the success of customer is to say the future of NIP. The technology that has been accumulated for 30 years is also our asset. This asset will be used for the reasonable consumption, and we will always reward with advanced technology.

From now on, as a reliable companion and partner of customers, we promise to provide you with the technology and service equipped with innovative and fresh idea based on the company slogan that we are a New Idea Provider, and we will be always with you.

NIP (株) 建立于1984年, 随韩国机器视觉共走发展的路, 是机器视觉 Solution企业。

本公司会提供相机、接口、Library、属于光学系的机器视觉元件和技术服务。在获得图像数据信号、提供分析方案、开发Nuro OCR等范围, 为了在学系和工业界中普及机器视觉, 投入了不懈的努力。

目前我们通过培训员工, 研究新技术, 这就是给客户id提供最佳产品、最高服务的实例。

我们作为客户的可靠合作伙伴, 会承诺继续提供崭新的IDEA和领先的技术及服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

High resolution / high speed CMOS camera for machine vision POLLUX Series:

It provides the best performance for precise image processing solution by high-resolution CMOS image sensor and high-speed image acquisition. The new Pollux series of NIP which is a noise-reduced, high-sensitivity camera is composed of various resolutions ranging from 12MP to 50MP interfaced with CoaXPress and Camera link.

LWIR camera measuring temperature accurately DENEb Series:

The DENEb series LWIR camera developed by NIP is a long-wavelength thermal imager based on an uncooled microbolometer detector, providing a function of optimal thermal imaging and remarkably accurate temperature measurement.

- Optimal adaptive mode of ambient temperature calibration algorithm
- Shutter-less motion
- Temperature measurement for all effective pixels
- Various video output interface
- Various lens (FOV) support

机器视觉用高分辨率/高速CMOS摄像机POLLUX系列:

通过高分辨率CMOS图像传感器和高速影像的获取提供精密影像处理解决方案和最佳的性能。NIP全新推出的Pollux系列是减少噪音的高感度摄像机, 拥有CoaxPress和Camera link界面, 可提供12MP到50MP的多种分辨率。

准确测定温度的LWIR摄像机 DENEb系列:

NIP开发的DENEb系列LWIR摄像机是以非冷却微测热辐射计检测器基础的长波长热成像摄像机, 可提供最佳的热成像图像及高准确度的温度测定功能。

NORDSON (CHINA) CO., LTD.
诺信 (中国) 有限公司

BOOTH NO.
1G03

中国上海市张江高科技园区郭守敬路137号, 201203

Website www.nordson.com

Tel +86 21 3866 9166

Fax +86 21 3866 9199

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson Corporation delivers precision technology solutions to help customers succeed worldwide We engineer, manufacture and market differentiated products used for dispensing adhesives, coatings, sealants, biomaterials and other materials; for fluid management; for test and inspection; and for UV curing and plasma surface treatment. We support our products with application expertise and direct global sales and service. The Nordson company serves numerous consumer non-durable, durable and technology end markets including packaging, nonwovens, electronics, medical, appliances, energy, transportation, construction, and general product assembly and finishing. Founded in 1954 and headquartered in Westlake, Ohio, USA, we have operations and support offices in more than 30 countries.

诺信公司提供精密喷涂技术及解决方案帮助全世界的客户取得业务成功。我们设计及制造与众不同的产品, 于胶粘剂、涂层、密封剂、生物材料、聚合物、塑料及其他材料的精密喷涂; 用于流体管理; 测试和检查以及紫外线固化和等离子表面处理。我们通过专业的喷涂技术和全球直接销售和服务来为我们的产品提供支持, 为快消、耐用品和技术终端市场的广大消费者提供服务。诺信公司成立于1954年, 总部位于美国俄亥俄州韦斯特莱克, 目前在全球超过30个国家/地区设有运营机构和支持办事处。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Vulcan Jet™ series dispensing systems, from Nordson Adhesive Dispensing Systems, provide an advanced, intelligent dispensing solution with piezo-based jetting technology designed specifically for hotmelt or PUR materials. Capable of continuous cycles at 330 Hz for ultra high speed dispensing, improving the productivity while reducing the amount of the defect products. Don't require adjustments to the Z height of the substrate, allowing for precise dispensing into grooves and other challenging geometries at high speeds at a maximum 6mm distance to the substrate. The system's easy-to-use, 7" touchscreen controller interface offers flow monitoring capabilities, which alert users when adhesive drops below a pre-determined threshold. Automatic pressure compensation adjusts for changes in adhesive viscosity, keeping dot dispensing consistent over time. The controller also allows operators to monitor applicator temperatures and overall system status directly from the home screen. Available in 30ml size, the applicators feature a modular, easy-to-clean design with dual heating zones designed to prolong adhesive life. A separate nozzle heater provides precise fluid temperature control for optimum dispensing. When combined with the Unity tabletop automation system, overall accuracy and functionality of the Vulcan Jet applicators are enhanced with vision guidance, linear encoded motion and easy-to-use dispensing software to optimize the process and motion control.

诺信全新的Vulcan Jet™系列压电喷射点胶系统是市场上唯一专为热熔胶及PUR设计研发的点胶系统, 可真正实现330Hz连续循环地进行超高精度、超高速喷胶, 提高生产率的同时大大降低产品不良率。双加热区设计帮助延长胶粘剂的使用寿命。无需调整Z轴高度, 最远可在距基材6mm的地方精准地将胶水喷涂到凹槽和其他具有挑战性的几何形状内。业界独创的流量监控功能, 准确监控胶水余量并发出警告, 从而避免空打造成不良品。喷枪易于安装和操作, 多功能7英寸触屏控制器允许操作员直接通过主屏幕监控胶枪温度和整体系统状态。模块化设计简化日常清洁及维护。

NORDSON ASYMETEK

BOOTH NO.
1H20

中国上海浦东郭守敬路137号, 201203

Email China-info@nordsonasymtek.com

Website www.nordsonasymtek.com/cn

Tel +86 21 3866 9166

Fax +86 21 3866 9166

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson ASYMTEK, a world leader in precision automated fluid dispensing, conformal coating, and jetting technologies, designs and manufactures a full line of dispensing and coating systems, supported by a global applications and service network. Recognized for its innovative equipment and excellent service, Nordson ASYMTEK continues to offer advanced dispensing solutions for a range of precision assembly processes. These include semiconductor packaging, printed circuit boards, LEDs, flat panel displays, medical and biotechnical devices, and solar and photovoltaic products. Nordson ASYMTEK is an ISO 9001:2008 certified company and has received numerous awards for its service excellence and product innovations.

Nordson ASYMTEK是全球设计和生产全系列精密自动点胶、表面涂覆和喷射技术的领先企业，同时公司提供服务全球网络的技术支持。凭借创新性设备和卓越的服务，Nordson ASYMTEK在广泛的工业领域提供先进的技术应用，包括半导体器件封装、印制电路板组装、LED组装、平板显示器组装、医疗/生物产品组装和光伏电池产品组装。Nordson ASYMTEK公司拥有ISO 9001:2008认证，并且凭借其出色的技术服务和产品创新屡获殊荣。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Spectrum™ II S2-900 Series with Dual IntelliJet®

The scalable Spectrum II series is ideal for high-volume production of advanced dispensing processes, including underfill, cavity fill, die attach, and encapsulation.

Nordson ASYMTEK's latest innovation in jetting technology, the piezo-driven IntelliJet system, is the world's premier jet for achieving consistent, precise dispensing of a wide variety of fluids.

The Spectrum II series continues Nordson ASYMTEK's market leadership with:

- High precision X-Y-Z motion system
- Total system wet dispense accuracy performance for dots and lines
- Patented, closed-loop process controls for consistent dispense weight over long production runs
- Independent X, Y, Z dual simultaneous valve dispensing option for increased productivity
- Integrated vision system with on and off axis lighting options
- Integrated substrate heating options for up to 6 stations
- Programmable dual-axis tilt option

Select Coat® SL-940 Series Conformal Coating with NEW SC-350 Applicator

Nordson ASYMTEK's Select Coat SL-940 Series conformal coating system is designed to provide the highest quality and productivity for automated batch or in-line processing.

- Integrated process controls ensure high-quality wet dispense performance
- Automated batch or in-line processing
- The modular design accommodates future production needs
- Easy Coat® software — allows programmers to set, measure, record, and trace process parameters
- Offline and online programming
- Choose from a wide range of options — to improve statistical process control, production uptime, and yield
- Downdraft air management system safely removes VOCs — meeting Low Flammable Limits (LFL) standards
- Designed for easy maintenance — stainless steel surfaces are easy to clean and resistant to strong agents

Spectrum™ II S2-900点胶系统集成双喷射点胶阀IntelliJet®

可升级的Spectrum II系列是先进点胶工艺实现大批量生产的理想选择，如底部填充、腔体填充、芯片粘合及包封。IntelliJet®喷射点胶阀引领压电驱动喷射点胶技术达到新高度。

- 高精度X-Y-Z轴
- 高精度全系统点胶，包括胶点和胶线
- 专利闭环工艺控制在持续的生产中保证点胶胶量的一致性
- 独立的X-Y-Z轴双阀同步点胶选项能有效提高产量
- 集成视觉系统，可选同轴和离轴2种照明方式
- 最多可选6个加热平台
- 可编程控制的双轴倾斜选项

Select Coat® SL-940高性能表面涂覆工艺控制系统集成新型SC-350涂覆头

- 集成工艺控制功能以确保高品质的涂覆效果
- 全自动批量生产工艺模式或在线生产工艺模式

- 模块化设计能满足未来的生产模式需求
- Easy Coat® 软件允许程序员设置、测量、记录和跟踪工艺参数
- 离线和在线编程
- 可集成多种选项-能有效改善工艺控制、生产正常运行时间以及产量
- 下沉气流管理系统能安全消除VOCs-满足最低燃烧极限(LFL)标准
- 专为简单维护设计—不锈钢表面易清洁且具抗污力

NORDSON DAGE

BOOTH NO.
1H20

中国江苏省苏州高新区建林路666号出口加工配套工业园7栋, 215151

Email sales.ch@nordsondage.com Website www.nordsondage.com

Tel +86 512 6665 2008

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson DAGE is part of the Advanced Technology - Electronics Systems Group of the Nordson Corporation (NASDAQ: NDSN) and manufactures and supports a complete range of Industry leading Bond Test and X-ray Inspection systems for the Printed Circuit Board Assembly and Semiconductor industries.

Nordson DAGE隶属于诺信公司 (NASDAQ: NDSN) 的高科技电子系统，生产并支持全系列业界领先的焊接强度测试设备和X-ray检测系统，广泛应用于PCB组装及半导体行业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Quadra™ Series - The Complete X-ray Inspection Solution

Nordson DAGE presents its 4th generation, ultra-high resolution, off-line X-ray systems — the Quadra™ Series — offering the highest feature recognition at full power.

Better clarity

Up to 6.7 MP images provides incredible brightness, contrast, spatial resolution, depth of field and grey scale for clearer images and easier analysis.

Inspect quicker

Live enhanced inspection technology up to 30 fps means real-time image processing giving the best images quickly to maximize throughput.

Stay sharp

The QuadraNT™ X-ray tube provides unbeatable images with high resolution at high magnification. With up to 10 W target power at 0.1 μm feature recognition or up to 20 W target power at 0.3 μm feature recognition the QuadraNT™ delivers sharp clear images.

Easy to use

The ergonomically designed cabinet is tailored to optimize how a user interacts with the system. The intuitive Gensys™ inspection software enables operators to be up and running in seconds.

4000Plus Bondtester

The second generation Nordson DAGE 4000Plus is the most advanced bondtester on the market. Representing the best-in-class, the 4000Plus bondtester sets the industry standard in bond testing offering unsurpassed accuracy and repeatability of data, providing complete confidence in results. The 4000Plus multi-purpose bondtester performs shear tests up to 200kg, pull tests up to 100kg and push tests up to 50kg, covering all test applications including new hot bump pull and micro materials tests. This system also includes a camera assist automation system ideally suited for applications such as pull and shear testing of wafer interconnections, lead frames, hybrid microcircuits or automotive electronic packages.

NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

Quadra™系列—全面的X射线检测解决方案

Nordson DAGE作为世界领先的电子产品领域的X射线检测系统供应商,已推出第四代超高分辨率离线X射线检测系统—Quadra™系列。集成革新性的QuadraNT™ X射线管和Aspire FP™探测器, Nordson DAGE将把X射线检测系统的图像分辨率、可靠性、性能和产能引领到一个全新高度。

更好的清晰度

高达670万像素的图像分辨率提供令人满意的亮度、对比度、空间分辨率、景深以及灰度,向您呈现更清晰的图像,并进一步简化您的分析。

更快速的检测

高达30帧/秒的增强版实时检测技术可实现实时图像处理,快速提供最佳图片以最大化处理量。

保持图像锐度

QuadraNT™ X射线管提供的高分辨率图像在高倍放大下仍能保持无与伦比的清晰度QuadraNT™为您提供锐利清晰的图像,特征分辨率为0.1微米时,目标功率达10瓦,或特征分辨率为0.3微米时,目标功率达20瓦。

易于使用

机壳的设计符合人体工程学,可优化用户与系统交互的方式操作人员可迅速启动和运行可直观操作的Gensys™检测软件。

4000Plus焊接强度测试仪

第二代Nordson DAGE 4000Plus是目前市场最先进的焊接强度测试仪。4000Plus焊接强度测试仪确立了粘合测试领域的行业标准,代表着同类产品中的最高品质,可以提供可靠的高精度数据并兼具可重复性,确保测试结果的高准确性。

4000Plus多用途焊接强度测试仪可以执行高达200千克的剪切力测试、高达100千克的张力测试和高达50千克的推力测试,涵盖包含新的热拔球测试和微材料测试在内的所有测试应用。此系统还包含一个摄像头辅助自动化系统,非常适合晶圆相互连接、引线框架、混合微电路或汽车电子元件封装的张力和剪切测试等应用。

NORDSON EFD 诺信EFD

BOOTH NO.
1H20

中国上海浦东张江高科技园区郭守敬路137号, 201203

Email china@nordsonefd.com

Website www.nordsonefd.cn

Tel +86 21 3866 9166

Fax +86 21 3866 9199

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson EFD, a subsidiary of Nordson Corporation, designs and manufactures precision dispensing equipment for applying accurate, controlled amounts of the adhesives, sealants, lubricants and other assembly fluids used in almost every manufacturing process throughout the world. EFD sales and service is available in over 40 countries through a worldwide network of local EFD offices and authorized distributors.

作为美国诺信公司的子公司,诺信EFD是专业致力于设计与生产精密点胶设备的一流设备制造商,公司旗下的多个产品线可与世界上每条制造工艺都会使用的粘合剂、密封胶、润滑剂以及其他组件流体配套使用。EFD的服务销售网络遍布全球四十多个国家和地区。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The Liquidyn P-Jet SolderPlus is a high performance jet valve system designed for the non-contact micro-dispensing of Nordson EFD SolderPlus® solder paste and filled products. The Liquidyn P-Jet SolderPlus valve can produce micro-deposits as small as 700µm at dispensing frequencies of up to 25Hz, for a faster production process. The valve can also dispense larger fluid volumes and is capable of both dot and line dispensing.

Liquidyn P-Jet SolderPlus是一款高性能喷射阀系统,专为诺信EFD SolderPlus®焊锡膏及有填料的产品提供非接触式微量点胶而设计。其微量胶点可小至700µm、点胶频率可高达25Hz,从而实现更快的生产工艺。此款胶阀也可点出更大流量,既可打点亦可划线。

NORDSON MARCH

BOOTH NO.
1H20

中国上海浦东郭守敬路137号, 201203

Email china-info@nordsonmarch.com

Website www.nordsonmarch.com/cn

Tel +86 21 3866 9166

Fax +86 21 3866 9166

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson MARCH is the global leader in plasma cleaning and plasma surface treatment equipment, and plasma applications technology. The company has designed and manufactured plasma surface treatment equipment for more than 30 years and has broad experience in the areas of advanced semiconductor packaging and assembly, wafer level packaging (WLP), printed circuit board manufacturing, life science & medical device assembly, and various large-scale industrial applications.

Nordson MARCH是等离子处理技术的全球领先企业。有超过30年的设计和生产等离子表面处理设备的丰富经验,在很多领域都有广泛的应用。如先进半导体封装及组装、晶圆级封装(WLP)、PCB制造、生命科学和医疗设备组装以及大型工业应用。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

AP-600 Plasma System - State-of-the-art plasma treatment in a compact, bench-top configuration

- Touch screen control and graphical user interface give real-time process information
- Flexible shelf architecture allows processing of a wide variety of piece parts, components or carriers
- 13.56 MHz RF generator with automatic matching network delivers excellent process repeatability
- Convenient facility hook-ups for periodic calibration requirements used in validation processes

AP-600先进的紧凑桌面式等离子系统

- 触摸屏式人机界面,实时工艺监控
- 灵活的电极组合适用于不同类型的产品、组件或载具
- 具有自动匹配网络的13.56MHz射频电源保证出色的工艺重复性
- 方便的设施连接,便于满足验证过程中的定期校准要求

NORDSON MATRIX

BOOTH NO.
1H20

中国江苏省苏州高新区建林路666号出口加工配套工业园7栋, 215151

Email china@nordsonmatrix.com

Website www.nordsonmatrix.com

Tel +86 512 6665 2008

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Matrix is a unit of Nordson Corporation (NASDAQ: NDSN), which includes the Nordson DAGE and Nordson YESTECH families of test and inspection products. Nordson MATRIX is a global supplier of high-speed Automated Inline X-ray Inspection systems (AXI) and semi-automated X-ray Inspection systems to ensure the quality of critical electronic devices/components and electronic printed circuit boards manufactured by its customers.

Nordson MATRIX隶属于诺信集团(NASDAQ: NDSN),与同属诺信集团的Nordson DAGE和Nordson YESTECH共同组成了测试与检测的产品线。Nordson MATRIX为全球范围内的客户提供高速全自动在线X-ray检测系统(AXI)和半自动X-ray检测系统,用以确保电子设备/元器件和PCB生产的高品质。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

X2.5 # is an automatic inspection system designed for sophisticated high-speed inspection in SMT production.

Features:

- High Speed Inline AXI system
- Maintenance free sealed X-ray tube and digital detector technology
- 5-axes programmable motion system with linear drive sample table for high speed inspection mode
- Automatic grey-level and geometrical calibration
- Inline pass through board handling with automatic width adjust
- Barcode scanner (1D/2D) for serial number and product type selection
- Full product traceability via customized MES-Interface

X2.5 # 是一款特别设计应用于SMT生产制造的高精密高速自动检测设备。

产品特性:

- 高速的在线AXI系统
- 无需维护保养
- 5轴可编程线性驱动系统适用于高速检测模式
- 自动灰阶多边形校验
- 自动调宽,并具有Pass through模式
- 条码枪配置(1D/2D)条码读取和机种选择
- 定制化的MES平台提供了完整的追踪系统接口

NORDSON SELECT**BOOTH NO.
1H20**

中国江苏省苏州高新区建林路666号出口加工配套工业园7栋, 215151
Email mark.dagelinckx@nordsonselect.com Website www.nordsonselect.com
Tel +86 512 6275 9557

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson SELECT, a world leader in selective soldering technologies, designs and manufactures a full line of selective soldering systems for printed circuit board assembly, supported by a global applications and service network. The combination of two highly innovative companies, ACE Production Technologies and InterSelect GmbH, provides advanced selective soldering solutions for a range of assembly requirements. These include standalone systems for batch production, in-line systems with uncompromised flexibility, and multi-station systems for high-volume with maximum throughput. Nordson SELECT has received numerous awards for its product innovations and continues to deliver the next generation of selective soldering equipment to customers worldwide.

Nordson SELECT是全球领先的选择性波峰焊技术供应商,专为PCB厂商设计和制造满足其需求的全系列选择性波峰焊系统,同事提供全球范围内的技术支持及售后服务。Nordson SELECT由两个极具技术创新能力的公司ACE Production Technologies和Interselect GmbH合并组成。Nordson SELECT不但可以提供用于批量生产的占地面积小的独立式系统,兼具无与伦比灵活性的在线系统,还能提供在线高产量的多站式系统,其可以满足客户对产量和经济性的要求。Nordson SELECT引领创新的产品荣获业界一致好评。我们将继续努力为全球客户提供更为先进的新一代选择性波峰焊设备。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Integra™ 508

With two PCBs in parallel operation and proven components, this inline solution solder PCBs up to 508 x 508 mm. You are looking for the optimum balance between flexibility, throughput and large PCB size – the Integra TM 508 was developed to meet this targets and can be easily integrated in your production, all this at an unbeatable price.

After Flux and preheating, the PCB moves into zone 2 of the machine, which is equipped according the configuration with 1 or 2 Nordson Select titanium solder pots. The solder pot is mount on a Nordson Select X-Y-Z-Axis system which positioning very accuracy to the programmed solder position. With strong high mass PCBs, the standard nitrogen convection preheater is supported by a large-scale IR topside preheater. While preheating a pyrometer control and measures the exact temperature right on the PCB surface and continuously regulates the preheat temperature during soldering.

- Footprint < 3,8 m²
- Combined Flux-& Preheat-Module
- Soldering-Module
- Automatic width adjustment of the conveyor chain
- PCB's up to 508 x 508mm (20"x20")
- Nordson Select PhotoScan Editor
- Windows PC with swiveling TFT Monitor
- Customer-friendly process visualization
- Remote maintenance and network capability
- Pump unit and solder bath made of titanium
- Maintenance-free micro drop jet fluxer
- Fast and accurate positioning X, Y, Z Axis system
- Full-surface (508x508mm) and adjustable IR - preheating from bottom and topside

Integra™ 508在线型选择性波峰焊

Integra™ 508系统是一款高产出、模组式在线型选择性波峰焊。其工作面积达到508 x 508毫米。帮助制造商实现对灵活性、高产量和PCB尺寸之间的最佳平衡,且拥有成本极具竞争力。

PCB进入机器。在Zone1进行助焊剂喷涂和预热,然后进入Zone2进行焊接。Zone2可以根据配置选择一个或二个锡槽、同时使用或独立使用,使用Nordson Select technology标准钛合金锡槽焊和运动控制系统可以达到最高的精度要求。

对于高热量需求的PCB,标准热氮气对流预热和整板的红外上部预热器,可以在焊接的同时对PCB进行实时热补偿并通过激光测温计进行检查。

- 占地面积< 3.8m²
- 组合式助焊剂和预热模组
- 组合式预热模块焊接模块
- 轨道自动宽度调整
- 焊接工作面积508 x 508mm (20"x20")
- Nordson Select图片扫描编程系统
- Windows PC和可旋转TFT显示器
- 焊接过程可视化系统
- 远程维护和网络能力
- 钛合金锡槽和吸泵
- 免维护微滴助焊剂喷射系统
- 可快速移动、准确定位X、Y、Z轴系统
- 顶部和底部全表面,可控IR-预热

NORDSON SONOSCAN**BOOTH NO.
1H20**

中国上海浦东郭守敬路137号, 201203

Email china-info@nordsonsonoscan.com Website www.nordsonsonoscan.com/cn
Tel +86 21 3866 9166 Fax +86 21 3866 9166

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson SONOSCAN has a worldwide reputation of being the most trusted authority on the application of Acoustic Microscopy (AM) technology for nondestructive inspection and analysis using our C-SAM® technologies. Sonoscan systems are recognized as the benchmark for accuracy and quality and, through our SonoLab® division, customers benefit from the unmatched expertise.

N

NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

Superior Technology

Nordson SONOSCAN provides customers with superior acoustic microscope tools and technology to help build higher quality products.

Nordson SONOSCAN also provides a full range of analytical and testing services for clients that need immediate problems solved.

We deliver:

- Expertise in Acoustic Microscopy
- Outstanding image resolution
- Incredibly accurate results

无论在中国和全球其他地方, Nordson SONOSCAN都是最值得信赖的超声显微成像(AM)技术的权威。Nordson SONOSCAN代表着质量和精度的标杆。Nordson SONOSCAN的实验室SonoLab®拥有最出色的应用工程师和专家。他们将为您提供无可比拟的技术指导和专业意见。

精湛一流的技术

Nordson SONOSCAN为顾客提供顶尖的超声显微成像系统和技术,以帮助客户生产高质量的产品。同时也为客户提供一系列精准的分析及检测服务,及时解决问题。我们提供:

- 一流的超声显微成像专业技术
- 卓越超群的图像分辨率
- 无以伦比的精准结果

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

D9600™

Representing the newest in C-SAM acoustic micro imaging technology, the D9600 delivers the unrivaled accuracy and robustness that you would expect from Nordson SONOSCAN instruments, plus improved electronics and software that raises the performance level for laboratory acoustic microscopes. Specifically designed to serve as a general purpose tool for failure analysis, process development, material characterization and low volume production inspection, the capabilities of the D9600 are truly unmatched.

- PolyGate™ technology with Multi-Gate™ and Probing-Gate™ functions capable of single and multi-focus imaging
- Up to 100 gates per channel
- Windows® 7 Ultimate for multi-language and 64 bit capabilities
- Precise scanning with tower mounted scan reference platform and sample fixture
- Optional Digital Image Analysis (DIA)™, water recirculation, Waterfall™ transducer and inline temperature control

D9600™

代表最新的C-SAM声学显微成像技术, D9600™提供了你期望从Nordson SONOSCAN公司仪器提供的无与伦比的精度和灵活性, 还有改进的电子设备和软件, 这些改进提高了实验室的声学显微镜的性能水平。专门为故障分析, 工艺开发, 材料特性和小批量的生产检测而设计一款通用工具, D9600™的功能是真正无法比拟的。

- 多门控成像和探测门控功能的PolyGate™技术具有单层和多层聚焦成像的能力
- 每个通道可达100个门
- Windows® 7多语言终极版及64位能力
- 精确的扫描, 以扫描机构为参照点的扫描平台和样品夹具
- 还有数字图像分析, 水循环, 瀑布式

NORDSON YESTECH**BOOTH NO.
1H20**

中国上海浦东郭守敬路137号, 201203

Email sales@nordsonyestech.com Website www.nordsonyestech.com
Tel +86 21 3866 9166 Fax +86 21 3866 9166

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Nordson YESTECH, founded and managed by a team of industry experts with a history of success. Nordson YESTECH brings powerful, cost-effective yield enhancement solutions to the market with our state-of-the-art automated optical and microelectronics inspection systems.

Nordson YESTECH由行业内的专家团队创建并成功经营多年。Nordson YESTECH凭借最先进的光学和微电子检测系统致力于为客户带来大功率、以低拥有成本实现高产量的解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The FX-940UV makes inspection of conformal coatings simple and convenient by automating the inspection process for quality, consistency and thickness of coatings under UV lighting with the use of proprietary inspection algorithms.

Automated Conformal Coat Inspection

- Quick set-up with Auto Train™
- Thick film inspection
- 5 megapixel color imaging
- Proprietary Lighting
- Optional side angle camera

FX-940UV使得表面涂覆检测变得更为简单易于操作。在UV灯的照射下用专利的检测算法通过自动检测工艺实现对涂覆效果高品质、稳定性、涂覆厚度的检测。

自动表面涂覆检测

- 通过Auto Train™实现快速建立程序
- 厚膜检测
- 5兆像素色彩成像
- 专利光源
- 可选侧视相机

NOTE ELECTRONICS (DONGGUANG) CO., LTD.**BOOTH NO.
2I05**

诺特电子(东莞)有限公司

中国广东省东莞市塘厦镇林村中心工业区林东三路6号, 523710

Email rainbow.zhong@note.eu Website www.note.eu
Tel +86 769 8729 0991 Fax +86 769 8729 7730

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

NOTE is a leading northern European manufacturing and logistics partner with an international platform for manufacturing electronics-based products that require high technology competence and flexibility through product lifecycles.

着眼于工业化产品以及劳动密集型电子产品的批量制造, 诺特中国致力于欧洲以及全世界的客户提供高复合的制造方案。

工厂位于东莞市塘厦镇, 提供从工程服务到批量制造, 及整个产品生命周期的一揽子整体解决方案服务。诺特集团物流团队的成立保障并缩短了交货周期。同时, 我们经过优选及审查建立起来的供应商体系能满足您最复杂的需求。

诺特电子(东莞)有限公司是一家合法注册的外商独资企业, 拥有内销及出口业务的营业执照。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

NOTE Electronics is mainly produce PCBA and Box build, use for MEDTECH, DEFENCE, INDUSTRIAL, communication, high end consumer etc.

诺特电子(东莞)有限公司是专业生产PCBA和Box build的, 主要用于医疗, 金融, 通讯, 工业, 高端消费电子上面的。

OK INTERNATIONAL

都福 (深圳) 工业设备制造有限公司

BOOTH NO.**1C30**

美国

Website www.okinternational.com**PRINCIPAL 原厂****都福 (深圳) 工业设备制造有限公司**

中国深圳市光明新区高新路研祥科技工业园电子厂房五楼, 518197

Tel +86 755 2327 6366

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

OK International is a global manufacturer of bench tools and equipment that are used in 3D printing, electronics & industrial product assembly.

OK国际集团主要生产用于电子组装的台式工具, 包括焊接设备和流体点胶类产品, 以及3D打印机。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

CV-5200可验证焊接系统; VFX-1000大容量烟雾净化系统。RSS-1000-CVSI焊接机器人。

OKAYA (GUANGZHOU) CO., LTD.

广州冈谷钢机贸易有限公司

BOOTH NO.**5C20**

中国广州市番禺区番禺大道北555号天安科技创新大厦313室, 511400

Email yincr@okayagz.comWebsite www.okayagz.cn

Tel +86 20 3999 3399

Fax +86 20 3999 3390

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The head office of OKAYA (Guangzhou) Co., Ltd is a large-scale comprehensive trading Company listed in Japan. Since OKAYA & CO., Ltd. establishment, it has a long history of 350 years and has 77 branches and offices all over the world. The company is located in 17 countries and has established comprehensive trading companies and more than 10 joint ventures in Shanghai, Beijing, Tianjin, Dalian, Changchun, Suzhou, Nanjing, Wuhan, Chongqing, Guangzhou and Shenzhen.

As a branch of the OKAYA & Co., Ltd. in the South China region, OKAYA (Guangzhou) Co., Ltd. has been adhering to the entrepreneurial philosophy and essence of the parent company, and has been deeply involved in various fields such as automobiles, home appliances and IA. Meanwhile, we are committed to providing new technologies, new processes and new ideas to the traditional industries. Moreover, we are concentrating on providing comprehensive and multi-perspective resource integration to the new industries, and we are also more willing to contribute to the development of national industries.

Therefore, on the basis of full communication with our partners, we carefully selected the exhibits of this exhibition, and sincerely hope that through this exhibition, not only deepen old and new friends understanding of the brand of OKAYA, but also strive to advance and retreat with our partners in the future. And we can develop business with our customers together.

我司总公司“冈谷钢机株式会社”是一家日本上市的大型综合性贸易公司, 拥有近350年的悠久历史, 在全球有近100家分公司及营业事务所, 遍布20多个国家, 在中国大陆的广州、深圳、武汉、上海、北京、天津、大连、南京、重庆、苏州等各大城市成立了综合性贸易公司及十几家合资公司, 我们的目标是成为“最佳全球采购合作伙伴”!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- Automobile electronic parts and EMS electronic parts (Inter, etc.)
- Industry 4.0 + IOT+ the world's first non-teaching system MUJIN
- Electronic Manufacturing Automation (Robot+Agv)

- 汽车电子零件及EMS电子零部件(英特尔等)
- 工业4.0+物联网+世界首个无需机器人教学系统MUJIN
- 电子制造自动化(机器人+AGV)

OMH SOFTWARE (SHENZHEN) CO., LTD.

东杰软件 (深圳) 有限公司

BOOTH NO.**2K35**

中国深圳市宝安区新安街道67区留仙二路中粮商务公园1栋906室, 518000

Email wuyu@omhgroup.comWebsite www.szomh.com

Tel +86 755 3656 0916

Fax +86 755 2371 9590

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

OMH Software (Shenzhen) Co., Ltd. was established in 2015 with a registered capital of 50 million and is a subsidiary of OMH (Stock Code: 300486). OMH Software is Internet information systems integrators, integrated supply chain solutions provider, we provide professional supply Enterprise Resource Planning (ERP), Warehouse Management System (WMS), Logistics Information Management System (LMIS), Manufacturing Execution System (MES), Supply Chain Management software (SCM) and other high-tech software.

东杰智能软件 (深圳) 有限公司成立于2015年, 注册资金5000万, 是上市公司东杰智能 (股票代码: 300486) 的子公司。是物联网信息系统集成商、一体化供应链解决方案提供商、专业供应ERP企业资源计划系统、WMS智能仓储系统、LMIS智能物流信息管理系统、MES生产制造管控系统、SCM供应链管理软件等业务的高科技公司。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

OMH Software creates strategic products and solutions through strategic consulting, platform technology, and professional services. Through a wealth of business accumulation and implementation experience, it continues to innovate new products and service platforms. We design and develop automated logistics information systems such as WMS (warehouse management system), WCS (warehouse control system), TMS (transportation management system), and LMIS (logistics integration information management system), and other automated logistics information system in construction, automobile, medicine, wine, FMCG, parts manufacturing, and other fields play an important role. Our integrated supply chain management solution is providing system professional information support for users.

东杰软件以战略化咨询, 平台化技术, 专业化服务打造精细化的产品和解决方案, 通过丰富的业务积累和实施经验, 不断创新的新产品与服务平台。我们研究设计开发的WMS、WCS、TMS、LMIS等自动化物流信息系统在建工、汽车、医药、酒类、快消品、零部件制造等多个领域发挥着重要作用。我们的一体化的供应链管理解决方案正在为广大用户提供系统专业的信息化支持。

OMRON INDUSTRIAL AUTOMATION (CHINA) CO., LTD.

欧姆龙自动化 (中国) 有限公司

BOOTH NO.**1C55**

中国深圳市福田区深南中路6011号NEO大厦A座20层, 518048

Email aviszhou@gc.omron.comWebsite www.fa.omron.com.cn/aioi

Tel +86 755 8359 9028

Fax +86 755 8359 9628

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

创立于1933年的欧姆龙集团是全球知名的自动化控制及电子元件制造厂商, 掌握着世界领先的传感与控制核心技术。通过不断创新以满足新的社会需求, 已在全球拥有超过36,000名员工, FY12营业额达77亿美元。产品涉及工业自动化控制系统、电子元器件、汽车电子、社会系统、健康医疗设备等广泛领域, 品种多达数十万。其中欧姆龙AOI和AXI检查装置是唯一将所有传感和控制的优势技术合成为一体的产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

In-line Full Inspection System! VT-X750
Innovation to maximize ROI!
Productivity: The VT-X750 improves upon previous Omron 3D-CT technology making it the fastest X-Ray inspection system to date. The automated inspection logic has been improved for many parts such as IC heel fillets, stacked devices (PoP), through hole components, press-fit connectors, and other bottom terminated parts.
Capability: OMRON's unique 3D-CT reconstruction algorithms provide excellent solder shape recognition and defect detection.
Quantitative analysis allows for an automated inspection process which minimizes the risk of escapes while providing fast and repeatable operation.
Safety: X-ray source at the bottom and low energy-cut filter. The VT-X750 Complies with CE, SEMI S2/S8 and other safety standards by utilizing OMRON's latest generation of safety controller and light curtain products.
Security: To achieve "Zero down time" during the SMT production process, OMRON supports machine operation globally by preventative maintenance, emergency support and machine monitor with remote access. Monitor the machine's status and eliminate production down time. Omron have a "Global Support Service".

实现在线全数检查的AXI! VT-X750

实现ROI最大化的4大革新!

生产性: 在使用3D-CT方式确保检出的同时, 本装置搭载了新设计的拍摄方式, 实现超高速摄像, 并结合现有机械运用得很成熟的自动化检查技术, 实现业界最快速的自动检查速度。

实现了在线+全数+全板的X射线检查。

检出力: 通过欧姆龙独有的3D-CT再构建算法, 以高一致性的重复精度, 再现高强度焊接所需的锡脚形状。通过对焊锡形状等实装状态的量化检查, 实现符合行业规格的品质检查, 使漏检风险达到最小。

安全性: X线源在装置下端, 标配降低辐射用的过滤器, 搭载了欧姆龙最新的安全控制元件, 并全面符合CE规格及半导体行业SEMI S2/S8规格。

安心使用: 欧姆龙为实现“不停线=无时间浪费”, 通过设备遥控操作等紧急支援, 向全球的用户提供完全的保障措施。远程监控设备运行, 使停线时间极限缩短。还有强大的全球支援体系。

PACTECH-PACKAGING TECHNOLOGIES GMBH

上海长瀨贸易有限公司

BOOTH NO.

1D01

Am schlangenhorst 7-9, D-14641, 14641 Nauen, Germany
Email mengmeng.cheng@nagase.cn Website www.pactech.de
Tel +49 3321 4495 Fax +49 3321 4495

PRINCIPAL 原厂

上海长瀨贸易有限公司

中国上海静安区南京西路1788号7层04-06室, 200040
Email mengmeng.cheng@nagase.cn Website www.nagase.cn
Tel +86 21 2221 0282 Fax +86 21 3360 7117

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

PacTech provides state-of-the-art automated equipment to the Wafer Level Packaging and Backend Industries. This equipment is divided into three separate platforms: e-Ni/Au Plating, Solder Bumping, and Backend Assembly.
The fully automatic electroless nickel plating line (PACLINE™ Series 200 and 300) allows the processing of 100-300mm wafers with Ni, Pd and Au at volumes of 600,000 parts per year. In addition, PacTech offers the peripheral equipment associated with electroless plating, including: plasma clean (PlasPac), resist and dielectric coating (ASC 200/300), megasonic solvent cleaning (MegaPac).

PacTech offers two different equipment platforms for solder deposition. These include the Laser Assisted Solder Jetting (SB²) and the Wafer Level Solder Balling (Ultra-SB²) machines. The SB²-Jet is ideal for processing MEMS, Defense and Medical applications; as well as single die, probe cards, substrates, Hard Disc Drive heads and camera modules. The Ultra-SB² is ideal for high yield and high volume Wafer Level Solder Balling applications.

To facilitate a full turnkey solution to their equipment line, PacTech offers a full set of additional equipment for Wafer Level Packaging and Backend applications, including: laser based assembly tools LAPLACE -FC, LAPLACE-Cap, LAPLACE-Can, Laser Marking (LS²) and Reflow Oven.

PacTech-Packaging Technologies GmbH, 总部位于德国, 是一家在晶圆级封装领域全球领先的设备制造商。

PacTech的设备主要分为三类:

- 电镀整体解决方案
- Solder Bumping设备: 包括激光植球设备和晶圆级植球设备
- 封装设备: LAPLACE-FC, LAPLACE-CAP&LAPLACE-Can, Reflow Oven等

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PacTech Laser Assisted Solder Jetting (SB²) is ideal for processing MEMS, defense and medical applications; as well as single die, probe cards, substrates, hard disc drive heads and camera modules. It is available in a fully automated version for mass production and semi-automated for R&D and prototyping.

PacTech激光植球设备SB2是一款广泛应用于MEMS, 航空航天, 医疗, 单芯片植球, 探针卡, 基板植球, 硬盘焊接, 相机模块焊接等应用的设备。该设备有应用于批量生产的全自动的型号以及适用于研发的半自动的型号。

PANASONIC INDUSTRIAL DEVICES SALES (CHINA) CO., LTD. BOOTH NO. 1H80

松下电器机电(中国)有限公司
中国广东省深圳市福田区中心四路1-1号嘉里建设广场第三座第八层, 518048

Email huangzhang@cn.panasonic.com
Website industrial.panasonic.cn/ea/products/fa-welding/fa
Tel +86 755 8255 8950 Fax +86 755 8255 8655

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The emergence of new technologies such as IoT (Internet of Things) and M2M (Machine to Machine) communication has brought about drastic changes to the manufacturing world. Further introduction of such technologies will help manufacturers realize improvements to help optimize the factory, deploy automation, and reduce manpower.

Panasonic has identified five priority domains: Distribution & Logistics, Entertainment, Public Safety, Aviation, and Manufacturing. The Process Automation Business Division within the Manufacturing domain will design and deliver new solutions to manufacturing customers.

We will serve other industries by leveraging our IoT IP, semiconductor, and welding technologies to develop synergies and further develop the Smart Factory.

Our business is based on creating long-term trusting relationships with customers. Using our award-winning hardware and software, process connectivity, and System Integration/Operations & Maintenance, we aim to provide value to customer challenges by offering services for customers to evolve your manufacturing process with innovative total solutions.

伴随IoT和M2M的登场, 生产制造面临巨大改变, 以前较为困难的工厂整体优化、自动化、省人化也变得令人期待。

Panasonic主要从事【流通·物流】、【娱乐】、【公共安全】、【航空】和【制造】这5个领域。Process Automation Business事业部将贴装设备·熔接设备与IoT相关联实现1+1>2的效果, 为客户创造新兴的解决方案。

Panasonic立志通过【强大硬件】、【柔性软件】、【灵活的方案】, 对客户生产制造的革新与进化提供持续动力。与客户建立长期合作的关系。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Panasonic offers various solutions to support customer manufacturing, making full use of technology developed over the years and "interconnecting" entire factories to allow automation and reduced need for labor.

- The new SPV-DC screen printer that delivers cost-effective printing by accommodating various methods with high quality and high speed
 - The new versatile and highly productive VM101/102 offers flexible component placement
 - The NPM-DX modular mounter aiming at unmanned factory of high productivity and high quality
 - The new modular mounter NPM-WX, further improved from the NPM-W2 and NPM-TT2
- The X series offers even better productivity and mounting quality
- High speed radial lead component insertion machine, the RL132

Please visit Panasonic's booth "1H80" to experience and know more about our new generation production solutions and systems.

Panasonic针对客户各种问题, 连接工厂整体, 为客户提供自动化、省人化方面的各种解决方案, 支援客户的生产制造。

本次展会上, Panasonic将展示能够实现自动网板切换的新印刷机「SPV-DC」; 集生产性与泛用性于一体的「VM101/102」; 实现更高生产性和贴装品质的「X系列」: 有致力于实现无人化工厂的「NPM-DX」和新进化的「NPM-WX」; 此外, 还将展示高速径向元件插件机「RL132」及其它自动化方案。欢迎莅临1H80-Panasonic展台。

PARMI CO., LTD.

东莞八美贸易有限公司

BOOTH NO.

1J10

Daeduk Automatic Vally 32-18, Yuseong-Daero 1596 Beon-gil, Yuseong, 34054 Daejeon, Korea

Email parmi@parmi.com

Website www.parmi.com

Tel +82 42 478 9900

Fax +82 42 478 9905

PRINCIPAL 原厂

东莞八美贸易有限公司

中国广东东莞市长安镇德政中路293号信义怡翠豪园之9栋1层22号, 523800

Email china@parmi.com

Website www.parmi.com

Tel +86 769 8150 1199

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

PARMI, manufacturing, selling 3D SPI (solder paste inspection), 3D AOI (automatic optical inspection), 3D BSI (bottom side inspection), PCI 100 (PARMI Conformal coating inspection); Innovative technology research and development, listen to customer feedback, make customer satisfactory.

PARMI制造、销售3D SPI (锡膏检测仪)、3D AOI (自动光学检测机)、3D BSI (底部检测机)、PCI 100 (表面涂层检测机); 创新技术的研发开发、倾听客户反馈, 顾客满意。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

3D AOI Xceed, 3D SPI Sigma X, 3D BSI, PCI 100

Testing speed: 65cm² / SEC @ 14 X 14 μm

Dual laser light source technology 4 mega pixel high-speed CMOS camera

3D AOI Xceed, 3D SPI Sigma X, 3D BSI, PCI 100

最快检测速度: 65cm²/sec @ 14 X 14μm

双镭射光源技术4 mega pixel高速CMOS相机

PEMTRON TECHNOLOGIES (SHENZHEN) CO., LTD.

奔创科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.

1E35

中国深圳市南山区科技园中区科慧路1号沛鸿产业园A2栋508室, 518057

Email tao@pemtron.com

Website www.pemtron.com

Tel +86 755 8385 3699

Fax +86 755 8385 3799

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

PEMTRON was established in 2002. We took our first steps in the field of measurement instruments by introducing our SPI (Solder Paste Inspection) system, AOI (3D Auto Optical Inspection) system, Through Hole 3D AOI System, Auto-9 View Series to the SMT market based on 3D Micro/Nano Metrology, our own original technology.

Pemtron在2002年成立, 以微米、纳米三维精密检测核心技术为基础, 通过在SMT、半导体等尖端产业领域开发SPI, AOI, TH, CI, Auto-9 View等检测设备。PEMTRON秉承着“客户优先”的理念, 结合强大的研发能力和独有的图像处理技术, 每天都在进步, 日益提高市场竞争力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

3D solder paste inspection system. According to optical technology and LED (R, G, B) the camera catch the image of the solder paste, then calculate the volume, area, height, offset and control the printing process and quality.

3D SPI

3D在线锡膏测试仪利用LED灯光(红、蓝、白)打光, 高速CCD相机运动并拍照取像; 通过光学反射和摩尔条纹原理, 结合相位移动技术和2D+3D的成像技术, 取得实际电路板上锡膏的图像。将图像转换为数字化信号利用微积分原理, 通过图像处理系统对信号进行各种运算及对比分析, 计算出电路板上印刷的锡膏有无体积、面积、高度、X/Y的偏移, 短路, 漏印等不良。设备原理如下: 判断结果是否满足预设的上下公差, 如达不到公差范围, 将样本报警出来为对应不良, 如体积小、体积大、面积大、面积小等, 达到监控锡膏印刷品质的目的。

PILLARHOUSE INTERNATIONAL

彼勒豪斯(苏州)自动焊锡系统有限公司

BOOTH NO.

1K40

中国江苏省苏州市相城区元启路11号, 215131

Email mandy@pillarhouse.cn

Website www.pillarhouse.cn

Tel +86 512 6586 0460

Fax +86 512 6959 0567

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Pleasant was established in 1978, founded by the current chairman of Alex. Pele House has created a coil winding and related industries professional equipment design and manufacturing precedent. Peer House in 1984 for the first time produced its own welding equipment, and in the last century 80's has always maintained technological innovation and change, with the development of this technology, in 1994 produced the world's first selective wave soldering equipment.

Our philosophy is to produce high-tech products that focus on innovation and cutting-edge development. Under the guidance of this philosophy, we have several important patents, which is the key to our continued success over the years.

Design and manufacturing is headquartered in Chelmsford, UK, China Suzhou Branch is principally engaged in sales, after-sales service and supporting production. The Chicago branch of the United States is mainly engaged in sales and service support.

Pele House has developed into a global international company, sales and service outlets around the world more than 50 countries.

NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

PILLARHOUSE成立于1978年,由现任董事长亚历克斯创建。彼勒豪斯开创了线圈绕组及其相关产业专业设备设计和制造的先河。

彼勒豪斯在1984年首次生产了自己的焊接设备,并在上世纪80年代始终保持技术的创新和变革,延用这种技术发展,在1994年生产了世界上第一台选择性波峰焊设备。

我们的理念是生产高技术标准的产品,专注于创新和前沿发展。在这种理念的指导下,我们拥有数个重要专利,这是我们多年来持续成功的关键。

彼勒豪斯设计和制造总部位于英国切姆斯福德,中国苏州分公司主要从事销售、售后服务和辅助性生产,美国芝加哥分公司主要从事销售和服务支持。

彼勒豪斯已经发展成为一个全球化国际型公司,销售和服务网点遍布世界50多个国家。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

2018年8月,第二十四届华南国际电子生产设备暨微电子工业展彼勒豪斯本届参展机台信息如下:

Pilot

- 离线型单喷嘴选择性波峰焊系统。
- 成本低,占地面积少,灵活性高和节能,适合中小批量手动上下货生产。
- 操作界面友好,可方便快捷的创建焊接程序。
- 点喷式助焊剂喷头,可装配直径1.5mm & 2.5mm微喷嘴,可选配底部红外预热和氮气发生器。
- 适合最大板尺寸: 330mm x 250mm

Synchrodex

- 专为量产设计,各模块Fluxer / Combo / Preheater / Solder可根据要求自由搭配。
- Synchrodex具有灵活性好、产出高、成本低的特点。
- 适合最大板尺寸: 457mm x 610mm

PRO-TECHNIC MACHINERY (SHENZHEN) LTD.

宝力机械(深圳)有限公司

BOOTH NO.

1001

中国深圳市福田区滨河路联合广场A栋塔楼A2006, 518033

Email main@protechnic.com.hk

Website www.protechnic.com.hk

Tel +86 755 8296 6688

Fax +86 755 8296 6668

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Pro-Technic Machinery (Shenzhen) Ltd. as one of subsidiaries in Pro-Technic Group is one of the major machinery dealers in Hong Kong and China importing various precision machinery from all over the world and providing best quality pre-sales.

宝力机械(深圳)有限公司为客户提供全面及一站式之生产设备。在电子设备方面,除了SMT印刷机、贴片机及热风回流焊炉等主要生产设备外,本公司亦提供X光测试系统及光学检测仪。本公司将会参加华南国际电子生产设备暨微电子工业展,希望藉此良机向国内的客户引介本公司的先进设备及高科技产品,配合各厂家之发展需要。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

"Yamaha" YCP10 High-Performance Compact Printer

1. High-speed printing: 8sec/cycle
2. High positioning repeatability: ±0.010mm
3. Equipped with Yamaha's original 3S head
4. Standardized with stencil vacuum function.
5. Optional printing inspection function

"Yamaha" YSi-V High-End Hybrid Optical Inspection System(AOI)

- Performs 2D inspection,3D inspection,4D side image inspection in one unit. Inspection performance have been improved more than double.

「Yamaha」YCP10高性能小型印刷机

- 1、高速印刷性能: 8sec/cycle
- 2、高重复精度: ±0.010mm
- 3、采用雅马哈独有的3S刮刀头
- 4、标配网板吸附功能
- 5、可以装印刷检查功能

「Yamaha」YSi-V高端混合光学外观检查装置

-1台设备可同时配备2维检查,3维检查,4方向倾斜图像检查功能,检查能力较以往提高2倍以上。

PROSYSTEMS ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市浦洛电子科技有限公司

BOOTH NO.

2C40

6F, Build. A, Funing High-Tech Ind. Park No71 San Tin Road, Fu Yong, BaoAn District, 518103 Shenzhen, China

中国深圳市宝安区福永新田大道71-1号福宁高新产业园A栋6F, 518103

Email paul.chen@prosystems.com.cn / market@prosystems.com.cn

Website www.prosystems.com.cn

Tel +86 755 2788 9099

Fax +86 755 2788 9018

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Prosystems Electronic Technology, Co., Ltd is a high-tech enterprise integrating R&D, production and sales. Founded in 2000, the company has been adhering to the concept of technical innovation and excellent service for more than ten years, providing the best solutions and services for the development equipment, chip burning equipment and IC chip burning for the development and mass production of electronic products. The specific business items include: recording and copying equipment, industrial automation equipment, electronic testing equipment, electronic product development, design, production, sales, technical consulting, etc. Adhering to the concept of "achieving customers, integrity and dedication, cooperation and innovation, passion and win-win", Prosystems has become a number of well-known domestic enterprises and electronic manufacturers to make suppliers and the first brand of IC burning industry, and has become a number of well-known domestic enterprises and electronic manufacturers designated suppliers and industry leaders

【深圳市浦洛电子科技有限公司】Prosystems Electronic Technology CO., Ltd, 是一家集研发、生产、销售为一体的高科技企业。公司成立于2000年,十几年来一直秉承技术创新、卓越服务的理念,为电子产品开发和量产所需的开发设备、芯片烧录设备、IC芯片代烧录提供最佳解决方案和服务。具体经营项目涵盖:烧录拷贝设备,工业自动化设备,电子测试设备,电子产品的研发,设计,生产,销售,技术咨询等。本着“成就客户,诚信敬业,合作创新,激情共赢”的理念,浦洛现已成为国内众多知名企业及电子制造商制定供应商及IC烧录行业第一品牌,已成为国内众多知名企业及电子制造商指定供应商及业界领航。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Product name: PG280P

Size: L1450mm * W 750mm * H 1660mm(not including height of alarm lamp)

Tube In: 1 to 30 Tubes can be put In each time

Efficiency: 2000~2500UPH

Suitable for encapsulation: QFP, QFN, BGA, TSOP, SOP, TSSOP, etc

Working voltage: 200 ~ 240V/50Hz ~ 60Hz

Power: 2KWA (including computer and laser)

Air source pressure: 0.5-0.7mpa



PG280P

规格参数: 外观尺寸: L1450mm * W750mm * H1660mm (不含报警灯高度)

Tape Out: 使用于载带宽度8~24mm可调

Tube In: 每次可放入1~30个Tubes全自动

整机效率: 2000~2500UPH

适合封装形式: QFP, QFN, BGA, TSOP, SOP, TSSOP等

工作电压: 200~240V/50Hz~60Hz

功率: 2KWA (含计算机和激光)

气源压力: 0.5~0.7Mpa

气源流量: 180~200 l/min

QUICK INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. 快克智能装备股份有限公司

BOOTH NO.
1N35

中国江苏省常州市武进高新区南区凤翔路11号

Email sales@quickchina.com.cn

Website www.quickchina.com.cn

Tel +86 519 8622 5678

Fax +86 519 8655 8599

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

快克智能装备股份有限公司(原名常州快克锡焊股份有限公司)成立于2006年,位于中国江苏武进高新技术产业开发区,于2016年在上交所主板上市(股票代码:603203)。公司是智能制造综合解决方案提供商,依托“工艺专家系统+智能设备+系统集成+工业互联网”四位一体的模式发展,广泛服务于3C电子、汽车电子、医疗电子、智能家居、新能源锂电池等行业客户。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

激光喷锡焊接采用多轴智能运动控制平台,高精度CCD定位、测高、焊点检测等功能的集成,为高精度激光喷锡焊接提供保障;面向对象应用交互的人性化、防呆设计,实现易用、安全。焊接速度达3点/秒,支持不小于0.2mm的锡球,无需助焊剂!适用于CCM、FPC焊接, BGA锡球补种等。

REHM THERMAL SYSTEMS (DONGGUAN) LIMITED 锐德热力设备(东莞)有限公司

BOOTH NO.
1J55

中国广东省东莞市长安镇振安东路平谦工业园1栋一楼, 523841

Email info@cn.rehm-group.com

Website www.rehm-group.com

Tel +86 769 8238 0238

Fax +86 769 8238 0239

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Having specialised in the field of thermal system solutions for the electronics and photovoltaics industry, Rehm is a technological and innovative leader in the state-of-the-art, cost-effective manufacturing of electronic assemblies. As a globally active manufacturer of reflow soldering systems with convection, condensation or vacuum, drying and coating systems, functional test systems, equipment for metallisation of solar cells as well as numerous customised systems, we are present in all key growth markets as a partner with more than 27 years of industry experience, allowing us to implement innovative production solutions that set new standards.

锐德热力设备有限公司为电子和光伏产业提供高效热力设备,是现代化、经济型电子元件生产领域的创新技术领导者。作为一家全球化的对流/凝热/真空回流焊系统、干燥和涂层系统、功能测试系统、太阳能电池金属化设备以及其他各种客户定制化特殊系统供应商,锐德的业务足迹遍布所有成长型市场,凭借27年来积累的丰富经验,为客户提供创新型制造解决方案,一次又一次地树立了行业应用的新标杆。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The VisionXP + with vacuum option reliably removes pores, gas occlusions and voids immediately after the soldering process – while the solder is in an ideally molten state. Void rates of less than 2% are made possible by vacuum of down to 2 mbar. Pressure and speed can be individually adjusted. This integrated solution results in a more time-efficient and stable production sequence. Time-consuming processing of the PCB in an external vacuum system is no longer necessary – the workpieces are transferred from the peak zones directly to the vacuum process.

VisionXP+Vac焊接系统采用了符合当下趋势的节能环保概念,并把高品质可持续生产与现代制造业需求相结合,在研发过程中尤其注重高效、低排放和最低成本等因素,是高效率的节能助手。VisionXP+Vac焊接系统采用全新的真空模块单元,可一步实现真空回流焊接,直接有效地解决了焊接后(当焊料处于最佳熔解状态时)出现气孔、空洞和空隙等问题:2mbar真空可将空洞率降到2%以下。VisionXP+Vac真空单元模块采用可分离式设计,因此亦可用于非真空回流焊接制程,灵活匹配您的生产需求。

ROBO TECHNIK INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. 罗博特科智能科技股份有限公司

BOOTH NO.
1E55

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Robo Technik is a specialized provider of Smart Factory Solutions. We focus on developing, designing and manufacturing highly accurate high-speed automated solutions to meet each customer's specific requirements. With high-tech expertise, we are focusing on smart factory solutions for Clean Energy, Electronics and Semi-Conductor, Automotive, as well as Food and Pharmaceutical industry segments, including intelligent production equipments, intelligent storage system, intelligent material transferring system and intelligent manufacturing execution system. At RoboTechnik, our mission is "Let the inno-telligence power manufacturing more flexible, intelligent and efficient."

罗博特科是专业的智能制造系统提供商。自主研发、设计满足客户需求的高精度、高效率的智能制造解决方案。专注于清洁能源、电子及半导体、汽车精密零部件和食品药品领域的智能制造系统解决方案,包括智能生产设备、智能仓储设备、智能物料转运系统及智能制造执行系统。

创新制造,让工业制造更柔性、更智能、更高效是我们的使命。

ROECHLING INTERNATIONAL (SHANGHAI) CO., LTD. 劳士领国际贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.
1G13

448, Chang Yang Street - Suzhou Industrial Park, 215024 Suzhou, China

中国江苏省苏州工业园区长阳街448号

Email ris@roechling-plastics.com.cn

Website www.roechling-plastics.cn

Tel +86 512 6265 2899

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商

ROECHLING ENGINEERING PLASTICS SE & CO. KG

Roechlingstr. 1, 49733 Haren (Ems), Germany

Email info@roechling-plastics.com

Website www.roechling.com

Tel +49 5934 701-0

Fax +49 5934 701-299

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Röchling's Industrial Division offers a large selection of thermoplastics and composites for technical applications. We supply our products in the form of semi-finished products such as sheets, rods, tubes, profiles and finished castings right through to precise machined parts.

Our plastics are used in just about every industry across the world. The fact is that every industry has different requirements on materials. That's why we analyse the requirements of our customers in your industry in detail. Our goal is to develop products that are a perfect fit for your application. Having specialised in the processing of plastics for 100 years, we know precisely which material to recommend for your application.

劳士领工业事业部能为不同的技术应用提供适合的工程塑料和复合材料。我们提供大量的塑料半成品，如板材，棒材，管材，型材和成品铸件，也能提供精密的加工零件。

我们的塑料材料可广泛的应用于世界的各行各业。由于每个行业对材料的要求都不同，我们会详细分析行业里客户的要求，目标是为客户开发优良并符合其应用需求的产品。劳士领有超过100年专门从事塑料生产及加工的经验，我们能够根据应用的要求推荐符合您需要的材料。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Röchling's brand Durostone® have been developed for all procedures within the PCB assembly process either SMT or Wave soldering with:

1. excellent mechanical properties at elevated temperature including lead – free process.
2. Low thermal conductivity.
3. Excellent machining properties enabling the manufacture of complex design solder pallets.
4. Good resistance to chemicals used in modern fluxes.

Durostone® 合成石广泛用于PCB装配，无论在SMT或波峰焊制程中都具有：

- 1) 在持续高温包括无铅制程中优异的机械性能。
- 2) 低热传导性。
- 3) 优异的机加工性能支持复杂精密的托板设计。
- 4) 对主流助焊剂具有良好抗腐蚀性。

RUICHI ROBOT (SHENZHEN) CO., LTD. 锐驰机器人(深圳)有限公司

BOOTH NO.
2M05

中国深圳市宝安区和秀西路44号锐明工业园C5栋, 518103
Email ruichixin@sz-rcx.com Website www.sz-rcx.com
Tel +86 755 2302 9900 Fax +86 755 3357 8811

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Ruichi Robot (Shenzhen) Co., Ltd is a national high tech enterprise whom concentrate himself into research, produce of automatic solder robot. Major onto intelligent solder robot, smart production line, automatic bonding machine, automatic screw locking machine, smart control board and other customized equipment research and produce.

We firstly public high end intelligent solder robot by 2015, widely use by 3C electrics, new energy, auto electronics etc. Build firm and long partnership with SONY, DESY, HSAE, TCL, ZTE By these successful projects attract a lot of customer, turnover increase by doubles within 4 years running, establish a good company reputation.

锐驰机器人(深圳)有限公司，是一家专注于焊锡机器人领域集研发、生产、销售于一体的国家高新技术企业。主要从事智能焊锡机器人、智能生产线、自动点胶机器人、自动锁螺丝机器人、非标自动化设备的研发与销售。

我司在业内率先推出的高端智能焊锡机器人被广泛应用于3C电子、新能源、汽车电子等行业，与索尼、德赛、OS、长春一汽等行业旗舰企业均建立长期合作伙伴关系。营业收入四年内均成翻倍增长，打响了企业品牌。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. Get a larger effective stroke with same size of the device, based on new lean design.
2. The 12 inches HD touch screen man-machine interface, running track dynamic display, let you welding process more intuitive.
3. User software based on windows operating system development, is bit for the user's operation habit.

展品特点:

1. 荣获第四届工业设计“红帆金奖”的全新精益化机械结构设计的机身，“颜值与性能并存”。
 2. 基于windows操作系统的用户软件，更符合使用者的操作习惯，“简单易学易培训”。
 3. 基于功率补偿的快速高精度温控技术，焊接功率可达600W，“锐驰独家秘籍”。
- 人机交互性好、数据处理能力更强、网络通讯功能强大、存储容量近乎无限制的PC控制器，“就是快人一步”。

SAKI (SHANGHAI) CO., LTD.

上海赛凯智能系统有限公司

BOOTH NO.
1H35

中国上海市徐汇区桂平路481号16号楼1层113-115室, 200233

Email vivian.li@sakicorp.com / apple.gu@sakicorp.com Website www.sakicorp.com

Tel +86 21 6282 2266 Fax +86 21 5230 5002

PRINCIPAL 原厂

SAKI CORPORATION

DMG MORI Tokyo Digital Innovation Center, 3-1-4, Edagawa, Koto-ku, Tokyo 135-0051 Japan

Website www.sakicorp.com

Tel +81 3 6632 7910 Fax +81 3 6632 7910

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Since its establishment in 1994, Saki Corporation has, in a short period of time, acquired a worldwide position in the field of automatic visual-inspection equipment for electronic parts mounting processes utilize robotic vision technology. The Company has achieved this important goal guided by the motto embodied in its corporate principle - "Challenging the creation of new value."

The Company customer satisfaction, product quality, and employee satisfaction, all high priorities and has incorporated these into its comprehensive management plan. Incorporating the spirit of these priorities into its strategies for worldwide expansion, Saki has continued to maintain stable growth over the long term with an aim to securing the top position in the global market for its brand name products.

株式会社赛凯智能1994年設立以来，一直秉承“迎接挑战创造价值”的经营理念，在面向电子零件实装工序的自动外观检测装置领域中采用了机器人视觉(Robot Vision)技术，使本公司的产品在短期内达到了这一领域世界领先水平。为了实现我们的“全球通用的顶级品牌”的目标，长期以来我们一直贯彻着“员工满意”、“品牌质量”、“顾客满意”的经营宗旨，为企业的稳定成长和发展不懈努力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Saki combines proprietary hardware and software to produce a stable, highly accurate system that improves production and maximizes process efficiency and product quality.

Hardware Features

Self-diagnostic functions

Rigid gantry structure and dual motor drive system

High resolution linear scale for accurate positioning

Coa XPress camera for faster inspection & measurement process

Accurate 3D inspection & measurement for entire PCBA

Scalable optical resolutions of 7 μ m, 12 μ m, and 18 μ m
Flexible gantry for M/L/XL PCBA sizes and dual lanes
Side cameras capture areas

Software Features

One common platform supports 3D-SPI, 3D-AOI, and 3D-AXI
Easy Programming Function
Compliant with IPC standards
Offline-debugging with real-time program adjustments
Height and extra component detection (ECD) functions
Through-hole device solder inspection
History Management System for data
Golden& Silver Sample check Function

Applied Technology

Machine-to-Machine Systems
Feed-back from SPI to printer
Feed-forward from SPI to Pick-and-Place
Feed-back from AOI to Pick-and-Place
RMS remotely manages multiple BF2-Monitors with one PC
MPV lets operators see every inspection result in real time

SAKI的3Di系列搭载了先进的技术, 实现生产线的质量提高。

① 硬件

为了保持机器的精度, 搭载自我诊断功能
采用高强度门架, 双电机驱动, 实现高定位精度
使用高精度线性标尺, 实现高停止精度
采用CooXPress规格摄像机, 进行高速测量检查
全面3D测量检查
丰富的摄像头(7u, 12u, 18u)
丰富的机型(M, L, XL, Dual)
侧面摄像机

② 软件

3D-SPI, 3D-AOI, 3D-AXI 的共用平台
简易的编程功能
符合IPC 规格的检查基准
脱机调试功能
高度方向异物及多余元件检查(ECD)
DIP 焊接检查
历史管理系统
Golden & Silver Sample 定期点检功能

③ 应用技术

M2M (Machine to Machine) 解决方案
从SPI 到锡膏印刷机的反馈功能
从SPI 到贴片机的前馈功能
从AOI 到贴片机的反馈功能
能够用一台PC 远程控制多台BF2-Monitor 的RMS 功能
能够实时查看每道工序的检查结果的MPV 功能

SANYOU

深圳三友智能自动化设备有限公司

BOOTH NO.

1M10

中国深圳市宝安区福永街道龙王庙工业区62栋

Email sanyou918@163.com Website www.sanyou-smt.com
Tel +86 755 3358 2262 Fax +86 755 3358 2272

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SANYOU (深圳三友智能自动化设备有限公司) 座落于美丽的凤凰山风景区龙王庙工业区, 是全球最具实力的设备制造商之一。我们致力于SMT及相关自动化设备的研发、制造、销售及服务为一体, 为客户提供全方位的解决方案。公司从业人员是一支训练有素、经验丰富的专业技术团队。立足于以自主创新、品质卓越, 根据市场需求不断提升产品结构性能, 形成有自己特色的产品和服务。为适应制造业正在发生的革命性变化, SANYOU (三友) 做出推向市场的战略调整, 公司拥有自主知识产权的核心技术, 可根据客户的具体工艺特点, 提供自动化整套的技术解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- EXE880AT是专用于将PCBA组件(拼板)切割成单个组件的一款在线式的分板机。
- EXE880AT拥有双工作平台, 单工作平台为350mm*350mm尺寸的PCBA板。
- 开发的全新的用户界面, 及一套先进的控制软件包含移动, 示教, 切割, 将给客户带来全新的视觉体验, 确保客户快速, 准确的实现在线编程。
- EXE880AT在线式全自动分板机, 从进料、切割到出料, 符合自动化工厂需求。
- 进料轨道自动调整输送PCB板, 切割完成后自动分类成品及废料, 节省人力成本。
- 全系列配置高速CCD视觉自动校正系统, 大幅提高切割精度及操作效率。
- 采用高速主轴做PCB之切割分板, 分割应力小、精度高, 且适用任何形状之电路板。
- 双工作平台运动, 可同时执行分板切割及电路板置放, 提高作业效率。
- EXE880AT在线式全自动分板机采用7轴伺服电机运动控制, 速度快精度高稳定性强。
- EXE880AT在线式全自动分板机采用日本NSK切割主轴带自动换刀功能可省去人工换刀节省时间。

SCHNEEBERGER (SHANGHAI) CO., LTD.

施耐德博格(上海)传动技术有限公司

BOOTH NO.

1B18

中国上海市市长宁区仙霞路137号盛高国际大厦606室, 200051

Email info@schneeberger-sh.com Website www.schneeberger.com
Tel +86 21 6209 0027 Fax +86 21 6209 0102

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Subsidiary of SCHNEEBERGER A.G.in China market, established in 2003. Goal to provide best quality, service and optimised solution from SCHNEEBERGER linear components for machine tool and automation industry etc.

作为瑞士施耐德博格公司在中国的子公司, 成立于2003年。为国内机床、自动化设备制造商提供最优质的施耐德博格相关产品、完善的售前售后服务以及最优化的解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Professional in field of monorail linear guideway, integrated measuring system, slide, cross bearing, minirail, gear rack and mineral casting etc.

瑞士施耐德博格精密滚动直线导轨、一体式行程测量系统、滑台、十字交叉导轨、迷你导轨、齿条以及矿物铸件等。

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

SCHUNK INTEC PRECISION MACHINERY TRADING (SHANGHAI) CO., LTD.
BOOTH NO. 1E15
 雄克精密机械贸易(上海)有限公司

中国上海市闵行区春东路420号1号楼1楼, 201108
 Email info@cn.schunk.com Website schunk.com
 Tel +86 21 5442 0007 Fax +86 21 5442 0067

PRINCIPAL 原厂

SCHUNK GMBH & CO. KG
 Bahnhofstr. 106-134, D-74348 Lauffen, Neckar, Germany
 Email info@de.schunk.com Website schunk.com
 Tel +49 7133 103 0 Fax +49 7133 103 2399

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SCHUNK GmbH & Co. KG of Lauffen/Neckar is a German family-owned company and global player all in one. With 11,000 standard components SCHUNK offers the world's largest assortment of clamping technology and gripping systems, and with 2,500 SCHUNK grippers the largest product range of standard grippers. The complete program of gripping systems comprises more than 4,000 components.
 Its customer base includes the Who's Who of mechanical engineering, robotics, automation and assembly handling, and all the renowned automotive brands and their suppliers.

雄克是一个来自德国的家族企业,亦是一家业务遍及全球的跨国公司。作为全球最大的夹持技术与抓取系统供应商,雄克可提供11000种标准部件,同时亦是全球最大机械手制造商,可提供2500款标准机械手。整个雄克抓取系统共由4000多种自动化模块组成。
 雄克的服务的目标行业包括机械工程、机器人、自动化装配及搬运、所有知名的汽车生产商及他们的零部件供应商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Universal depaneling machine SAR-1300-Uni
 The fastest depaneling machine on the market, speed of axes up to 2,000 mm/s. The Depaneling Machine is growing with the requirements due to its modular design, the machine can be fitted with milling bit and milling disc modules or from a single shuttle system to a double shuttle system. The machine works with short cycle time and has highest milling accuracy. Cost effective due to targeted initial investment with wide range of expansion options.

通用型分板机
 市场中速度最快的分板机,单轴速度高达2,000 mm/s.通用型分板机SAR-1300-Uni采用模块化设计,可选配铣刀和锯片并有单工位转换为双工位系统。雄克分板机快速节拍速率归功于我们自主研发的高速磁悬浮直线电机,并在最新型的控制技术下得到优秀铣削精度。分板机使用优质元件和简易结构系统最大限度提升可靠性,并通过多种扩展选项保护初始投资,极具性价比。

SEC CO., LTD.
BOOTH NO. 1H01
 韩国赛可有限公司

111, Saneop-ro 155beon-gil, Gwonseon-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Korea
 Email sales@seceng.co.kr Website www.seceng.co.kr
 Tel +82 31 215 7341-2 Fax +82 31 215 7343

PRINCIPAL 原厂

韩国赛可有限公司深圳代表处
 中国深圳宝安区海汇路华创达文化科技产业园B栋109
 Email sales@seiwoopt.co.jp Website www.seiwoopt.co.jp
 Tel +86 177 1444 4886 Fax +86 755 2739 9696

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Specialized corporate in e-beam, leading the nano era.
 SEC is the best inspection system company developing & selling industrial X-ray inspection system and SEM (Scanning Electron Microscope). We develop and offer linear accelerator and semiconductor packaging system for LCD driver IC as well.
 Since established in 1991, based on over 20 years of accumulated technical know-how, we have been continuously developing backbone of e-beam inspection equipment in Korea.
 SEC has its own competitiveness against global companies by continuously localizing X-ray generator and developing new technologies.
 Also, go through continuous technology development and aware of the current economic and technological environment, we will continue to constantly challenged to expand business area and move into the future Global Leader.

引领纳米时代的e-beam 领军企业。
 SEC公司是专门从事开发生产X-ray检测设备和扫描电子显微镜(SEM)韩国最的检测设备开发制造公司。而且,开发销售驱动LCD的IC(半导体包装设备,直线加速器。1991年创立以来,经过20多年不断努力和积累,成为韩国电子束(e-beam)检测设备发展的基石。以外,核心零件的本土化和新技术不断开发使得SEC具备了和世界大企业相抗衡的竞争力。SEC通过不懈的研发和不断的创新突破自己,时刻掌握着变化无常的经济和技术动态力争成为制造业的领军者。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. X-eye SF160 Best performance X-ray Inspection System
 High-performance Micro-focus Open Tube with 160kV is installed and fine defects of 1µm are detectable.
 High-resolution X-ray image can be gained with world best magnification by installing high-price Open Tube as standard.
 Dual CT function can be purchased additionally, and exact location & size of defects can be detected and analyzed with this function. 2D & 3D Micro CT System
 2. X-eye 5100 Entry-level X-ray Inspection System
 Practical X-ray Inspection System
 100kV ~ 130kV Micro-focus Closed tube and high-definition Flat Panel Detector are installed and high-resolution image can be gained.
 Customer convenience is primarily considered in operation and maintenance of the product.
 Customization is available because it is specially designed to be added up any necessary functions depending on customer needs with reasonable prices.

1、X-eye SF160研究分析用X-Ray CT检测设备(高性能设备)
 具备高性能160kV级微聚焦管,能将最小微米单位(1µm)的缺陷检测出来的检查设备。以配备高价的Open Tube,世界上最高的倍率获得高分辨率X射线图像。
 如需经过随时增加Dual CT功能,检测出残货位置与大小可以去分析
 2、X-eye 5100普及型x-ray检测设备(实用性高)
 装载了100kV微焦点闭管和高分辨率的Flat Panel探测器可获得高清图质的图片。
 从设备的管理到使用最优先考虑客户便利性。

SEHO SYSTEMS GMBH**BOOTH NO.**
1D10

Frankenstr. 7 - 11, 97892 Kreuzwertheim, Germany

Email info@seho.de

Website www.seho.de

Tel +49 9342 889-0

Fax +49 9342 889 200

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商**TORATEC SHANGHAI**

Kailong Xinzhuang Business Park, Tower 6, Unit 506, No.59, Shennan Road, Minhang District, 201108 Shanghai, China

Email bob.hu@toratec.net

Tel +86 21 3463 5388

Fax +86 21 3463 5389

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SEHO is a globally leading manufacturer of complete solutions for soldering processes and automated production lines. We develop and manufacture soldering machines and automation technology for the electronics industry that are trend setting. In our 40-years history of success we decisively contributed to new technologies in the electronics production and we are a strong and reliable partner for our customers.

SEHO is the only manufacturer worldwide that provides innovative systems for all fields of automated soldering processes, integrated THT-AOI solutions, intelligent concepts for board handling and material management as well as know how provided in various seminars and individual trainings from the SEHO Academy. You will profit from complete solutions that perfectly match. Our systems convince with flexibility, performance and efficiency. They are designed to increase profitability in your production.

Our particular strength lies in our innovative spirit and support, bringing our customers a step ahead in optimizing their processes and competitiveness. Experience, flexibility, innovative strength: SEHO!

SEHO是一个全球领先的设备制造商,为焊接工艺和自动化生产线提供全套解决方案。我们为电子行业研发和制造焊接设备与自动化系统,引领行业生产技术发展潮流。在我们40年的成功历史中,我们对电子产品的生产贡献了大量决定性的新技术,成为我们所有客户的坚强后盾和可靠的合作伙伴。

SEHO也是全球唯一跨多个领域的焊接设备制造商,它为所有自动焊接工艺领域提供创新的焊接系统,它以全新的角度为自动光学焊点检查提供各种集成解决方案,它提出了电路板传送和物料管理方面的智能理念,同时还通过SEHO学院以多种多样的研讨会、定期举行的单独培训班等形式为客户传授我们的专业技能。我们相信这一系列完美契合的成套解决方案必定会使您受益匪浅。我们的系统正是以其灵活性、表现性能和高效率赢得了客户的广泛认同,它们设计的原则也正是为了提高客户在生产中的盈利能力。

我们与众不同的优势在于我们的创新精神和对广大客户的强有力支持,它们让我们的客户在优化工艺过程和提高竞争力方面始终领先一步。经验、灵活性、创新能力汇聚成一个响亮的名字: SEHO!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The MaxiSelective-HS is high quality soldering solution when short cycle times are required. Parallel processes in the fluxing, preheating and soldering area, simultaneous contact of all solder joints with product specific multi-nozzle soldering tools, and the parallel transfer of the assemblies to the next work station make this the ideal system for mass production.

Two basic machine versions of the MaxiSelective-HS can be equipped with four or six stations working in parallel both offer the flexibility needed to meet your individual production requirements. Additional buffer stations at the inlet and outlet of the machine complete this high-speed system.

In order to meet complex production challenges or to respond to increasing manufacturing volumes, the MaxiSelective-HS can be expanded with additional modules or it may be combined with other machine types at a later date.

Of course, the MaxiSelective-HS provides outstanding features for automated process control. Flux quantity monitoring, gradient-controlled temperature profiles, solder level control with automatic wire supply and an automated wave height control are only some of the machine's highlights.

MaxiSelective-HS代表了SEHO速度最快的选择性焊接系统。当要求同时达到最佳的焊接质量和最短的生产周期时它将是您最完美的解决方案。在这台机器中助焊剂喷涂、电路板预热以及焊接等工艺模块同步并行工作,使用根据实际产品特点定制的多喷嘴焊接工装以一种一次性同时接触所有焊点的方式完成焊接过程,并且每个工位和与之相邻的下一工位之间电路板组件同步进行传输,诸如此类旨在提高运行速度的先进设计理念的结合让这台“单一产品机器”成为大批量生产的理想选择。

SEIWA OPTICAL (SHANGHAI) CO., LTD.

清和光学(上海)有限公司

BOOTH NO.**1M01**

中国上海市徐汇区肇嘉浜路789号均瑶国际广场6F 601室, 200032

Email sales@seiwaopt.com.cn

Website www.seiwaopt.com.cn

Tel +86 21 6125 6833

Fax +86 21 6125 6899

PRINCIPAL 原厂**株式会社清和光学制作所**

日本东京都中野区弥生町4-12-17, 164-0013

Email sales@seiwaopt.co.jp

Website www.seiwaopt.co.jp

Tel +81 3 3383 6301

Fax +81 3 3383 6304

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

With 54 years of excellent experience on Optical technology, we manufacture various kinds of equipments including Double-sided Exposure System, Double-sided Pattern Inspection System, Spin Coater & developer (Track), Multi Layer Thickness Inspection System, Nano Inprint, Photovoltaic cell Inspection System *Exposure System* Double-sided Exposure System for f300 Foup (Alignment accuracy; less than $\pm 1\mu\text{m}$, through put; 100 plates/H), Double-sided Exposure System for LED (through put; more than 150 plates/H), Manual Exposure System for Development, Double-sided Exposure, Film Exposure, Touch Panel Exposure (Double-Sided Pattern Alignment Inspection System), both sides alignment inspection accuracy; less than 20nm, (CMOS, Power Device, Crystal, Ink jet, and etc).

清和光学以54年的光学技术制作各种设备,包括:双面曝光设备,及双面图形检查设备,各层制程后的厚度检查设备,纳米转印设备或液晶面板检查设备。

曝光设备有包含双面曝光设备可以对应8~12寸晶圆(对位精度 ± 1 微米,生产速度100片/h。)适用LED的双面曝光设备,生产速度更可达到150片以上一个小时。除了应用于晶圆,PCB板行业的曝光设备,也有薄膜用的曝光设备,及触控屏用的曝光机。搭配双面图形对位检查系统,精度可达20个纳米。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Projection exposure for COF and FPC

The main feature are follows:

- High resolution for $5\mu\text{m}$
- Stable patterning accuracy
- Stable film delivery
- Height differences of patterning and thick dry film is attainable.

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

COF·FPC用投影曝光装置

使用高景深的专业镜头,对于厚度较厚的干膜及图形的分辨率可到5μm,高NA倍率补正式投影曝光设备、可配合胶膜伸缩补正倍率进行曝光。

藉由高深度DOF可针对厚膜的感光胶或高低差的立体图形进行曝光设备可接受客制化订制。

SHANDONG LAIEN OPTIC-ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2P35 山东莱恩光电科技股份有限公司

中国山东济宁市高新区山博路西首, 272000

Email laientech@laien.cn Website www.laien.cn

Tel +86 189 0537 8933

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

山东莱恩光电科技股份有限公司创建于2004年,是国家高新技术企业和锻压机械标准化委员会成员单位。公司专注于安全光幕、安全控制产品的研发、生产、销售和技术服务,为机械、电子制造企业提供高效、可靠的安全保护产品和解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 通过CE安全4级认证
- 无盲区设计、体积精巧、外形美观
- 安装方便、灵活
- 抗电磁、光干扰能力强
- 抗振性强,防水、防尘性能优越
- 具有工作状态、接线、故障指示及辅助对光功能
- 具有反向脉冲的双路NPN/PNP输出
- 具有EDM、辅助输出功能(可选)
- 浮动、固定屏蔽功能(可选)

SHANGHAI HOLLY IMACHINE CO., LTD. BOOTH NO. 1F30 上海赫立智能机器有限公司

中国上海市松江区茸树路78号赫立工业园

Email cheng.kelin@hollytek.com Website www.hollytek.com

Tel +86 21 6918 6996 Fax +86 21 6918 6997

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

赫立Holly是一家业内领先的AOI&SPI&LaserMarker (Automated Optical Inspector自动光学检查机, Solder Paste Inspector锡膏检查机, 激光打码机) 设备供应商, 公司致力于此类检测设备的设计、研发、制造、销售、安装和服务。公司生产的自主品牌的AOI&SPI&LaserMarker产品具有领先的技术优势, 她刷新了业内传统模式, 填补了业内多项技术空白。为全球最知名品牌手机、手表、平板电脑等产品, 最大数量提供了稳定可靠的品质检测和品质保证方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

LX520iL-D赫立双面AOI检查机, 完成PCBA后段DIP上下双面同时检测, 更好的确保了客户端产品的出货终检品质。

LX640iL-DH赫立双轨双头AOI检查机, 真正与双轨双头贴片机并驾齐驱, 将生产线的产能提升到极致。

H510赫立SPI锡膏3D检查机, 实现锡膏厚度和面积的精确检测, 更好的保证锡膏印刷质量。

LS400iL赫立3D镭雕机Laser Marking, 实现电路板上的1D/2D条码高速精准刻印, 为产线品质追溯提供保障。

SHANGHAI JINJIALE AIR TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1R59 上海金嘉乐空气技术有限公司

中国上海市闵行区吴河路118号3号门, 201100

Email fengzhixin@jiaishiqi.com Tel +86 21 6413 520

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

上海金嘉乐空气技术有限公司始创于1999年, 是专业从事工业加湿器、除湿机设备研发、设计生产、销售的企业, 现拥有上海金嘉乐空气技术有限公司、北京金嘉乐空气开发有限公司、多个加工组装工厂, 并在全国多个大城市设有办事处。本次展出: 防静电加湿器, 电子厂房专用加湿器, 除湿机等, 网址: www.jiaishiqi.com

SHANGHAI KYZEN CLEANING MATERIALS CO., LTD. BOOTH NO. 1P01 上海凯晟清洁材料有限公司

中国上海市嘉定区外冈镇宝钱公路4533号3幢F厂房, 201806

Email contact_asia@kyzen.com Website www.kyzen.com

Tel +86 21 5998 7189 Fax +86 21 5998 7629

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

KYZEN has been pioneering award-winning environmentally responsible advanced cleaning technologies since 1990 by fusing our commitment to groundbreaking science in cleaning chemistries and research with the care we have for your manufacturing cleaning process and your success. That means we continuously improve our cleaning agents and problem solve to create the most effective cleaning products and solutions to suit your specific needs. And, we are meticulous in our attention to detail in meeting those manufacturing cleaning needs, tackling it head on and sticking with it until it is successfully resolved.

自1990年成立至今, KYZEN一直致力于先进环保清洗技术的创新及研发, 并关注您的生产清洗工艺和清洗效果。那意味着我们会持续不断地改善我们的清洗剂与解决问题的能力, 以创造出最有效的清洗产品和方案, 满足您的特定需求。并且, 我们一直一丝不苟地关注细节, 以满足您的生产清洗需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Now you can access and monitor wash both concentrations and trend processes from multiple sites and cleaning machines no matter when they, or you, are located in the world. Real-time access, traceability, advanced data analytics, user-friendly customizable dashboards and alerts all come together in the most comprehensive data reporting platform available today, including for any PCS installed anywhere. SO, RELAX. Complete process monitoring that's faster, more precise and secure makes any job feel like a day at the beach.

本公司推出的ANALYST数据服务让您获取并监控清洗槽清洗剂浓度, 无论您身处何处, 您都可以追踪各地的清洗设备的清洗工艺进度。实时获取数据, 追踪进度, 先进的数据分析, 人性化可自定义的仪表盘, 发出警示, 所有的这些功能都集大成于当今最全面的数据报告产品, 也包括各地安装的PCS。所以, 您请放心。

为您提供全面的, 更加快速、更加精确和更加安全的清洗过程监控, 让您的工作变得就像在沙滩度假一样轻松。

SHANGHAI MIMAKI TRADING CO., LTD.
上海御牧贸易有限公司**BOOTH NO.**
2D09

中国上海市徐汇区桂平路555号桂平园45幢1楼, 200233
 Email zhang_piao@mimaki-smt.com Website shanghai.mimaki.com
 Tel +86 21 3367 6651 Fax +86 21 3367 6656

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shanghai Mimaki was established in June 2009, and in charge of sales and maintenance services for Mimaki's inkjet printers and cutting plotters. Our management vision is to provide "something new, something different." In line with that vision, we leverage our unique inkjet printing technology and cutting technology to develop innovative products. Together with our customers we have created and opened up the market for industrial inkjet printers. From here on we will endeavor to become a truly global company, with the goal of entering a new growth stage in line with further advances in digital printing, while carrying on our commitment to innovation as a customer-oriented, development-driven company.

上海御牧贸易有限公司, 是于2009年6月成立的全日资海外子公司。主要负责mimaki喷墨打印机、刻字机销售与维护服务。我们的管理理念是提供“全新的、不一样的东西”, 根据这个愿景, 我们利用独家专利的喷墨和切割技术来不断研发前沿创新产品。我们与用户共同开拓着工业喷墨打印机的市场。从现在开始, 我们将努力成为一家真正的全球性公司, 目标是随着数字印刷技术的进一步发展而进入一个新的成长阶段, 同时我们将延续以客户为导向、以发展为目标的理念。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The new UJF-6042MkII Supports A2 size & 153 mm height.
 Advanced flatbed UV-curable inkjet printer that create high-value-added product, achieve superior productivity and print quality, and have a greater ability to accommodate a wide range of application.

UJF-6042MKII支持A2尺寸、并高达153mm的打印范围。先进的平板uv固化喷墨打印机, 能缔造出高附加值的产品, 有着卓越的生产效率与打印质量, 并以其灵活的实用性在多领域内被广泛使用。

SHENYANG AIRTEK PRECISION INSTRUMENT & EQUIPMENT CO., LTD.
沈阳艾尔泰克精密仪器有限公司**BOOTH NO.**
2D10

中国沈阳市于洪区白山路182号, 110000
 Email airtek@syairtek.com Website www.syairtek.com
 Tel +86 24 3139 8363 Fax +86 24 3139 8363

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

沈阳艾尔泰克精密仪器有限公司—全球气密检测专家!
 公司专注于气密检测仪、防水检测仪及流量计的研发与生产, 并提供气密检测系统一站式服务。产品质量是生存之根本, 突破创新是生存之灵魂。公司拥有强大的研发队伍, 在现有产品基础上, 打破技术壁垒, 不断对产品更新升级; 更是国内首推全新概念检漏仪。制造具有国际竞争力的产品, 打造全球知名品牌, 让中国检漏仪事业扬帆起航!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

仪器主要应用于汽车电子连接器、汽车线束、汽车摄像头、屋外安防摄像等领域的气密个防水检测。本产品同时也在手机等防水测试、汽车配件、燃气具等领域有着诸多应用。广受业界好评。

SHENZHEN AVL TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市安菲力科技有限公司**BOOTH NO.**
2K45

中国深圳市南山区南海大道粤海大厦B座19B, 518000
 Email bill@cn-avl.com Website www.cn-avl.com
 Tel +86 755 2665 5690 Fax +86 755 2665 5693

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商**丰罗绝缘 陶氏化学 陶熙****COMPANY DESCRIPTION 公司描述**

Shenzhen AVL Technology Co., Ltd. is a professional supplier to provide bonding, conformal coating, thermal potting and insulation technology and process optimization of electronic glue and solution provider. We are Dow, Dow Corning, Astoria, sika, AVX in mainland China an important cooperative partner, over the years our professional technology, quality service and competitive price to become partners in power industry, communication industry, new energy industry, power tools, automotive electronics and other different industries well-known customers long-term trust, won the praise of the inside and outside the industry, and become their strategic partners.

深圳市安菲力科技有限公司是一家专业提供粘接固定、三防涂覆、导热灌封、绝缘防护以及施工工艺和制程优化等的电子胶水和解决方案的供应商, 公司是陶氏、道康宁、道夫、西卡、AVX在中国大陆的重要合作伙伴, 多年来公司以专业的技术、优质的服务、优势的价格成为电源行业、通讯行业、新能源行业、电动工具、汽车电子等不同行业知名客户的长期信赖的合作伙伴, 获得了业内的一致好评, 并成为他们战略性的合作伙伴。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Dow Corning TC-6020 is a high thermal conductivity potting, high fever rate is as high as 2.7W/m.K, especially suitable for power supply, communications, new energy automobile control module and encapsulation, It is good performance as high thermal conductivity and fast curing. Dow corning TC4525/4529 be series high thermal conductivity adhesive and fillers, the thermal conductivity can reach 2.6---3.2W/m.K, It can be widely applied in automotive electronics and new energy in the thermal system, to better help the new energy industry to solve bonding fixed and heat dissipation problems.

陶熙(道康宁)导热灌封材料TC-6020是一款高导热的灌封胶水, 高热率高达2.7W/m.K, 特别适合大功率的电源、通讯、新能源汽车控制模块和灌封, 具有高导热、固化迅速的特点。道康宁的TC4525/4529是一款非常非常好的导热填缝材料, 导热率可以达到2.6-3.2W/m.K, 非常适用于汽车电子及新能源中的导热材料, 能够更好的帮助新能源行业解决粘接固定和散热热等问题。

SHENZHEN AXON AUTOMATION CO., LTD.
深圳市轴心自控技术有限公司**BOOTH NO.**
1C65b

中国深圳市龙华新区观澜桂月路334号硅谷动力汽车电子创业园A14栋, 518110
 Email sales@axonauto.com Website www.axonauto.com
 Tel +86 755 8358 6066 Fax +86 755 8358 3279

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 2008, axxon has carved a reputation for itself as a leading manufacturer in the field of automated fluid dispensing, jetting and conformal coating system. We dedicated in designing and manufacturing full line of machines for sealing dispensing, conformal coating, potting, jet underfill, encapsulation and other precise dispensing, crossing industries from SMT/EMS, household appliance, green energy, automotive, military, semiconductor and medical equipment.

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

Since its establishment axxon has absorbed over 300 talents from R&D, technician to operation and marketing as well as management. We've been keeping average 30%-50% annual business growth. Rooted on the principle of "Simple&Smart" in product development and management, our machine and solution has won more and more credibility and favor from top tier manufacturers home and abroad.

In 2011, axxon has been awarded as National Hi-tech Enterprise and Double-Soft Enterprise, and axxon's product was also honored with famous award for excellence within the industry it served for, such as Vision Award, EM Asia Innovation award, etc.

In August 2016, axxon established strategic joint venture with Mycronic, a world leading equipment manufacturer for electronics industry. Through strong market complementation and technology sharing, axxon will grow from a China leader to world leader in the field of fluid dispensing with its more and more outstanding machine and service.

axxon是中国流体自动化领域首屈一指的制造商，于2008年成立，专注于流体控制设备及智能制造自动化整体解决方案的研发、生产、销售及配套服务。

设备主要用于高端制造业中的点胶密封、粘接、表面涂覆、定点灌封、高精非接触喷射底部填充点胶等组装作业。应用行业遍布SMT/EMS、家电、太阳能、汽车电子、军工、半导体、医疗器械等。自成立至今已经吸纳近300名研发、技术及各领域管理的优秀人才，业绩保持着年均30%-50%增长。本着simple & smart的产品开发和管理理念，axxon流体控制设备及智能制造自动化解决方案越来越多的获得国内外一流品牌与EMS制造商的认可。2011年axxon荣获国家高新技术企业称号和“双软”企业称号。产品连续多年获SMT行业VA远见奖、创新奖、太阳能行业杰出供应商等多项奖项。

2016年8月，轴心自控与全球顶级SMT设备制造商Mycronic达成战略合作合资关系，通过强大的技术共享和市场互补，轴心将以更优秀的产品和更棒的服务，从中国领先走向世界领先！

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

axxon高精度喷射点胶整体解决方案

针对SMT电子制造点胶需求，特别推出自动上下料、精密喷射点胶、MARK机、AVI点胶效果检测、胶水加热固化等一站式整体解决方案。

- 减少人工参与，极大地提高产品可靠性、一致性，以及提升产能和材料利用率
- 同步双阀、异步双阀和点胶机串联方式使生产效率提升2~3倍
- 最小点胶量0.0024mg/dot
- underfill最小溢胶宽度仅为0.2mm，行业领先
- 率先采用斜式喷胶，解决更小溢胶宽度和散点问题
- 芯片本体识别技术，使识别通过率达到100%，比mark点识别定位更精确

SHENZHEN BLUIRIS TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市蓝眼科技有限公司

BOOTH NO.

1J05

中国深圳市宝安区留仙二路鸿辉科技园2栋6楼，518000

Email marketing@bluiris.cn

Website www.bluiris.cn

Tel +86 755 8614 9022

Fax +86 755 8332 3909

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Bluiris Technology Co., Ltd. is the leading provider of machine vision and automation test system program, it integrating R&D, production, sales and service. Bluiris has many independent technologies and many intellectual property rights. Bluiris has international leading advantages in the field of SMT first article inspection system, automatic chip burner, automatic optical tape detection system, visual inspection platform and other consumer electronics products. Bluiris has a high-quality R&D team that has been deeply cultivated for many years in the intelligent

manufacturing and automated testing system industry, providing continuous power for continuous self innovation and meeting customer needs. Because of excellent performance, excellent quality and efficient service, Bluiris can continue to save labor cost, save time and improve quality, thus greatly enhance the market competitiveness of our customers.

深圳市蓝眼科技有限公司是国内领先的集研发、生产、销售、服务为一体的机器视觉以及自动化测试系统方案提供商，拥有着多项自主技术及多项知识产权，在SMT智能首件检测系统、自动芯片烧录器、自动光学卷带检测系统、视觉检测平台等消费类电子产品的制造和检测领域，有着国际领先的优势条件。公司拥有一支在智能制造及自动化测试系统行业深耕多年的高素质研发团队，为持续自主创新和满足客户需求提供源源不断的动力。出色的性能、优良的品质及高效的服务，使得蓝眼科技的产品能够持续为客户减人增效、提升品质，从而大大提升了客户的市场竞争力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

FAI-600 first article inspection system is the first instruments to subvert the traditional first article inspection method in China, different from the traditional method of first article inspection, using of artificial intelligence system, by scanning the first pieces of PCB board, importing BOM list and CAD coordinates, and software is used for intelligent synthesis and intelligent global coordinate calibration of PCB pictures, BOM and coordinates, so that element coordinates, BOM and image element location are correspondingly one by one. Through the navigation measurement target, LCR gets the data automatically corresponding position and automatically determine the detection results to eliminate false or undetected, and stored in the database to automatically generate test report. It has the advantages of saving labor cost, saving testing time, improving quality, standardizing the testing process, automatically generating reports, simple operation and traceability. It is widely used in the SMT first article inspection of almost all electronic products such as consumer electronics, military industry, automotive electronics and so on.

FAI-600首件检测仪是国内首创的一款颠覆传统首件检测方式的仪器，与传统的人工首件检测不同，FAI-600采用先进的人工智能系统，通过扫描需要检测的首件PCB板，导入BOM清单和CAD坐标，软件对PCB图片、BOM、坐标进行智能合成和智能全局坐标校准，使得元件坐标、BOM与图片实物元件位置逐一一对，通过导航测量目标，LCR读取数据自动对应相应位置并进行自动判断检测结果，杜绝误测和漏测，并自动生成测试报表存于数据库。具备节省人力、节省检测时间、提升品质、规范检测流程、自动生成报告、操作简单、可追溯性等优势，广泛应用于消费电子、军工、汽车电子等几乎所有电子产品的SMT首件检测环节。

SHENZHEN BSG PRECISION MACHINE TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO.

深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司

1A12

中国广东省深圳市深南大道沙河世纪假日广场8座311

Email chenfan@szbsg.com

Website www.szbsg.com

Tel +86 755 8662 6023

Fax +86 755 2673 5829

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司主营滚珠丝杠，直线导轨，机械主轴，电主轴，交叉导轨，滚珠丝杠专用轴承座，工业机器人直线模组，数控工作台等。

我司努力给每一个客户提供专家级的售前/售后服务，从实际用途出发，详尽研究最终用户的需求，确保为客户提供性价比最合理的产品。真正做到服务诚心，价格顺心，质量称心，使用安心，技术放心，采购舒心。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

直线导轨, 滚珠丝杠, 轴承座, 螺母座, 直线模组, 雕铣用电主轴, 机械主轴, 交叉导轨, 直线光轴, 直线轴承, 梯形丝杠, 数控工作台等。

SHENZHEN CHONVO INTELLIGENT CO., LTD.
深圳市中纬智能有限公司

BOOTH NO.
1R68

中国深圳市宝安区松岗东路10号华丰高科技园综合楼
Email sales_chonvo@126.com Website www.chonvos.com
Tel +86 755 2959 6362 Fax +86 755 8332 3909

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市中纬智能有限公司是集研发、制造、销售、服务一体化的专业锡膏印刷检测设备3D SPI及全自动光学检测设备AOI高端品牌制造商。CHONVO中纬智能的研发团队由台湾及国内资深留学工程师组成,核心技术已获得多项发明专利及应用专利。

品质、服务、创新是我们的经营理念,依靠科技求发展,以客户为中心,不断为客户提供高效、高精度设备。

中纬智能目前已在国内华南、华东设立了销售及技术服务中心。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

3D SPI专业锡膏印刷检测仪

双轨SPI 8060A2

双轨AOI 7001-II

在线式单轨AOI

SHENZHEN CHUXIN ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD.
深圳市鑫鑫电子设备有限公司

BOOTH NO.
1P56

中国深圳市宝安区燕罗街道罗田社区象山大道172号10栋
Email caizhaoliao@163.com Website www.chuxin-smt.com
Tel +86 755 2771 1561

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市鑫鑫电子设备有限公司成立于2002年,前身为成立于1997年的深圳市冈阳机电设备厂,是一家集各类电子装备设备设计研发、生产制造、产品销售及售后服务于一体的综合性高新技术企业;公司拥有冈阳和鑫鑫二个自主品牌,产品包括回流焊、波峰焊、水平与立式固化炉、各类SMT周边设备及各种非标订制自动化智能设备等。本次主要展出:双轨十温区氮气回流焊,立式固化炉,大容量冷却暂存机。

SHENZHEN CIEXPO TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市兴世博科技有限公司

BOOTH NO.
1P55

中国深圳市光明新区光明办事处田寮社区同观大道7号路7号1栋厂房(光明高新园西片区)6楼A, 518107
Email dy-dong@ciexpo-epe.com Tel +86 755 2900 3899

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

兴世博是一家专注于锡渣无废再生锡条及工业废气处理成套设备的开发设计、生产、销售及代加工服务的环保工程创新型企业。公司通过新技术、新材料、清洁能源的应用,为客户专门定制了锡渣再生的创新模式,提升了客户锡焊料的循环使用率,降低客户运营成本,从而最大限度地帮助客户,在竞争激烈的市场中,创造长期的竞争力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

锡渣还原无废再生锡条定制服务

兴世博为客户提供全方位定制化的锡渣处理方案:

①方案一:锡渣还原无废再生锡条一驻厂/来料代加工:免费提供还原设备,工艺及作业员,客户提供场地,锡渣进行厂内还原代加工处理

②方案二:锡渣兑换锡条

③方案三:锡渣回收

④方案四:其他报废锡制品处理

⑤方案五:锡制品销售

兴世博拥有多项专业技术的知识产权、自主研发的锡渣还原专业设备,采用1750°高温纯物理的还原方式,可充分分解锡渣,进行负压抽氧,再生还原率超过93%。还原后的粗锡制品,进行二次除杂质深加工处理,确保还原再生锡条在性能、品质、成份、纯度、氧化速率等方面与新锡一致,同时在整个还原及处理过程中,兴世博配备专业的废气净化设备,实现安全绿色环保产业链。

SHENZHEN COMLON ELECTRONIC CO., LTD.
深圳市康龙电子有限公司

BOOTH NO.
2N20

中国深圳市龙华区大浪街道浪口工业区44号佳鼎科技园1号厂房410, 518100

Email comofaje@comofaje.com Website www.comofaje.com
Tel +86 755 2809 1605 Fax +86 755 2809 1645

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 2003, is specialized in the electronic industry in guangdong province which is engaged in offering process solutions to the enterprise. Comofaje is in line with the concept of quality first, customer first, relying on science and technology, sustainable business philosophy. We cooperate with the city university of Hong Kong and fudan university, own industry leading technology and a number of intellectual property. Our continually improved good quality product won a good market both at home and abroad, won a large number of customers's affirmation. Our direct and indirect cooperation customers have apples, huawei, zte, samsung, panasonic, Hitachi, foxconn, flextronics, asus and other well-known enterprises cooperation. Now we have a number of capable management personnel and a higher quality professional technical team, comfortable and elegant office environment and a building area of more than 10000 square meters modern standard workshop.

成立于2003年,是广东省一家专业从事电子工业制程方案解决的企业,公司本着质量第一,客户至上,科技依托,永续经营理念,先后与香港城市大学和复旦大学合作,拥有行业领先技术和自己知识产权多项。经过我们不断创新改善的优良品质在海内外获得了大好市场,赢得了大批客户的青睐和肯定,现拥有一批精干的管理人员和一支高等素质的专业技术队伍,舒适优雅的办公环境和建筑面积1万多平方米现代化标准厂房。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

We're a private enterprise majoring in producing and dealing in electronic SMT products, including SMT splice tape, spicing shims, splice pilers and cutting, polyimide tape, crepe tape, various of security material and tapes, SMT stencil roll, super clean paper / wiper, ESD rubber mat, clean room printing paper and other cleanroom products.

公司专业生产SMT料带连接胶片、胶带;铜扣;SMT接料专用钳和专用剪;钢网自动擦拭卷纸;工业用无尘纸;无尘布;高温胶纸(金手指)、胶带;美纹高温胶纸;各种防伪材料及防伪胶带;防静电周边耗材;模切材料及产品。

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

SHENZHEN DEJIANTONG ELECTRONICS CO., LTD. BOOTH NO. 2N23 深圳得技通电子有限公司

中国广东省深圳市福田区深南中路赛格广场37楼3703室, 518031
 Email sale8-djt@aaa.cn Website www.8051faq.com.cn
 Tel +86 755 6136 1234

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Dejiantong Electronics Co., Ltd. is located in seg square, the central area of shenzhen electronics and commerce. Founded in March 1990, is a professional business single-chip computer burners, programmers and IC test bench products for the leading enterprise. For many years, have skill has always been committed to SCM product research and development production and sales business, with many variety, many grade of products, in order to perfect after-sales service, good reputation guarantee, become a peer leader, and in Shanghai, Beijing, Suzhou, Hangzhou and other places set up sales and service network.

深圳得技通电子位于深圳电子及商务的中心地带—赛格广场。创立于1990年3月，是一家专业经营单片机烧录器，编程器和IC测试座产品为主导的企业。多年来，得技通始终致力于单片机产品研发生产和销售方面的业务，凭借多品种，多档次的产品，以完善的售后服务，优良的信誉保证，成为同行的佼佼者，并在上海，北京，苏州，杭州等地设立了销售和服务网点。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Automatically burn of IC TK6889, can according to customer requirements integration of existing programmer resources, improve the utilization rate, can use up to four sets of programming, an hour to burn 700, using a closed-loop servo system, precision fast, professional manufacturing automation programming equipment, safe, reliable, high speed.

IC自动烧录器TK6889, 可根据客户的要求整合现有的编程器资源, 提高利用率, 最多可使用四组编程器, 一小时可烧录700颗, 使用闭环伺服系统, 精准快速, 专业制造自动化编程设备, 安全, 可靠, 高速。

SHENZHEN D.E.V. ELECTRONICS CO., LTD. BOOTH NO. 1F08 深圳市永佳信电子有限公司

中国深圳市福田区福虹路世贸广场A1808, 518033
 Email yjx@devtest.cn Website www.devtest.cn
 Tel +86 755 8304 0889 Fax +86 755 8304 0966

PRINCIPAL 原厂

INGUN
 Max-stromeyer-Strabe 162, Germany, 78467
 Email www.ingun.com Website www.ingun.com
 Tel +49 75318105-0 Fax +49 75318105-65

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

D.E.V Electronic was founded in 2004, as the agent of China mainland, has specializing in the sales and the service of ingun. The spirit of "survive by quality, reputation for development is regarded as our business purpose and we obtained remarkable evaluation. We supply high quality ICT Probe included over 300series and more than 10000 types for our PCB producers in the fields of computer, telecommunication, automobile and military affairs. We try our best to fulfill satisfied testing plan for our customers.

永佳信电子创立于2004年，德国INGUN探针大中华区总代理，专注INGUN探针的销售和服务领域，我们本着：以质量求生存，以信誉谋发展”企业理念，获得了客户的一致好评。永佳信供应符合电脑，电信、汽车和军事领域产业等PCB制造商的高品质ICT探针，超过300个系列，10000多种类型针款，为客户提供满意的测试方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

INGUN提供门类齐全的测试探针和测试治具产品，可用于各种不同的测试任务，是在这两个产品领域均享有盛名的个性化解决方案专业公司。INGUN以此保证为客户提供最高质量产品和最高测试可靠性。

SHENZHEN DESEN PRECISION MACHINE CO., LTD. BOOTH NO. 1A80 深圳德森精密设备有限公司

中国深圳宝安松岗潭头第三工业区, 518105
 Email sales@desen-sz.com Website www.desen-sz.com
 Tel +86 755 3366 6525 Fax 400 887 5666-096890

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Desen Precision Machine Co., Ltd., founded in 2006, is a national high-tech enterprise, software product provider and software service provider, and a famous brand in Shenzhen. The company integrates high-end intelligent electronics equipment R&D, manufacturing, sale and service. Major products include intelligent electronics manufacturing equipment such as automatic visual screen printer, automatic FPC feeder, automatic high speed dispenser, automatic selective coating machine, automatic high speed labeling machine, automatic shield case laminating machine, and customized automatic equipment. As "a pioneer in electronics equipment industry", Desen possesses excellent R&D capability, total solution, first-class quality management, advanced production process and excellent after-sales services. High quality products and global sales network gives the company good reputation in the industry and among customers.

深圳德森精密设备有限公司是一家致力于高端智能电子装备研发、制造、销售及服务于一体的国家高新技术企业。产品主要有：全自动视觉锡膏印刷机、FPC全自动上料机、全自动高速点胶机、全自动选择性涂覆机、全自动高速贴标机、全自动屏蔽盖贴合机等电子生产智能设备及根据客户需求定制自动化设备。作为“电子装备行业的引领者”，德森拥有强大的研发技术、优秀的品质管理、先进的生产制造流程及完善的售后服务体系。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Fully automatic vision printing machine, Classic-1009
 International advanced platform system. Seamless lead screw straight connective structure. The convey guide rail made by reinforced steel materials, which greatly improves the stability. Advanced visual positioning system, perfect recognition of all types of Mark points.

全自动视觉印刷机Classic-1009
 国际先进平台系统，无缝隙丝杆直连结构。
 运输导轨使用加强型钢性材料，稳定性大幅提升。
 先进的视觉定位系统，对各类型Mark点完美识别。

SHENZHEN DIMEI TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1S05 深圳市迪美科技有限公司

中国深圳市龙华区大浪街道华联工业园10栋5楼

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Di Mei Technology Co., Ltd. is developing a set design, production and sales of SMT surrounding automation equipment in one enterprise. Founded in 2005, the main products: SMT automatic plate machine, automatic suction plate machine, automatic cache on board or board multifunction machines, automatic suction plate machine, SMT automatic machine, automatic suction machine, automatic plate cache collection plate multifunctional machine, automatic suction plate feeding machine is also equipped with SMT processing workshop, through the practical application to meet user requirements, let the user ease of use. The company has independent intellectual property

rights and patents. Products by the microcontroller and the PLC advanced control software and hardware, through continuous improvement, stable operation, combined with the production process has the advanced level at home and abroad. The theory and practice of experienced professional and technical people to carefully developed under the scientific and unique vision new concept design, streamlined appearance. Beautiful appearance, durable, safe and reliable. It has reasonable structure, high quality and high sensitivity. dimei Technology "perfect product, service sincerity Zhizhou, quality is the truth enterprise, customer satisfaction is the ultimate pursuit.

深圳市迪美科技有限公司是一家集开发设计、生产和销售SMT周边自动化设备于一体的企业。公司成立于2005年，主要产品：SMT自动上板机、自动吸板机、自动上板缓存收板多功能机、自动吸送板一体机，同时还配备了SMT来料加工车间，用作老化与试验，通过实际应用来达到用户要求，公司的每一款产品经过严格的检验成熟之后推出市场，让用户放心使用。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMT自动上板机DM800/DM900/DM900A

适用范围：一切规定范围内的平面板材 主要特性占地小、性能可靠单片机控制自动循环系统、先进先出原则，随用随加PCB，提高机器效率具有无板、卡板报警功能方向可自由选择，调节无需任何工具。

SHENZHEN EFFICIENT TECH CO., LTD.

深圳效率科技有限公司

BOOTH NO.

1G01

中国深圳市龙岗区横岗街道大康社区龙村龙兴路22-1号, 518115

Email yegj@efficient.hk

Website www.efficient.hk

Tel +86 755 8976 5552

Fax +86 755 2831 6179

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳效率科技有限公司，成立于2012年，是一家专业从事自动化设备和信息系统软件研发和集成的高科技企业。公司主要产品包括SMT智能首件检测仪 (FAI)、制造执行系统 (MES)、条码防错系统 (EPS)、仓库管理系统 (WMS)、电子工票系统、电子标签拣货系统等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

效率SMT智能首件检测仪(FAI)是对传统SMT首件检测方式的全新变革，它可以大幅提升首件检测效率，防止检测过程发生错漏，实现检测过程可追溯，同时节省人力，降低首件检测成本。

效率制造执行系统(MES)构建于自有知识产权的基础业务平台之上，符合MESA/ISA-95标准。其主要功能模块包括仓储管理、SMT、组装、测试、包装防错追溯，设备管理、成品退货管理、看板管理等。

SHENZHEN ELCOM CO., LTD.

深圳艾尔康电子元器件有限公司

BOOTH NO.

1F07

中国深圳市光明新区公明街道上村北环路冠城工业大厦8楼, 518106

Email rocky@elcom-shenzhen.com / chandler@elcom-shenzhen.com

Website www.elcom-shenzhen.com

Tel +86 755 2768 5838

Fax +86 755 2768 2188

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Elcom-shenzhen. Co, Ltd is a company belonging to Phoenix Mecano which is a German Corporation provides PTR test probes for all over the world since 1979. PTR is also a topbrand known all around the world. The PTR test probes are frequently used in Telecom, Medical, Spacement, Auto industry etc. As a sales department in China, Elcom-Shenzhen starts business since 2005, and has accumulated a large number of customers in China.

深圳艾尔康电子元器件有限公司 (Shenzhen Elcom) 成立于2005年，是欧洲上市企业Phoenix Mecano集团旗下的子公司。负责其同属于Phoenix Mecano的姊妹公司PTR的测试探针在中国地区的销售。

德国PTR测试探针始于1979年，是全球最好的探针品牌之一。其产品广泛应用于通讯、医疗、太空、汽车以及其他许多领域。现如今，PTR已在全球超过50个国家范围内建立了销售网点，致力于为客户提供优质、迅速、全方位的服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The PTR products are frequently used in Auto industry, Solar industry, Semiconductor industry etc including ICT test probes, Test probes with Thread, Switching Test probes etc. The PTR test probes have a stable performance all import from German; we also provide professional technical services in pre-sale and post-sale service.

我们的产品 (PTR牌) 主要用于汽车线束、太阳能、半导体等行业，产品涵盖ICT测试针，螺纹针，大电流针，太阳能针，电池测试针，高频针等测试用针，产品应用范围广，安装使用方便，同时有专业的技术团队做售后服务。产品均为德国原装进口，耐受度较高，请放心订购。

SHENZHEN ETON AUTOMAION EQUIPMENT CO., LTD.

深圳市易通自动化设备有限公司

BOOTH NO.

2L50

中国深圳市宝安区福永街道怀德社区翠岗工业五区44栋

Email et682@eton-mounter.com

Website www.etonsmt.com

Tel 400 998 3211

Fax +852 6839 5288

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Eton Automation Equipment Co., Ltd. is a mational high-techenerprise which concentrates on building national brand and provides customers with professional ,efficient low consumption and specializes in R&D production,sales and service of SMT autonatic high -speed placement machine.

深圳市易通自动化设备有限公司是一家致力于以打造民族品牌 and 为客户提供“专业、高效、低耗”SMT全自动高速贴片机为已任，集产品研发、生产、销售、服务为一体的国家技术企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

HT-E9TU HT-E6T-600 T7, this product is in the series of ETT series LED patches and multi-function placement machine products, among which the main models have been rated as the world's highest production capacity placement machine, is the world's fastest, most stable, the most perfect LED fully self-high-speed placement machine, They solve the problems of low production capacity and high labor cost, which can meet the different needs of each customer.

HT-E9T、HT-E6T-600、HT-T7, 此产品在易通ET、HT系列LED贴片和多功能贴片机产品中，其中主要机型均已堪称全球产能最高贴片机，是最全球最快、最稳定、最完善的LED全自动高速贴片机，他们解决了以往长灯板产能低和人工成本高等难题，可以满足每位客户不同的需求。

SHENZHEN FAROAD INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.

深圳市路远智能装备有限公司

BOOTH NO.

5G01

中国深圳市宝安区沙井街道黄埔路52号路远科技园, 518125

Email smt8882006@126.com

Website www.faroad.cn

Tel +86 755 2741 3177

Fax +86 755 2741 3167

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

The Corporation of Faroad intelligent equipment was established in ShenZhen in 2006, which is one of the primary manufacturers engaging in the assembly industry with respect to the electronic equipment in China. Furthermore, it is a pioneer, practitioner, plus leader in the field of advanced intelligent pick-and-place machine. Besides, the main import and export trade of Faroad are high precision placement equipment as well as the peripherals, whilst it owns the capacity of self-research and manufacturing. Additionally, Faroad is a national high-tech enterprise as a consequence of numerous possessions of invention and utility patents, so whose featured pick-and-place machines within the brand of Faroad. As to the peripheral, it includes Loader, Unloader, Semi-auto Solder Paste Printer, Buffer conveyor, Reflow oven etc.

Moreover, the turnover of Faroad takes the leading position in China and whose majority of clients are distributed in the region of Asia, Africa, Europe. In addition, Faroad aims to become the initial enterprise in the SMT industry with the principle of 4S that respectively means a reasonable scientific sale, a superior supply for the original accessories, a high-efficiency after service, as well as an effective-accuracy survey.

At last, the corporation of Faroad employs nearly 200 employees, 87 of them are maintenance engineers for the import pick-and-place machine, and other 32 engineers are responsible for developing the domestic pick-and-place machine. Currently, all of staffs are endeavoring to march towards the industry 4.0 so that the goal regarding Made in China 2025 will be fulfilled.

深圳市路远智能装备有限公司源于2006年成立的路远自动化,主要从事高精密的贴片设备和相关周边设备的进出口贸易,后转自主研发与制造。拥有多项发明专利和多项新型实用专利,属于国家高新技术企业,主要产品有路远牌系列贴片机:CPMII、CPMIIT、CPMIII,周边设备有上下料机,半自动丝印机,接驳台,回流焊等。主要客户遍布亚洲、非洲、欧洲等地,现年销售数亿元,公司力争打造中国首家SMT设备4S企业:合理科学的销售,原装优质的配件供应、积极高效的售后服务、快速准确的信息反馈。力争5年内成为发展中国家最大的SMT设备供应商,现公司总人数近200人,有贴片机工程师87人,国产贴片机开发工程师32人,2017年在美国硅谷成立研究院,全体员工在奔向工业4.0,2025中国制造的大目标中艰苦奋斗,奋勇前进!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Faroad CPM-III High Speed Pick and Place Machine:

- The exclusive and first to utilize an identification system of industrial linear-scanning camera and a vision system.
- The first to use a system of surface-correction and automatic-calibration in the domestic.
- The first successful application of the high-speed and high-resolution linear motor in the domestic.
- The first device of automatic plastic-tape cutting.
- The Windows control platform of the Chinese and English interface.

路远FAROAD CPM-III高速贴片机:

- 独家率先运用工业线性扫描识别系统。
- 国内首创面校正自动校正系统。
- 国内首家成功应用高速高分辨的直线电机。
- 国内首家独创料带自动剪切装置。
- 中英文Windows系统控制平台。

SHENZHEN FITECH CO., LTD.
深圳市福英达工业技术有限公司

BOOTH NO.
2C23

中国深圳市宝安区松岗镇松岗东路6号8栋1-3层, 518105
Email szfitech@sohu.com Website www.szfitech.com
Tel +86 755 2669 0898 Fax +86 755 2682 0233

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Fitech Industrial Technology Co., Ltd., established in 1997, is a high-paying technology enterprise specializing in research and development, production and customization of alloy welding powder and soft soldering material.

The company has a leading international production line, domestic first-class alloy powder technology R&D experts and independent intellectual property rights, and more than 10 patents. At the same time, equipped with advanced chemical analysis and the analysis of alloy solder testing equipment and software, the implementation of ISO9001:2008 quality management system, is the solder paste manufacturers at home and abroad, solid crystal solder, microelectronics and semiconductor and low-temperature solder companies such as the first choice of high quality raw materials.

深圳市福英达工业技术有限公司于1997年成立,是一家专业研发、生产、定制合金焊粉与软钎焊料的高薪技术企业。

公司拥有国际领先水平的生产线,国内一流合金粉末技术研发专家和自主知识产权,并获专利十余项。同时配备先进的化学分析和合金焊料检测设备与分析软件,实行ISO9001:2008生产质量管理体系,是国内外锡膏生产商、固晶焊料、微电子与半导体及低温焊料等企业的首选优质原材料。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The company produces T2, T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9 all types of alloy soldering tin powder and ultra-micro soldering material, and the series of soldering glue products patented by the invention. The product has the characteristics of high purity, good sphericity, uniform particle size distribution and stable quality. Solder paste manufacturers at home and abroad, micro-electronic solder and semiconductor packaging materials, low temperature solder and other enterprises preferred high quality raw materials. It is widely used in SMT tin paste, laser tin paste, inkjet tin paste, solid crystal tin paste, microelectronic fine spacing, semiconductor packaging and FPC kneading circuit board welding.

本公司生产T2、T3、T4、T5、T6、T7、T8、T9所有型号的合金焊锡粉和超微焊料,及获得发明专利的锡胶系列产品;产品具有纯度高、球形度好、粒度分布均匀、质量稳定等特点。是国内外锡膏制造商、微电子焊料与半导体封装材料及低温焊料等企业的首选优质原材料。广泛应用在SMT锡膏、激光锡膏、喷印锡膏、固晶锡膏、微电子细间距和半导体封装及FPC柔性线路板焊接等领域。

SHENZHEN FULLRICH ELECTRONICS CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳富睿晨电子科技有限公司

IHO2

中国深圳市宝安区福永镇福围第二工业区A24栋4楼

Email info@fullrich.net.cn

Website www.fullrich.net.cn

Tel +86 755 8395 3516

Fax +86 755 2917 6425

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳富睿晨电子科技有限公司是IC编程及测试服务公司并为生产工厂提供半导体自动化解决方案。在FullRich, 提供产品技术及生产支持服务,为客户重点提供符合成本效益的IC编程、测试及自动化解决方案(包括小批量、大批量及外包服务)。在中国半导体高速发展的今天,FullRich有着显著的增长,针对半导体工厂、芯片通路商、手机制造商、汽车电子、消费数码电子及EMS代工厂提供半导体编程、测试的专业服务。并在华南、华东设立烧录、测试服务中心及技术支持中心,加强本地化服务支持,以达到公司高质量、高标准、高效率的服务理念为最终目标而努力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

IPS系列自动化烧录器是搭载了9台Acroview的程序编程烧录器。各烧录器可独立完成各项操作,一次最多共可全自动烧录(9台x8组)72枚芯片。本烧录编程机不仅能对应最大容量Flash存储芯片、对汽车电子、医疗设备、物联网。无人机及高端的MCU能从容应对。

SHENZHEN HAN HWA INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
 深圳汉华智能装备有限公司 1N70

中国深圳市宝安区松岗街道芙蓉三路恒生工业园第4栋, 518000
 Email overseas@hanhwachina.com Website www.hanhwachina.com
 Tel +86 755 2721 1796 Fax +86 755 2300 1062

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Han Hwa Intelligent Equipment Co. Ltd is a professional company with a team of management, engineering, manufacturing and business development over 30 years of experience in the field of SMT (Surface Mounting Technology) industry and semiconductor industries. We were granted distributorship in China region by the world leading South Korean Chip Mounter - Hanwha Techwin Co., Ltd and Japanese wire bonding machine - Kaijo Corporation.
 Professional, Comprehensive and Responsive are our company's business philosophy and competitive edge.

汉华中国, 是一家集科研、生产、销售与服务于一体的高新技术企业, 是国际先进的SMT及半导体生产线设备提供商和制造商, 拥有韩国韩华、SEC、PARMI、日本KAIJO等公司在中国的销售和服务资格。汉华中国在SMT和半导体工厂生产线的方案设计、设备制造和售前售后服务等方面有超过30年的经验。公司自主培养、广纳贤才, 针对客户需求, 为客户提供从设计到生产的高端技术解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

NX Series: The mixture of infra red preheating and hot air preheating can raise temperature quickly but also enhance temperature evenly.
 Wire bonder (FB-e18): bonding speed 43msec/wire. light weight & high-stiffness lens unit, light weight bonding head assembly. bright and sharply defined image recognition system. consistent FAB formation for Au wire bonding(phi.12um to 75um) low-electrostatic non-stick detection.

NX系列波峰炉: 采用红外线和热风混合预热既能快速提升温度又能增加温度均匀性。IX系列回流炉: 独立的整体式加热模块设计, 减少温度向外辐射, 最大限度降低能耗同时又能达到焊接所需温度, 高重复精度的温度曲线。Kaijo FB-e18金线机: 焊接速度43msec/wire新型超轻、高刚性镜头, 轻量化焊头, 高亮度、高分辨率的图像识别系统, 适用金线线径12-75um, 金球形成更加稳定。

SHENZHEN HB AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
 深圳市浩宝自动化设备有限公司 1P35

中国深圳市松岗街道田洋六路1号浩宝工业园
 Email phil@sz-hb.net Website www.sz-hb.net
 Tel +86 755 2727 2795 Fax +86 755 2727 1140

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市浩宝自动化设备有限公司, 专业生产回流焊、波峰焊、选择性波峰焊、垂直固化炉及SMT周边设备产品, 一直致力于为全球电子加工行业提供先进的产品和全面优质的服务, 在业界获得良好的声誉和市场占有率。

我们是一家拥有核心技术, 具有很强的自主研发创新和生产能力的高新技术企业, 秉承一贯专注和持续创新的精神不断推陈出新, 尊重知识, 重视人才, 鼓励竞争, 注重合作, 产品以优异的性能, 卓越的品质赢得广泛的关注以及更多知名企业的认可和青睐。

SHENZHEN HC AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
 深圳环城自动化设备有限公司 1P37

中国深圳市宝安区福永镇同富路3号鼎丰高新科技园惠明盛工业园A2栋
 Email sales888@szhcsmt.com Website www.szhcsmt.com
 Tel +86 755 2728 6959

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳环城自动化设备有限公司成立于2011年, 致力于SMT制造技术和生产设备的研发, 是全自动视觉印刷机, 全自动异形插件机, 全自动贴装机的领先品牌, 为客户提供自动化生产整体解决方案。

SHENZHEN HEIGHT-LED OPTO-ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO.
 深圳市海特奈德光电科技有限公司 1R30

中国深圳市龙华新区大浪赖屋山新村三和国际科技城B栋二楼
 Email 1506877467@qq.com Website www.height-led.com
 Tel +86 755 2739 3216 Fax +86 755 2739 2176

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市海特奈德光电科技有限公司是一家集研发、生产、销售和服务为一体的光电科技企业, 专业从事UVLED固化设备的研发和应用。采用进口大功率芯片, 加上高效的散热系统, 合理的光学设计及最优化的控制系统, 成为行业内UVLED固化方案的专业供应商。UVLED点、线、面光源, 固化机, 固化炉。

SHENZHEN HENG CHUANG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
 深圳市恒创自动化设备有限公司 5A01

中国广东省深圳市宝安区新桥街道新玉路众恒晟高新科技园B栋1002, 518104
 Email 2637414758@qq.com Website www.sz-hengchuang.com
 Tel +86 755 2739 3216 Fax +86 755 2739 2176

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市恒创自动化设备有限公司是一家集工业自动化设备的科研开发、生产制造、销售服务于一体的新型科技型企业。拥有瑞士高精度检测仪、数控车床等多台先进设备, 拥有强大的生产能力、和一批专业的研发工程师, 机械工程师, 装配工程师等技术人才。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

公司专业生产CCD定位全自动PCB分板机, 在线式轨道分板机, 离线式曲线分板机, 点胶机等非标自动化设备、应用于PCB,SMT等产业链。“诚信服务, 坚持品质”是恒创员工的处事原则。亦是不断稳健成长的原动力, 并深受客户肯定。恒创自动化以重诚信, 重品质, 重团队精神的的企业理念下诚信经营, 稳定成长。欢迎社会各界人士亲临我公司考察。

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

SHENZHEN HETIAN GUDE AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 1D55
深圳市和田古德自动化设备有限公司

中国深圳市沙井南环路马安山第二工业区32-32栋, 518104
 Email zouwenzhen520@163.com Website www.sz-htgd.com
 Tel +86 755 2307 7180 Fax +86 755 2307 7181

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市和田古德自动化设备有限公司于2008年开始研发全自动锡膏印刷机, 于2011年正式登记注册成立和田古德公司, 是国内专业从事高尖端自动化设备研发, 生产, 销售和服务为一体的高新技术企业。公司主要经营: 全自动锡膏印刷机, 高速点胶机, 涂覆机, AOI等, 秉承“强大名族品牌, 守卫中国制造”的信念, 本着值得托付的庄重承诺, 积极进取, 科学管理, 始终坚持以高效的动作, 世界同步的技术, 国际认证的品质, 精益求精的精神, 为客户提供高质量的产品和完善的售后服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

和田古德致力于走专业路线, 以丰富的SMT专业技术服务经验, 制程改善之有效的解决方针, 丰富的实践经验为客户提供合适, 经济可靠的建议, 能够达到各类客户的特殊需求。公司在深圳建立总公司, 并在东莞、苏州、天津、重庆、西安、厦门建立分公司, 同时海外有多家分公司和代理商, 在全球形成强大的分销和服务网络。

SHENZHEN HETONG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 1Q45
深圳和通自动化设备有限公司

中国深圳市宝安区福永街道第三工业区4栋, 518103
 Email 13554775858@163.com Website www.smtht.com
 Tel +86 755 2733 5858

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳和通自动化设备有限公司专业研发、生产、销售全自动无铅回流焊、高速在线点胶机、多功能涂覆机、立式固化炉、手机拆屏机及其他非标自动化设备。通过数年来的不断努力, 和通产品的创新、质量、可靠性在电子和微电子行业赢得了良好的声誉, 企业也获得长足的发展。

SHENZHEN HUAFUYANG SUPPLY CHAIN CO., LTD. BOOTH NO. 1M20
深圳市华富洋供应链有限公司

中国深圳市南山区科技中三路 华富洋大厦 5楼 (麻雀岭M-9栋), 518057
 Email service@hopesea.cc Website www.hopesea.cc
 Tel +86 755 8212 8822 Fax +86 755 8212 9988

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen HuaFuYang Supply Chain Co., Ltd, the headquartered is located in Shenzhen Nanshan "HuaFuyang Building". Also, there are branches in Hong Kong, Shanghai, Beijing, Suzhou, etc. Is a focus on the electronic components, equipment, instrumentation, medical equipment and other products set import, export, domestic trade, large-scale warehousing, supply chain finance as one integrated supply chain management services business. In year 2016, the total import volume achieved CNY 30.4 billion yuan, was granted awards including the China Custom "AEO senior certification enterprises", "AA Enterprise in General Administration of Customs", "Outstanding Enterprises for One-Stop Supply Chain Service in Guangdong Province", "Client Coordinator System Enterprise in Customs", "One hundred private enterprises, Guangdong Province", "One hundred tax top enterprises", "Tax top 100 enterprises", "China's top 100 national logistics enterprises", etc

深圳市华富洋供应链有限公司, 总部设于广东省深圳市南山区华富洋大厦, 并在香港、上海、北京、苏州均设立了子公司, 是一家专注于电子元器件、设备、仪器仪表、医疗设备等产品集进口、出口、国内贸易、大型仓储、供应链金融为一体的综合性供应链管理服务企业。16年销售额304亿元人民币, 荣获海关AEO高级认证企业、海关AA类企业, 海关直通车企业, 海关客户协调员企业, 省民营企业百强, 纳税百强企业, 国家物流百强企业等称号。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Zero second clearance (import & export), Equipment rapid port commodity inspection, International freight forwarders, China's logistics and distribution, Hong Kong, Shenzhen large scale warehouse and cargo distribution, supply chain financial financing services, etc.
 进出口0秒通关, 设备快速口岸商检, 国际货运代理, 国内物流运输配送, 香港、深圳大型仓库及货物分拨, 供应链金融融资服务。

SHENZHEN HUA XIAN OPTICAL INSTRUMENT CO., LTD. BOOTH NO. 1A02
深圳市华显光学仪器有限公司

中国深圳市龙华区清湖半里大厦1505-1506, 518031
 Email jacnq@china-eoc.com Website www.china-huaxian.com
 Tel +86 755 8175 3034 Fax +86 755 2980 6827

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

EOC (Excellent Optical Solutions Company) will provide you with optical solution through microscope. Shenzhen Huaxian Optical Instrument Co., Ltd and Huaxian Equipment Company (the use of trade mark: EOC) were established on 29th, June, 2007. The company is an organization of research and development, sale and service as a whole. We specialize in the fields of optics and visual image to pursue their perfect combination and create a better future with customers.

深圳市华显光学仪器有限公司 (以下简称: 华显光学) 以显微技术, 为您提供光学解决方案。成立于2007年6月29日, 公司是集设计、研发、产销、服务于一体的综合性公司。我们专注于光学领域和视觉图象的完美结合, 与用户一起, 引领光学走向未来。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

3D Microscope is used for PCBA industrial inspection, with HD imaging system and measurement function.
 3D显微镜, 运用于PCBA工艺检测; 高清成像, 配置测量功能。

SHENZHEN HUNTAYO ANTI-ELECTROSTATIC TECHNICAL CO., LTD. BOOTH NO. 1R61
深圳市亨达洋静电技术有限公司

中国深圳市光明新区公明镇田寮村第六工业区3栋, 518132
 Email 413622054@qq.com
 Tel +86 755 2716 1808 Fax +86 755 2719 5068

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市亨达洋静电技术有限公司成立于2000年, 是专业从事防静电 (ESD) 产品的开发, 设计, 生产和销售的企业。拥有注塑, 吸塑, 中空板及其制成品和深加工的多条生产线。公司经过多年的研究和实验, 现已成功开发出以防静电 (ESD) 塑料包材为主的多系列产品, 并获得多项国家专利。
 公司的主要产品有:
 1、多系列防静电 (ESD) 吸塑片材及吸塑盘。

- 2、多系列中空板及其制成品。
 - 3、防静电 (ESD) 注塑箱。
 - 4、多系列防静电 (ESD) PCB周转、存储、出货用架、箱、车。
 - 5、多系列折叠箱。
 - 6、其他相关的防静电 (ESD) 产品。
- 网址: www.huntayo.com

SHENZHEN INSUN INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO.
深圳市英尚智能技术有限公司 IP20

中国深圳市宝安区福海街道和秀西路濠成 (和平) 工业园A2栋4楼, 518103
 Email sales@insun-tech.com Website www.insun-tech.com
 Tel +86 755 2721 9240 Fax +86 755 2721 5240

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen In-sun Intelligent Technology Co., Ltd. is a company that professionally specialized in high-end intelligent 3D inspection technology (AOI, SPI), semiconductor inspection technology, laser intelligent application technology, high-speed dispensing machine, R&D, manufacturing and selling industrial robot integration technology.

As a precision and intelligent company, In-sun mainly provides high-end electronic manufacturing with comprehensive and variety of industrial automation whole line solution and engineering services includes research, sales and after-sales service.

The core technologies are: Semiconductor chip package, COF with fine lines, integrated circuit surface printing and placement, other related areas of automatic optical detection, and high-precision laser engraving and cutting skills.

深圳市英尚智能技术有限公司是一家专业致力于高端智能3D检测技术 (AOI、SPI)、半导体检测技术、激光智能应用技术、高速点胶机、工业机器人集成技术的研发及销售的精密智能装备公司。公司位于深圳市宝安区福海街道, 主要针对消费类电子、汽车等行业提供集研发、生产、销售、售后服务为一体的全方位、多品种的工业自动化整线整厂解决方案和工程服务, 核心技术主要有: 针对半导体芯片封装、COF载带精细线路、集成电路表面印刷及贴装等相关领域的自动光学检测, 高精尖的激光镭雕及切割应用等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

自动光学检测仪 (AOI) : YS-A6500

- 1、多种检测演算法综合运用, 可实现最佳检测效果;
- 2、精密图像分析及处理, 可应对01005贴装工艺的检测, 可生成专业的SPC报告;
- 3、智能编程方式, 简单易学;
- 4、拥有离线编程及远程调试功能;
- 5、生产线集中控制管理, 实时远程监控。

锡膏检测设备YS-S7100

产品优点:

- 1、强大的SPC管理系统, 一目了然
- 2、快速、直观的编程方式
- 3、双向投影系统、有效消除阴影
- 4、真彩色三维立体图像
- 5、中央控制模式, 收集多线工程数据远程监控
- 6、离线编程功能, 实时在线测试时, 同步编程

SHENZHEN INTELLIGENT INSERTER-PLACER PRECISION MACHINERY CO., LTD.

深圳市奥德英赛精密机械有限公司

BOOTH NO.
1M53

中国深圳市宝安区福永街道蚝业路29-2号祥利工业园C3栋3楼, 518103
 Email wengdong@oddinsert-placer.com Website www.oddinsert-placer.com
 Tel +86 755 8259 3661 / 189 2071 1566

PRINCIPAL 原厂

苏州奥弗斯莱特光电科技有限公司

中国江苏省昆山市经济开发区龙江路95号

Email hlh@osaitek.com
 Tel +86 512 3663 9518 Fax www.osaitek.com

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Intelligent Inserter-Placer Precision Machinery Co., Ltd. is started and running by the team of ten years experience in various fields of mechanical, electrical, optical sight, software, mechanical and electrical assembly, and SMT process.

Concentrate on studying intelligent odd form parts inserter & placer for 5 years.

We design and assembled AI12, AI09, TCD, TCS, four series of Odd form parts insert/Placer, totally meet customers' high flexible, high efficiency, high automation need.

深圳市奥德英赛精密机械有限公司, 是由机械运动、电气控制、光学视觉、软件、机电装配、贴片工艺等各领域十数年经验的从业者组成的团队。

专注于研发用于电子制造业贴片、异形插件混装的生产设备5年。

研发以助推当代电子制造产业升级为目标, 我们以前瞻站的视角、创造性的思维、合理务实的切入点、潜心研发了AI12, AI09, TCD, TCS等四个系列的机型, 充分满足客户高柔性, 高效率, 高自动化的需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The ODD INSER/PLACER machine, which combines the through hole insert and the surface mount process.

The equipment use Germany Bosch rexroth integrated control center, rexroth, THK ball screw and rail, and first adopts the linear electric machine module, high precision camera.

The most advanced and efficient configuration in the industry: Double - beam structure, 2 or 4 stick shafts, double - track PCB transportation.

The ODD INSER/PLACER machine is the most advanced machine in the electronic production field of same type equipment.

奥德英赛异形元件贴插机, 兼具电子生产的过孔插装及表面贴装的混装工艺。

设备选用德国博世力士乐, 一体化集成控制中心, 力士乐THK的丝杠导轨, 并率先采用直线电机模组, 高精度相机。

SHENZHEN ISHARE ELECTRONICS CO., LTD.

深圳市埃西尔电子有限公司

BOOTH NO.
1K55

中国深圳市宝安区西乡街道固戍华丰第一科技园A区A栋, 518000
 Email roy_chen@ishare-cn.net Website www.ersmt.com
 Tel +86 755 2783 1685 Fax +86 755 2783 1701

PRINCIPAL 原厂

SHENZHEN ISHARE ELECTRONICS CO., LTD.

中国深圳市宝安区西乡街道固戍华丰第一科技园A区A栋, 518000

Email roy_chen@ishare-cn.net Website www.ersmt.com
 Tel +86 755 2783 1685 Fax +86 755 2783 1701

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市埃西尔电子有限公司成立于2003年，一直致力于为客户提供最优质的PCBA智能制造相关服务。业务遍及中国、美国、墨西哥、日本、印度、越南、泰国、马来西亚、新加坡等国家。

公司现阶段拥有自动化销售、非标自动化、激光加工研发、智能嵌入式工厂、设备销售租赁、贴片机维修保养改造等业务。立志成为PCBA全球供应链综合服务商，为国内外客户提供最专业的服务，打造PCBA智能制造全球一站式服务平台。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

优秀的赋码系统同时也应有着：低成本、高效、过程可控、低的加工对象要求等特点。

激光雕刻是通过去除材料形成对标的减材赋码系统，由于其去除材料的特性，可靠性极佳，为永久性标记，可作为PCBA生命周期的唯一标记。还有一个显著的优点是精度高，可加工极小的二维码，能够在小的空间中加工出含有大信息量的二维码，除此之外还有着高效、无需耗材，加工对象广泛（各类PCB、塑料、金属、玻璃）等优点。

SHENZHEN ISHIKAWA AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1A60
深圳石川自动化科技有限公司

中国深圳龙华新区龙华街道东环二路中执时代广场A座21楼H室，518000
Email michaelxu@szishikawa.com Website www.szishikawa.com
Tel +86 755 2359 5452 Fax +86 755 2359 4583

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳石川自动化科技有限公司位于美丽的海滨城市—深圳，致力于成为电子制造行业SMT专业设备的优质供应商。目前销售服务的产品涵盖了整个SMT领域，公司拥有强大的销售网络及售后服务，是您首选的电子装联设备服务供应商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

德律AOI TR7500SIII 3D
德律SPI TR7007D
EKRA印刷机4000
HELLER回流焊炉1936MK5
卡迪斯XP垂直货柜
荣川IISMT线边智能仓库
荣川IX-Ray自动在线点料机
荣川IIC料塔

SHENZHEN JACK TOOL MACHINERY CO., LTD. BOOTH NO. 1T05
深圳市嘉田精密机械有限公司

中国深圳市宝安区福永街道和平社区福园一路和裕工业区2栋A三
楼，518103
Email jiatian971@126.com Website www.sz-jiatian.com
Tel +86 755 2787 3152 Fax +86 755 2991 4296

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市嘉田精密机械有限公司是一家主要以光电产品、阀体、医疗器械等精密机械零配件制造的生产型企业。
本公司位于深圳市宝安区福永街道，海陆空交通便利发达。本公司十多年制造经验，工艺精湛、技术力量雄厚。

现主要设备有：铣床、普通车床、数控车床、走心机数控车床、精密平面磨床、线切割、CNC加工中心等。

主要检测仪器有：影像投影仪、尼康高度仪、TESA高度仪二次元、内径千分尺、合金量规、同心度仪等。

我公司奉行“互信共赢、客户第一”的经营理念；坚持“质量第一、顾客至上”的经营方针。努力为贸易、精密机械、光电、电子自动化设备、医疗器械等行业提供优质服务。期望能与贵公司合作共创辉煌！

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

喷射阀、喷雾阀、点胶阀、压电阀等精密零部件。

SHENZHEN JAGUAR AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 5G01
深圳市捷豹自动化设备有限公司

中国深圳市宝安区沙井街道洪田路金源工业区A07栋 捷豹科技园，518104
Email sales@jaguar-ele.com Website www.jaguar-ele.com
Tel +86 755 2331 6315 Fax +86 755 2949 7125

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Jaguar Automation Equipment Co., Ltd. is a national high-tech enterprise specializing in R&D, production and sales of electronic equipment such as lead-free reflow soldering, lead-free wave soldering, and LENS high-speed dispenser.

After several years of painstaking exploration and rapid development, Jaguar Automation has brought customers to meet the needs of marketization, individualization and diversification with its unique business model, excellent equipment quality, strong product features and perfect one-stop service. Classic products lead the leading position in China's lead-free electronic equipment manufacturing industry.

With its technology and product leadership, Jaguar Automation has actively explored the international market and achieved a strong leap from domestic leading to international competition.

深圳市捷豹自动化设备有限公司，是一家专业从事无铅回流焊、无铅波峰焊、LENS透镜高速点胶机等电子设备研发、生产、销售的国家高新技术企业。

历经数年潜心探索与快速发展，捷豹自动化以其独创的经营模式、优异的设备品质、强大的产品功能、完善的一站式服务，为客户带来满足市场化、个性化、多元化需求的经典产品，引领了中国无铅电子设备制造行业的领先地位。

捷豹自动化凭借其技术和产品领先优势，积极开拓国际市场，实现了从国内领先到逐鹿国际领域的强劲跨越。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Jaguar automation products have been exported to dozens of countries and regions around the world, creating a well-known international brand for Chinese manufacturing.

Lead-free reflow soldering: high-end / dual-rail / nitrogen / non-standard custom

Lead-free wave soldering: high-end / dual-rail / nitrogen / non-standard custom

LENS high-speed dispenser: With the development of technology and the formation of energy-saving and emission-reduction environment, lens has been widely used in led, a LENS corresponds to a patch position, corresponding to 3 or 4 dispensing positions, dispensing Speed and glue point consistency requirements are high. At present, epoxy glue or UV glue is used for the glue. Lens production process: feeding → solder paste printing → LED patch → reflow soldering → inspection → dispensing → LENS placement → curing → detection.

At the same time, Jaguar Automation offers a complete SMT line solution.

捷豹自动化产品已远销全球几十个国家和地区，为中国制造打造出一张知名的国际品牌。

无铅回流焊：高端/双轨/氮气/非标定制

无铅波峰焊：高端/双轨/氮气/非标定制

LENS透镜高速点胶机：随着科技的发展及节能减排大环境的形成，lens在led里已经被广泛应用，一个LENS对应一个贴片位置，对应3个或4个点胶位置，点胶速度及胶点一致性要求较高。目前胶水使用环氧树脂胶水或UV胶水。lens生产流程：上料→锡膏印刷→LED贴片→回流焊→检测→点胶→LENS贴装→固化→检测。

同时，捷豹自动化提供整套SMT生产线解决方案。

SHENZHEN JT AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳市劲拓自动化设备股份有限公司

1J20

中国深圳市宝安区西乡镇鹤洲工业园区北八路劲拓工业园，518126

Email henry-xie@jt-ele.com

Tel +86 755 8948 1556

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

劲拓股份是目前国内领先、国际一流的集研发、生产及销售为一体的智能装备系统和先进制造系统供应商，拥有80多项包括欧盟专利在内的国际和国内专利，公司所有产品均具有自主知识产权，是该领域内为数不多的国家级高新技术企业。领先的技术和优良的品质，使得劲拓股份的产品及服务大大提升了客户的市场竞争力，获得了客户的广泛青睐和赞誉。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

劲拓股份的客户包括多家世界500强企业，产品包括智能焊接机器人、航空智能装备、智能机器视觉设备、高速点胶机、涂覆机等，可广泛应用于航空、汽车、船舶、通讯、可穿戴设备及消费类电子产品的制造和在线检测。本次主要展出有：焊接设备、光学检测设备、高速点胶设备、回流焊接设备；AOI；SPI、选择性波峰焊机、涂覆设备等。

SHENZHEN JUN HUI TENG TECHNOLOGY CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳市骏辉腾科技有限公司

1H45

中国深圳市龙岗区坂田街道贝尔路坂田高新技术工业园一号楼，518000

Email jht@jhtlab.com

Website www.jhtlab.com

Tel +86 755 2335 8710

Fax +86 755 2335 8712

PRINCIPAL 原厂

昆山善思光电科技有限公司

中国江苏省苏州市昆山开发区琵琶路28号5号厂房，215300

Email lym@scienscope.cn / zy@scienscope.cn

Website www.scienscope.cn

Tel +86 512 5792 5010

Fax +86 512 5792 5019

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市骏辉腾科技有限公司专注于理化分析仪器，计量器具，仪器仪表等实验室配套销售及理化实验室规划、设计、实施一体化的科技型技贸公司。

代理产品品牌：SCIENSCOPE, HORIBA, PE, GBC等产品广泛应用于BGA检测、电子电池检测、有色金属、生物医药、检验检疫等行业。

骏辉腾科技作为善思科技的一级代理商，特参加2018年8月28日至30日的第二十四届华南国际电子生产设备暨微电子工业展。

SHENZHEN KANGHONGJIN ELECTRONIC CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳市康鸿锦电子有限公司

1S14

中国深圳市宝安区龙华清湖力劲高科技工业园D栋五楼

Website www.smt163.com

Tel +86 755 2809 1755

Fax +86 755 2809 1755

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市康鸿锦电子有限公司成立于2002年，主要从事于电子制造业所需要辅料的研究、生产、销售。公司经营产品：

- 1、AI编带、插件机编带、成品编带、美纹胶带、AI接料带。
- 2、SMT接料带、防静电耐高温胶带、美纹纸胶带、热熔胶带、PCB专用胶带、红美纹胶带。
- 3、无尘纸、无尘布、自动钢网擦拭纸、网状擦拭纸、工业清洁纸。
- 4、SMT专用剪刀、SMT专用接料钳、拌料铜扣
- 5、不锈钢周转车、接料车、SMT零件计数器、锡膏搅拌机、脱泡机。
- 6、代理销售JUK、YAMAHA、FUJI SMT贴片机，配件。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

锡膏搅拌机

适用范围：适应任意一般锡膏瓶子大小；

搅拌时间：时间任意可调，最大时间为9.9分钟

保修期限：整机免费保修一年。

机器特点：运行非常平稳，无抖动运行时非常安静，无噪音

45度角设计，搅拌机完成后锡膏瓶的盖子上不粘锡膏

接料车

产品特点：

- 1、可升降高低调节；
- 2、万向轮设计，可随意移动推拉；
- 3、防静电材料制作，底部有铁链直接接地；
- 4、接料钳可全方位转动；
- 5、有固定接料带，铜扣和剪料钳放置盒；
- 6、防静电收料盒。

SHENZHEN KHJ TECHNOLOGY CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳科宏健科技有限公司

1K07

中国深圳市龙华新区观澜新田社区创新工业园1号科宏健工业园

Email marketing02@khj.cn

Website www.khj.cn

Tel +86 755 8294 9965

Fax +86 755 8294 9800

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

16-Year R&D and production on ESD tape. Global ESD tape leading manufacturer for electronic & telecommunication industry. Founded in 1999, Shenzhen KHJ dedicates to antistatic and adhesive technology development, which brings various ESD adhesive products to be first choice of worldwide famous customers in electronic industry. With industry leading R&D center, adhesive tape, precise die-cutting, printing, and cleaning production lines, advanced production equipment, and complete quality management system, we won dozens of national patents of invention and utility model, and mastered some core process technologies, we also provide customization service upon customer's specific application.

16年防静电技术研发经验电子及通讯行业全球领先的防静电胶粘制品制造商科宏健成立于1999年，多年来公司一直专注于防静电技术及胶粘技术的研发，形成的多系列防静电胶粘制品已成为国内外电子工业领域知名企业的的首选。公司建立了行业领先的研发中心，以及完备的胶

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

带, 精密模切, 印刷, 擦拭产品生产线, 拥有先进的生产设备, 合格的质量体系。公司获得了数十项国家发明专利、实用新型专利及核心工艺技术, 具备承担客户特殊要求的专项产品研发能力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Products and Services: 1. Kapton tapes / ESD Kapton tapes 2. ESD protective film / ESD kapton film 3. ESD packing tape / ESD cleaning tape 4. UV/heat release tape 5. Splicing tape/clip/tool/ESD labels 6. Lint-free cleaning wiper roll/wipes 7. OEM/ODM is also welcome

企业主要产品: 1、高温胶带/防静电高温胶带 2、防静电保护膜/防静电高温膜 3、防静电包装胶带/防静电除尘胶带 4、UV胶带/热分离胶带 5、接料胶带/接料片/接料工具/防静电标签 6、免刀切除尘辊筒/除尘纸 7、OEM/ODM定制

SHENZHEN KAIT HIGH-TECH., LTD. BOOTH NO. 1Q20 深圳市凯泰高科技有限公司

中国深圳市宝安区松岗街道广田路94号广盛荣工业园
Email pur03@smtkt.com Website www.smtkt.com
Tel +86 755 2976 3216

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市凯泰高科技是有国内领先集设计, 研发, 生产及销售为一体的高科技企业, 公司主导产品: 回流焊, 波峰焊, 立式炉, 自动插件机, 自动点胶机, 涂覆机等SMT配套周边设备。
目前我们的产品遍布全国各地, 在业界赢得良好的声誉。公司拥有完善的售后服务体系,
强大的售后服务团队, 在全国各大主要城市设立有服务, 凯泰是一个年轻的企业, 也是一个朝阳企业。在正确的市场定位下, 凯泰秉承: 立足技术, 诚信为本、的经营理念, 使我们在追求合理化及时代化的高科技过程中, 跨越蜕变成成长的障碍, 继续向前, 稳定地迈进!

SHENZHEN KUNQI XINHUA CO., LTD. BOOTH NO. 2L35 深圳市堃琦鑫华股份有限公司

中国深圳市龙岗区坂田天安云谷1301-2, 518129
Email 2235154274@qq.com Website www.szqxh.com
Tel +86 189 2348 7396 Fax +86 755 8925 3332

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市堃琦鑫华股份有限公司成立于2006年, 2014年新三板挂牌成功, 股票代码: 831182。我司是一家国家级高新技术企业, 公司通过ISO质量及环境体系认证, 我们致力于为电子制造企业提供先进的产品和方案, 我们自主研发的具有自主知识产权和专利的产品有水溶性锡渣抗氧化还原剂、喷流焊、异型元件插件机和硅烷皮膜剂等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 1、ICHIMURA JRO7水溶性锡渣还原剂
- 2、低应力高可靠性异型元件插件机, 突破电子智能制造的最后一道瓶颈, 为创新创客提供专业对接平台
- 3、异型元件插件机之管装供料器
- 4、异型元件插件机之DIM条供料器
- 5、散装异型元件自动装机

SHENZHEN LEADERWE INTELLIGENT CO., LTD. BOOTH NO. 2P40 深圳市立特为智能有限公司

中国深圳市龙华区五和大道锦绣科学园11栋225, 518000
Email info@leaderwe.com Website www.leaderwe.com
Tel +86 180 2535 7659 Fax +86 755 2103 5438

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ShenZhen Leaderwe Intelligent Co., Ltd is a professional supplier of analysis and inspection system in the field of electronic, material etc.established in HongKong, and have branches in ShenZhen and HeFei.

深圳市立特为智能有限公司, 是一家专业提供电子、材料等领域分析及检测设备的综合服务供应商!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Thermal Emission Microscope System
Optotherm Sentris
A tool you never should missed!
Detect current leakage (PCBA, COMPONENT), Short, Defect in Packaged or Decaped Chips.

Thermal Emission Microscope System热发射显微镜系统
品牌型号: Optotherm Sentris
检测和定位这种产品缺陷产生的微弱热量已经变得越来越困难。Sentris热发射显微镜能够精确定位在由半导体器件上的故障, 如短路和漏电流造成的微弱红外能量发射。是一个高效、快速、可承受的失效分析和缺陷定位的方案。

SHENZHEN LICHUANGDA AUTOMATIC EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 1D56 深圳市立创达自动化设备有限公司

中国深圳市龙华新区观澜街道桂香路汇清科技D栋2楼
Email Linjiaying@lcd.smtgd.com Website www.szrejoint.com
Tel +86 755 2959 4448

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

目前公司拥有多项技术专利及知识产权, 是一家3C领域自动化生产制造及智能显示自动化设备供应商。
互联网时代的到来颠覆了传统经济的发展模式, 为企业带来新的挑战与机遇。立创达与时俱进, 目前已在技术研发、生产制造、人才培养、营销售后等方面, 尝试并建立专业级、顾问式、合作型的关系与通道。未来公司在保持现有3C领域自动化的基础上同时将在AMOLED柔性显示领域加大投入发展, 积极布局并探索下一代智能显示技术的设备开发制造。从桌面作坊到智慧无人工厂, 变革传统工业, 为民族工业的腾飞, 以高度智能化的尖端产品, 为工业4.0时代的到来和顺应"中国制造2025"强国战略的发展需求, 我们将用技术实力和行动力向高端智能制造设备领军行业靠拢。

SHENZHEN MAXLINK TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2C42 深圳市美施联科科技有限公司

中国深圳市南山区高新园北环大道9018号大族创新大厦A区5层502室, 518057
Email joyco@maxlink-tech.com Website www.maxlink-tech.com
Tel +86 755 8651 0380 Fax +86 755 8651 0389

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

世界著名喷涂设备生产企业—萨塔有限两合公司 (SATA GmbH & Co. KG, www.sata.com), 为拓展中国市场, 授权深圳市美施联科科技有限公司作为中国大陆、香港、澳门独家总代理, 负责中国市场的产品销售、技术服务和业务拓展。

SATA长期为中国木工家具行业、汽车整车厂、巴士厂、汽车改装厂及汽车维修行业提供优质产品配套服务。产品包括各种环保 (HVLP)、省漆 (RP)、高负荷压送式 (1000、3000K) 喷枪和自动喷枪及相关设备 (油水分离器、呼吸面罩、隔膜泵、内压式供漆罐、柱塞泵、洗枪机、中央加湿器等)。

欢迎各木工家具厂、汽车整车厂、巴士厂及其设备供应商与我司联系洽谈业务! 可为国内涂装工程设计单位和工程公司的配套提供最佳的喷涂设备及技术服务。

SHENZHEN MERRY PRECISE ELECTRONIC COMPANY LIMITED BOOTH NO. 1M02
深圳市美锐精密电子有限公司

中国广东省深圳市龙岗区南湾街道南岭村龙山工业区11号A栋2楼, 518110

Email market@sz-bhy.com Website www.sz-bhy.com
Tel +86 755 2888 4686

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市美锐精密电子有限公司是一家集探针设计、制造、销售之国家高新技术企业, 产品覆盖PCB、ICT、Semiconductor等领域。

我们拥有瑞士和日本进口的精密机床和检测工具, 先进的生产工艺, 精诚合作的技术团队, 不断的提高生产技能, 改善产品质量, 力争为客户创造更多价值。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- Semiconductor测试探针;
- ICT测试针;
- PCB测试针;
- 各类定制探针及精密五金配件;
- 各类治具耗材;
- 各种测试机针盘针。

SHENZHEN MILLIONTECH AUTO I.D. SYSTEMS CO., LTD. BOOTH NO. 1A10
深圳万碧港深电脑系统有限公司

中国深圳市福田区车公庙天安数码时代大厦A座1812室, 518048

Email fj@milliontech.com.cn Website www.milliontech.com.cn
Tel +86 755 8347 5852 Fax +86 755 8347 6689

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

To apply Auto-ID and mobile computing solution to make operation and management more efficiently To provide our customers with the convenience of a one-stop solutions (Including hardware, software and after sales maintenance) to their front-end system needs.

深圳万碧是香港万碧发展公司的合资公司, 是一家专业从事自动识别技术及条码应用系统的高新技术企业。自1987年在香港成立, 万碧公司一直都是香港乃至整个亚太地区自动识别系统集成行业的开拓者和引导者。我们始终致力于条码以及自动识别技术在中国的推广应用, 把相关解决方案引入工业制造、金融、电信、邮政、公共事业、物流配送、商贸零售等领域。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

MES生产制造执行管理系统方案

系统功能:

- 软件系统与智能硬件设备结合
- 与ERP紧密结合, 提升ERP功效
- 严格实时监控生产现场, 生产制造执行过程透明化
- 自定义过程, 优化生产过程, 科学分配资源, 缩短制造周期
- 生产用料监控, 有效防错、防呆, 减少人为差错, 降低生产成本
- 防召回, 生产质量信息正向、逆向追溯
- 订单生产进度和完成质量实时跟踪
- 各种生产有关报表 (查询、分析、统计等)

SHENZHEN MIRCOLOMAY TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 5B10
深圳市米克力美科技有限公司

中国深圳市宝安区西乡街道宝源路宝安互联网产业基地A区6栋4楼, 518000

Email xs@i-so.cn Website www.i-so.cn
Tel +86 153 3879 3655 Fax +86 755 2759 2031

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Mircolomay Technology Co., Ltd. was established in 2009 and focuses on developing and manufacturing smart devices such as autonomous mobile robots and AGV small-wheel service robots. We rely on strong strength and technological accumulation to provide users with smart, efficient, stable, safe and high-quality AGV products and services. Over the years, we have carried out extensive cooperation with many famous companies and customized "personalized and systematic" automation solutions. The industry fully recognizes.

深圳市米克力美科技有限公司成立于2009年, 专注研发制造自主移动机器人, AGV小车轮式服务机器人等智能设备。我们依托雄厚实力和技术积累, 为用户提供智能高效、稳定安全、高品质的AGV产品及服务, 多年来与众多著名企业展开广泛合作, 量身定制“个性化、系统化”的自动化解决方案, 得到行业充分认可。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

mircolomay's AGV products are mainly magnetic navigation AGV and laser navigation AGV; There are a variety of structures such as latent, latent overhead, backpack, traction, traction, and heavy loading, providing AGVs with different loads of 100kg to 3000kg for users to choose from. Mikeli's AGV product has become one of the well-known AGV brands in China with its advantages such as compact, simple operation, multiple safety and avoidance, and ultra-long endurance.

米克力美AGV产品以磁导航AGV和激光导航AGV为主; 有潜伏式、潜伏顶升式、背负式、牵引式、背负牵引式、重载式等丰富的结构, 提供100kg~3000kg不同载重的AGV供用户选择。米克力美AGV产品凭借小巧精致、操作简便、多重安全避障、超长的续航能力等优势, 知名度逐渐打响, 成为国内知名的AGV品牌之一。

SHENZHEN NOC INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1P45
深圳恩欧西智能科技有限公司

中国深圳市宝安区福永镇凤凰第三工业区腾丰五路2号B栋

Email hjb@noctec.cn Website www.noctec.cn
Tel +86 755 3381 9891

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

恩欧西作为一个基于科技和创新的公同，始终以“领先应用技术，创造客户价值”作为经营理念，以质量体系、环境体系、职业健康体系三大体系作为公司的运行标准，以科技为先导，持续改进，为客户提供有价值的产品和最满意的服务。

本次展出智能激光设备：在线激光打标机，在线高速点胶机，智能电子货架。

SHENZHEN OBS ELECTRONICS CO., LTD.

深圳市欧博士电子有限公司

BOOTH NO.

1M40

中国深圳市龙华新区工业东路42号品创源科技园AB栋4楼，518109

Email shenzhen@ouboshi.com.cn

Website www.ouboshi.cpm.cn

Tel +86 755 2955 5216

Fax +86 755 2955 5316

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen OBS Electronics Co., Ltd. is a diversified Taiwan-funded enterprise integrating professional design, manufacture and sales. Dr. Ou of Taiwan specializes in the R&D and manufacturing of lead-free soldering tools and intelligent assembly tools; Dr. Shenzhen Ou specializes in smoke purifiers, R&D and manufacturing of ESD electrostatic equipment and automation control systems.

We plan products from the designer's point of view, improve quality and improve efficiency from the user's point of view, calculate tool efficiency and investment income from the operator's concept. Our many products and solutions have achieved breakthroughs in the industrial field and obtained The unanimous recognition of our customers.

深圳市欧博士电子有限公司是一家集专业设计、制造、销售为一体的多元化合资企业，台湾欧博士专业从事无铅焊接工具和智能装配工具的研发制造；深圳欧博士专业从事烟雾净化器、ESD静电设备仪器以及自动化控制系统的研发制造。

我们以设计者的角度规划产品、以使用者的角度改善品质提高效率、以经营者的观念计算工具效率和投资收益，我们的多项产品和解决方案在工业领域取得了突破性成绩，获得了广大客户的一致认可。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The automatic broken tinning tin machine is an automatic machine that automatically rolls the surface of the solder wire after punching. The broken tin machine uses a knife-shaped gear to press a small hole on the tin wire. The treated tin wire eliminates splashing during high-temperature welding, improves the welding quality, and vaporizes the flux when the soldering iron is heated. The overflow enhances the solderability and fluidity of the solder and prevents the occurrence of "tin blast".

全自动破锡卷锡机是将焊锡线外表打孔后自动卷好的一种自动化机器设备。破锡机设备是利用刀状齿轮在锡丝上压出小孔，理后的锡线消除了高温焊接时产生飞溅，改善了焊接质量，使助焊剂在烙铁加热时气化，从孔中溢出，增强焊料的可焊性及流动性，防止“锡爆”现象的产生。

SHENZHEN OULIKESI TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市欧力克斯科技有限公司

BOOTH NO.

2K40

中国深圳市宝安区福永街道白石厦文明路39号，518103

Email szolks@126.com

Website www.szolks.com

Tel +86 755 2709 2959

Fax +86 755 2756 4660

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Oulikesi Technology Co., Ltd. is a national high-tech enterprise with ISO quality certification, which integrates R&D, design, manufacturing, production, sales and service. The main products are dispensing machines, glue-pouring machines, soldering machines, screw-tightening machines, robots, etc., and provide automatic assembly line reforming and upgrading services. Our slogan is "craftsman, star-service, altruism".

深圳市欧力克斯科技有限公司是获得了ISO质量认证的国家高新技术企业，集研发、设计、制造、生产、销售、服务为一体的企业。主营产品点胶机、灌胶机、焊锡机、螺丝机、机器人等，并提供自动化流水线改造升级服务。欧力克斯口号“匠心精神、星级服务、利他思维”。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The products are mainly divided into the following series: the dispensing machines can be used for all kinds of glue process operation, the precision is less than 1mm. The glue-pouring machines can realize AB double liquids dynamic proportion mixing in high efficiency and practicality; the screw-tightening machines have two kinds of blowing type and suction type, which can assemble and tighten the screw for electronic products; the soldering machines can realize various kinds of the welding process to the product by the R axis with good quality, good appearance and high efficiency; the SCARA robots have a wide range, high precision and flexibility. The assembly line is suitable for the upgrading of the major automation production workshops.

产品主要分以下几大系列：点胶机可用于各种胶水工艺操作，精度达到±1mm以下；灌胶机可实现AB双液动态比例混合，高效实用；螺丝机有吹式和吸式两种，能够实现许多电子产品打螺丝和拧紧功能；焊锡机可带R轴旋转，以各种角度实现产品焊锡工艺，质量好，外观好看，效率高；SCARA机器人运动范围广，精度高，且灵活；流水线适用于各大自动化生产车间进行升级改造。

SHENZHEN PACHDA AUTOMATION CO., LTD.

深圳市鹏创达自动化有限公司

BOOTH NO.

2K05

中国深圳市光明新区公明街道合水口第六工业区旭发科技园2栋，518000

Email emilyyyu@pachda.com

Website www.pachda.com

Tel +86 755 2990 5218

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Pachda Automation Co., Ltd., was established in 2008, which the headquarter is located in Shenzhen with the plant area over 7000m² and staff 150.

Pachda is specialized in customized automation R&D, high precision glue dispensing system R&D, glue dispensing machine design and upgrading. Also dedicated to research and design the fluid control of a variety of Jetting Valve, obtaining many achievements on metering valves, screw valves, jetting valves etc.

With the accumulated project experience and innovative core technology of Piezo & Pneumatic Valve, Pachda is highly confident to be the leading expert in precision dispensing, to provide a perfect full automation glue dispensing system solutions to meet all the needs from our customers.

深圳市鹏创达自动化有限公司成立于2008年，专门从事非标自动化研发设计、点胶机改造升级、高精点胶机系统设计及销售的高科技公司，公司座落在光明新区，面积7000平米。

公司拥有专业的销售和技术服务人员，公司骨干成员在自动化行业有超过10年以上的丰富行业经验，可为客户提供完善的一站式解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Features:

- Double track in and out, shorten production time
- Can be dotted, draw lines, draw circles and arcs
- Servo motor + ball screw ensures high speed, precision and consistency of movement
- Industrial CCD vision positioning system and Easy to use programming interface
- Support CAD graphics import and track preview
- Standard glue level detection system
- Different kinds of valves can be equipped based on glue process requirements
- Optional laser height measurement system
- Optional glue weighing system
- Optional automatic heating system
- Optional rotary tilting system, 35° valve, 360° rotation module

Industry Application:

PCB board, FPC soft board, camera module, Lens Module, IC chipset, component underfill, component encapsulation, semiconductor encapsulation and precision coating.

产品特点:

- 双轨道进出, 缩短进出板时间
- 采用工业电脑控制, 故障声光报警及菜单显示
- 伺服电机+滚珠丝杆
- 工业CCD视觉定位系统
- 简单易用的编程界面
- 支持CAD图形导入和轨迹预览
- 标配胶量液位检测系统
- 根据胶水工艺不同, 可搭载不同种类胶阀
- 可选配激光测高系统
- 可选配胶量称重系统
- 可选配自动加热系统
- 可选配旋转倾斜系统, 胶阀35°, 模组360°旋转

SHENZHEN PTI TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市派捷电子科技有限公司

BOOTH NO.**1R20**

中国深圳市宝安区松岗镇松岗大道31号四楼

Email ptl27065969@163.com

Website www.szpti.com

Tel +86 755 2706 5969

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市派捷电子科技有限公司是一家专业从事电路板测试仪器设备的研发、生产、销售、服务于一体的高科技公司。从事ICT在线测试仪、ICT针床、功能测试机 (FCT)、测试系统集成 (TSI)、自动测与控制(ATE)、BGA测试解决方案等。公司自2004年成立以来, 充满朝气、活力的派捷人遵循务实 (Practice)、精确 (Precise)、专业 (Profession) 的理念为已任, 为设计、制造高效率与高性价比的测试设备不断完善与创新, 使每一台设备都是严格监控下所生产出来的精品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

本次主要展出的机器设备有:

PTI-818S自动测试仪

ICT&FCT自动测试仪

PTI-816S在线测试仪

PTI-300电源测试系统

SHENZHEN PUZHOU AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.

深圳普洲自动化设备有限公司

BOOTH NO.**1T73**

中国深圳市龙岗区平湖街道辅城坳新桥路高原工业区7号, 518111

Email 18929302573@189.cn

Website www.pz0213.com

Tel +86 755 2851 0213

Fax +86 755 2948 0213

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ShenZhen PuZhou Automation Equipment Co., Ltd. was established in 2016, focusing on technology research and development, has mechanical design, software development, electrical control design and development capabilities and original proprietary automatic image recognition technology. Pursuing the latest international welding technology and combined with domestic production technology, we developed a new generation of selective wave soldering, jet selective wave soldering. The product line includes high-efficiency high-yield and high quality production facility.

深圳普洲自动化设备有限公司是成立于2016年, 专注技术研发, 拥有机械设计, 电控设计及开发, 软件开发能力, 独创自有的图像识别技术实现快速编程。追求国际最新焊接技术, 结合国内生产工艺, 开发出新一代选择性波峰焊全焊系列产品。独创CCD扫描直视编程界面节省时间。高效高产型生产工艺, 适合大批量流水生产作业, 经过多年的实验性验证后正式向客户推出新一代选择性波峰焊。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PuZhou selective soldering advantages

1. Exploration and development of long-term, to develop rapid visual programming system, through the CCD scan the 1:1 pattern, It is convenient to define the welding point or line of PCB.
2. It can also use different types of nozzle diameter in production to improve welding pass rate, equal to use several different electric soldering iron for production.
3. The division of labor was defined independently to complete part, division of labor and improve efficiency.
4. Each tin can independently realize rapid and continuous welding, realize the fast production in large quantities. Tin designed for quick change module, flexible combination of production mode, easy to achieve small nitrogen soldering production.
5. Super high temperature tin furnace series can be long-term stability under 450 degrees and 3% silver tin environment. Super high temperature resistant materials of tin furnace can be made wholly without leakage risk.

普洲选择性波峰焊优点

- 1、经过长期的探索与研发, 通过CCD扫描1:1图样对着PCB来定义焊接点或拖焊。
- 2、可同时使用不同类型的咀径进行生产, 提高一次焊接通过率。
- 3、可把生产分工位进行, 定义各自独立完成部分, 分工合作, 提高在线效率。
- 4、每个锡炉可独立实现快速拖焊和连续快速拖焊, 实现大批量快速生产节拍, 更可实现混合生产模式。
- 5、超高温锡炉系列, 可在450度3%银锡环境中长期稳定使用。

SHENZHEN RATEPEC CO., LTD.

深圳市瑞特科技有限公司

BOOTH NO.**5F17**

中国深圳市龙华新区梅陇路光浩国际中心1816C

Email nepcon@szratepec.com

Website www.szratepec.com

Tel +86 135 6079 1720

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

瑞特科技引进源自以色列的软件技术, 加上多年在制造业的经验, 自主开发出PlanMate高级生产排程系统, 为制造业提供生产排程解决方案。基于在PCBA行业丰富的现场经验, 对客户需求的充分了解, PlanMate从

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

PCBA行业开始投入市场。目前PlanMate在大型PCBA/SMT企业有成熟的解决方案和成功案例。继PCBA行业成熟之后, PlanmateAPS已推出机械加工、注塑等行业解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PlanMateAPS采用先进的优化算法, 灵活方便的操作界面, 帮助制造业提升生产计划水平, 降低库存, 减少订单延时, 提高准时交货率, 快速应对订单变更及现场异常, 提高设备利用率, 为企业节约成本。定制化的PlugIn模块实现与用户ERP及MES接口, 手机报工软件可代替MES实时获取生产进度。多用户多计划的系统架构, 完善的权限管控和操作记录, 支持多生管排程, 实现分厂与总装协同计划。

SHENZHEN RUIWEI INTELLIGENCE CO., LTD.

深圳市瑞微智能有限责任公司

BOOTH NO.

1G06

中国深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙大道2号汇聚创新园1栋314, 518100

Email sales@swissmic.com

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市瑞微智能有限责任公司是一家来自瑞士的掌握工业4.0系统技术的高科技设备公司, 在智能仓储和AOI检测等领域具有较强的技术研发以及生产能力, 主要产品是Agilink感应式灵通物料架和SWS智能AOI产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

公司主要生产感应式智能物料架以及智能AOI设备等。公司开发的Agilink感应式智能物料架可以快速的存储和发放物料, 智能续料, 按站位出料等多种模式, 支持多套物料同时发放, 真正做到防呆防错。智能AOI产品更是颠覆传统的图像对比和矢量计算的方式, 智能AOI不需要编程, 焊盘焊点和元器件管脚自动识别, 焊点焊接效果智能判断, 采用神经网络系统以及人工智能深度学习技术, 让AOI变得更聪明。

SHENZHEN RUIYAN COMMUNICATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.

深圳市瑞研通讯设备有限公司

1S12

中国深圳市宝安区福海街道大洋社区正中科技园6栋4楼, 518103

Email aimin.w@qq.com

Website www.isurui.com

Tel +86 755 2346 9599

Fax +86 755 2733 6014

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Ruiyan is one of the leading providers of communication & machinery devices and solutions. Established in Shenzhen 2005, is a subsidiary of Sunseagroup supported by the Chinese government as the most importantly developed company.

深圳瑞研成立于2005年, 初期致力于研发生产通讯设备, 近年来开始涉足SMT生产制造设备的研发和生产。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMT6000V is dedicated to research and develop electronic products, it is a small desktop type machine which suits for small and medium-sized enterprise assembly line is developed by our company. This machine has superior function

1. small batch production.
2. Experiment, research and development.
3. Sample Preparation and trial-produce.
4. Processing and Mounting LED SMT, etc.

SMT6000V小型桌面式贴片机, 该款机器的主要特点是体积小, 贴装速度快, 贴装精度高, 操作简单, 运行稳定而且价格实惠, 用于制样试产, 实验研发, 小批量多品种生产, 同时也是大中型贴片生产线中理想的互补设备, 是目前市场上最具性价比的一款打样贴装设备。

SHENZHEN SAM ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD.

深圳市山木电子设备有限公司

BOOTH NO.

1Q55

中国深圳市宝安区石岩街道石新社区宏发工业园13栋一楼, 518003

Email fangmin@china-sam.com

Website www.china-sam.com

Tel +86 755 2762 0900

Fax +86 755 2762 0901

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市山木电子设备有限公司专业从事精密湿法清洗设备(钢网清洗机, 丝网清洗机, 旋转喷淋治具清洗机, PCB/PCBA/治具/刮刀/吸嘴/IC载板/CMOS/半导体器件)、分板机、废水处理设备、激光分板机, 打标机、PCB表面清洗机, 半导体周边设备的研发, 制造和销售, SMT周边设备(零件计数器, 锡膏搅拌机)及半导体编带设备和耗材的生产、销售、服务。

公司创立于2005年, 是一家致力于电子产品制造业科技企业, 有雄厚的技术实力、卓越的服务赢得了广大业界的信赖和支持。公司在深圳, 苏州均有注册。山木电子先后取得多家国内外知名厂家设备的销售代理资格, 销售网络及服务团队均以倍增的速度发展。应国内市场需求, 公司相继在华东、华北、华西等地区设立办事处。

SHENZHEN SEA-FLY TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市翰荣科技有限公司(翰华锡业)

BOOTH NO.

1E03

中国中山市三乡镇平南工业区金宏路28号溢盛二区, 528463

Email hanhua@hanhuatin.com

Website www.hanhuatin.com

Tel +86 760 8633 2983

Fax +86 760 8633 2373

PRINCIPAL 原厂

中山翰华锡业有限公司

中国中山市三乡镇平南工业区金宏路28号溢盛二区, 528463

Email hanhua@hanhuatin.com

Website www.hanhuatin.com

Tel +86 760 8633 2983

Fax +86 760 8633 2373

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

中山翰华锡业有限公司, 位于中山市, 是研发制造电子焊接新材料及相关电子精细化工产品的国家高新技术企业。拥有“一种耐用的中温无铅焊锡条及其制备方法”等40余项发明及实用新型专利, 并荣获国家创新基金立项, 同时获评为“中山市工程技术研究中心”, 通过ISO9001及ISO14001双体系认证。

主营环保焊锡料、低碳绿色低温锡膏、预成型焊片、助焊剂、环保水基清洗剂、三防漆、红胶等多元化产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. 水基清洗剂, 原产自英国SURCLEAN公司
SURCLEAN2500系列: 高效清洗PCBA、摄像模组、指纹模组、半导体封装产品等; SURCLEAN500系列: 高效清洗印刷钢网、治具。
2. 环保焊锡料、低碳绿色低温锡膏、预成型焊片、助焊剂、三防漆、红胶等多元化产品。

SHENZHEN SHENGSHI CHENGHUI TECHNOLOGY

深圳市盛世晨晖科技有限公司

BOOTH NO.**2L40**

中国深圳市宝安区松岗镇东方一路39号东盛科技园A区G栋4楼, 518000

Email chenhui6688@126.com

Website www.szchenhui.com

Tel +86 755 3392 9508

Fax +86 755 3392 9507

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Shengshi Chenhui Technology Co., Ltd. is a collection research and development, production, sales as one of the new energy Technology Co., Ltd, mainly produces sales: UV glue, quick-drying glue, UV curing box, UV light solid machine, dispensing curing machine, three axis, four axis point glue machine; UV-led point light source, uv-led surface light source and other products, mainly in the electronic industry, mobile phone accessories, electronic communications, security, medical equipment and other fields. It is widely used in PCB/FPC, LCD, touch screen, semiconductor, electronic components, printing, shoe-making, plastic, chemical and other industries.

深圳市盛世晨晖科技有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的新型能源科技公司,主要生产销售:UV胶、快干胶、UV固化箱、UV固化机、点胶固化一体机、三轴、四轴点胶机;UV-LED光源、UV-LED面光源等系列产品,主要服务于电子工业、手机配件、电子通讯、安防、医疗设备等领域。广泛应用于电路板(PCB/FPC)、液晶(LCD)、触摸屏、半导体、电子元器件、印刷、制鞋、塑胶、化工等行业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Main products: automatic point glue curing machine, automatic spray glue curing machine, automatic three-axis, four-axis point glue machine, uv-led surface light source, uv-curing machine, UV ultraviolet glue, quick dry glue.

主要参展产品:自动点胶固化一体机、自动喷胶固化一体机、自动三轴、四轴点胶机、UV-LED面光源、UV-固化机、UV紫外线胶、快干胶。

SHENZHEN SHENRUI INDUSTRY CO., LTD.

深圳市申瑞实业有限公司

BOOTH NO.**2L07**

中国深圳市龙岗区坂田街道上雪科技工业城东区十号P栋五楼, 518129

Email sales@sr-aircleaner.com

Website www.sr-aircleaner.com

Tel +86 755 8939 5058

Fax +86 755 8939 5065

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SHENRUI is the Leader of purification industry. It was founded in 2001, and has been focusing on the purification industry for 16 years with advanced and sophisticated purification technology.

At present, we have successfully developed SRA dust cleaning series, SRA commercial air purifier series and cigarette smoke purification series and so on 20 varieties of products.

深圳市申瑞实业有限公司领航净化行业,公司成立于2001年,专注净化17年。目前已成功研发SRA烟尘净化机系列、SRA商用空气净化机系列以及香烟烟雾专用净化机系列等20多款产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SRA Air Cleaner applies to the purification of hand soldering, wave soldering, reflow soldering, laser marking, engraving, electric welding, clean workshop, and medical laboratories, etc.

SRA Commercial Air Purifier is a professional purifier for conference rooms, smoking rooms and other public places.

SRA烟尘净化机系列适用于:生产线手工焊锡、自动焊锡等烟雾净化;波峰焊、回流焊、锡炉等烟尘净化;电焊、CO2保护焊、打磨等烟尘净化;激光打标、切割、雕刻以及激光焊接等烟尘净化;化学实验及医学治疗等烟雾净化。

SRA系列商用空气净化机系列适用于:办公室、会议室、营业厅等室内空气品质改善;医院、食品厂等空气洁净灭菌;吸烟室、吸烟区等休闲场所烟雾净化。

SHENZHEN SINIC-TEK VISION TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳思泰克光电科技有限公司

BOOTH NO.**1P46**

中国深圳市宝安区福永镇和平社区永和路俊丰工业园B5-1栋B9层

Email sinic@3d-spi.cn

Tel +86 755 3366 9981

Fax +86 755 3366 9983

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市思泰克光电科技有限公司主要以电子装配行业(PCBA)制造和半导体(Semiconductor)制造中的三维无损光学检测系统软/硬件的开发、生产、销售及增值服务为主营。思泰克光电科技有限公司汇集有十多年电子装配行业技术研究经验的工程师及开发人员,不断研发新型高精度无损检测系统。目前已经取得了广大客户和行业的认可。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

思泰克的全部人员将以“新技术,新服务,新发展”为理念,建立中国自主品牌的具有世界一流水平的电子装配检测系统。本次主要展出:三维锡膏检测设备。

SHENZHEN SMTFLY ELECTRONIC EQUIPMENT MANUFACTORY LTD.

深圳思飞尔电子设备有限公司

BOOTH NO.**5C10**

中国深圳宝安区福永街道重庆路2号港华兴工业园2栋4层, 518000

Email sales@smtfly.com

Website www.smtfly.com

Tel +86 755 3358 3456

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SMTfly is a leader in PCB Separator, hot bar soldering machine & other SMT equipments, it provides high-end PCB manufacturing machines for industrial factories in this word.

SMTfly was found in September of 2004, it is a professional technology equipment manufacturer with R&D, production, sales and service in one line.

SMTfly head office is located at Ganghuaxing industrial park, Fuyong Town, Shenzhen.

深圳思飞尔电子设备有限公司是PCB&FPC分板机行业的先行者,为电子行业提供最高端最优质的激光分板机以及其他分板机。公司创建于2004年9月,是研发、生产和销售,服务为一体的高科技公司。公司位于深圳市福永港华兴工业园。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMTfly-LJ330 laser depaneling machine adopts the world's first-class laser, featuring good beam quality, small focused spot, uniform power distribution, small thermal effect, small slit width and high cutting quality. Combine low-drift galvanometers with a fast, iron-free linear motor system platform for fast cutting while maintaining micron-level accuracy. High-precision CCD automatic positioning and focusing, fast and accurate positioning, no manual intervention, simple operation, the same type of one-button mode, greatly improving production efficiency.

SMTfly-LJ330激光分板机采用全球一流的激光器,具有光束质量好、聚焦光斑小、切割质量高的特点。运用低漂移的振镜与快速的无铁心直线电机系统平台组合,在快速切割同时保持微米量级的高精度。采用高精度CCD自动定位、对焦,定位快速准确,操作简单,大提高生产效率。

SHENZHEN STARCHAIN PRECISION MACHINERY CO., LTD.

深圳四达全精密机械有限公司

BOOTH NO.**1Q60**

中国深圳市南山区西丽中山园路1001号TCL国际E城D1栋2E, 518005

Email fengwenyuan@starchain.com

Website www.starchain.com

Tel +86 755 8651 3280

Fax +86 755 8651 3281

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

陕西四达全轴承有限公司目前在全国拥有200多名员工、13家销售机构和营业门市、多家产品分销商，与国外世界知名供应商开展了20余年积极的合作，为中国几乎所有产业提供优质产品与解决方案、服务支持及技术培训，诸如冶金、半导体和电子、机床、电力及输变电、能源、航空航天、造纸、水泥、矿山、建筑、石化、铁道、汽车、食品饮料、家电等机械应用。

SHENZHEN SUNTOP INDUSTRIAL DEVELOPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
深圳市松拓实业发展有限公司 2A43

中国深圳市龙岗区上木古村新河路56号, 518000

Email zb@sunep.com Website www.sunep.com
Tel +86 755 6120 1068 Fax +86 755 6120 1069

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市松拓实业发展有限公司成立于2003年，是一家专业从事电子产品制造服务的企业，制造的主要产品涉及消费类电子产品、通信设备、自动化控制、安防产品等领域。工厂位于龙岗区平湖镇，专业从事电子产品SMT制造服务，已经通过了ISO9001-2000国际质量管理体系认证ISO14001-2004环境管理体系认证。主要生产设备有松下NPM-D3/NPM-W2/NPM-TT2等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

公司经营各种品牌的二手插件机、贴片机以及相关的配套设备，以遍及全球的供应网络为客户提供所需的各种SMT设备，以雄厚的技术支持为客户提供不同规模、不同应用的SMT生产线的针对性解决方案，是国内较有影响力的二手SMT设备供应商。

SHENZHEN SURPASS INDUSTRIAL EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO.
深圳市赛派斯工业设备有限公司 IP25

中国深圳市宝安区福永街道凤凰福日升工业园B栋4楼, 518100

Email 2804229071@qq.com Website www.saipaisi.com
Tel +86 755 6110 7676 Fax +86 755 6110 7680

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen SAEs Industrial Equipment Co., Ltd., founded in March 20, 2013, is located in the highly innovative world manufacturing center - Shenzhen. It is a customer centered, technology driven, dedicated to the development, production and sales of the core products with automatic laser processing, fluid control, and screw lock payment as the core products. Technology enterprise.

深圳市赛派斯工业设备有限公司成立于2013年3月20日，坐落在极具创新活力的世界制造中心—深圳，是一家以客户为中心，技术驱动型，致力于以自动化激光加工、流体控制，螺丝锁付为核心产品的研发、生产与销售的国家高新技术企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The company's product line involves automatic laser processing, automatic fluid control, automatic screw lock payment and other fields. The main products in the field of laser are precision laser cutting machine, laser marking and tracing system. In the field of fluid control, there are various kinds of precision glue, jet valve, and various kinds of core components. Desktop, online dispensing machine, high-speed injection dispensing machine. In the field of automatic lock payment, the main products include desktop, on-line precision screw locking equipment and various non-standard automatic assembly lines.

公司产品线涉及自动化激光加工、自动化流体控制、自动化螺丝锁付等领域，在激光领域主要产品有精密激光切割机、激光标刻及追溯系统等，在流体控制领域主要产品有各种精密点胶、喷射阀体，以及以此为核心部件的各种桌面型、在线型点胶机、高速喷射点胶机等。在自动锁付领域主要产品有桌面型、在线型精密螺丝锁付设备及各种非标自动化装配生产线。

SHENZHEN SYNERGIES MACHINERY CO., LTD. BOOTH NO.
深圳市三捷机械设备有限公司 1L03

Website www.syner-tech.com.cn

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Synergies Machinery is an engineering company providing comprehensive solutions for customers' automation process. We specially focused on electronic manufacturing, medical device, telecommunication and semi-conductor industry.

Synergies is dedicated on developing high-end equipment, providing precision and intelligent products and on-site supports, presenting professional consultancy services to cater the customers' diversified needs on environmental, efficient, and lean manufacturing. In electronic manufacturing industry, Synergie has successfully developed products that has been widely used in smart phone, tablet and other consumer electronics production lines.

Synergies Machinery has acquired different patents on various industries. The Auto Paste Dispenser unit has been installed on hundreds of SMT lines and takes more than half of the market share.

In reliability test industry, the IP67 leakage tester developed by Synergies has been certified by Motorola and Volkswagen. It is proved to be a successful instrument in new-energy automobile and aerospace industry.

深圳市三捷机械设备有限公司是一家自动化设备生产商，为半导体、通讯、新能源等高科技行业服务的工程公司。

公司专注于高端装备自动化产品的设计、制造提供高精度、高性能自动化机电产品，为客户技术改造、产业升级提供全方位的决策咨询、安装调试及现场支援服务。在电子制造行业，我公司成功开发出多款新型产品，服务于众多知名企业。

在电子组装领域我们拥有多项自主研发专利，其中，锡膏智能自动添加系统、在国内市场上占主导地位，在智能手机、消费电子类生产企业广泛应用。锡嘴检测系统技术领先。我们自主开发的IP67真空测漏仪成功应用于新能源汽车、航天科研等单位。公司愿同客户一起携手并肩，为客户技术提升助一臂之力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The auto paste dispenser unit is developed by Synergies Machinery since the year 2015. It automatically dispenses the solder paste as per the software programming and no longer relies on manual operation, hence maximizing customers' savings in terms of solder paste usage and man-hour cost. It eliminates unnecessary downtime, reduces manpower and increase production efficiency.

It utilized the latest software control technology to replace manual solder dispensing process, which is normally a toxic, time-consuming process.

The modularized design makes it easy to be upgraded to the solder paste printing machines. Compared to the traditional solder dispensing process, it improves on:

- Removal of the adapters for cartridges;
- Improved process for Print Medium changeover;
- Improved volume measurement;
- Improved time to go measurement; less false alarms.
- Live monitoring the solder paste usage and paste replenish.
- Solder paste low level alarm, optimized dispensing, your best choice for SMT automation.

激光测距技术, 开启焊锡膏智能添加新时代

更高端, 更智能, 三捷机械自主研发的印刷机锡膏自动添加系统更进一步!

三捷机械新近推出的Quikpense智能自动化锡膏添加系统, 在人性化操作、智能操控、绿色环保方面更进一步。新推出的Quikpense系统具有以下特点:

1. 操作更智能; 新款Quikpense自动加锡组件, 新增了“锡膏高度检测”这一可选项。该技术采用业界最先进的激光测距工艺, 可根据钢网上的锡膏团的高度, 对锡膏用量实时监测并实现自动添加。
 2. 锡膏更节省; 经过优化设计, 新款加锡机构可以确保锡膏罐内残留锡膏量少于6克。
 3. 兼容性更强; 新款的加锡机构对于市面上的各种锡膏包装瓶有更加广泛的适应性, 能确保客户使用时正常、高效操作。
- 三捷机械持续努力, 争战SMT高端制造制高点, 为客户创造更多价值。

SHENZHEN TENSUN INDUSTRIAL EQUIPMENTS CO., LTD.
深圳市腾盛工业设备有限公司

BOOTH NO.
1E20

Email mail@tensun.cn Website www.tensun.cn
Tel +86 755 2940 7000 / 2940 7111 Fax +86 755 2819 7229

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen TENSUN Industrial Equipment Co., Ltd. was established in 2006 and has been focusing on R&D, manufacturing and sales of precision manufacturing process equipment for mobile phone industry chain, OLED panel display industry and semiconductor industry. At present, TENSUN has become the leading brand in China's dispensing equipment industry. Since the establishment of the company, TENSUN has continuously increased investment in core technology research and development each year, and established the high-precision electronic packaging key technology engineering laboratory under the support of the Shenzhen government in 2018, further enhancing the TENSUN'S research and development level. So far, TENSUN'S products include precision dispensing project products, precision cutting project products, optical inspection project products, ultrasonic dry cleaning project products, OLED module FPCB precision bending project products and OLED module and other technological process precision equipment. Many of these technologies are ahead of the industry and more than 90 technology patents have been obtained. TENSUN has become a high-tech enterprise that integrates the research and development, manufacturing, sales and service of high precision technological process equipment, and determined to become the world's leading high precision technological process equipment industry leader!

深圳市腾盛工业设备公司成立于2006年, 一直专注于手机产业链、OLED面板显示行业及半导体行业的工艺流程精密装备的研发制造与销售。目前已经成为中国点胶设备行业的领导品牌。自公司成立以来, 每年在核心技术研发上持续加大投入, 并于2018年在深圳市政府的支持下成立了高精度电子封装关键技术工程实验室, 更进一步提升了公司的研发水平。迄今为止, 公司的产品涵盖精密点胶、精密切割、光学检查、超声波干式清洗、OLED模组FPCB精密折弯等。其中多项技术领先于行业水平, 且已获得90多项技术专利。腾盛已成为集高端工艺制程精密装备研发、制造、销售及为一体的高新技术型企业。并立志成为世界一流高端工艺制程精密装备行业领导者!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. High-precision dispensing equipment: SD950 series, TS-300HV, etc., mainly used for precision dispensing of smart phone parts, such as mobile phone camera module dispensing, mobile phone frame assembly dispensing, mobile phone biometric dispensing, display module point Glue, etc.
2. high-precision cutting equipment: high-precision double-knife cutting system SDS1210, high-precision semi-automatic cutting system SDS1000. It is mainly used for precision cutting of materials such as semiconductor wafers, LED wafers & EMC lead frames, PCBs, IR/filters, sapphire glass, and ceramic thin plates.

3. high-precision optical detection equipment: mobile phone camera filter sorter TSV-9000, etc., mainly used in CG inspection, FACE ID inspection, camera appearance inspection, 3D inspection of plastic and filter appearance inspection.

4. ultrasonic dry cleaning: glass cleaning for LCD and OLED

1. 高精点胶设备: SD950系列、TS-300HV等, 主要应用于智能手机部件精密点胶, 如手机摄像头模组点胶, 手机边框组装点胶, 手机生物识别点胶、显示模组点胶等。
2. 高精密切割设备: 高精密切割系统SDS1210, 高精密切割系统SDS1000。主要应用于半导体晶片、LED晶片 & EMC导线架、PCB、IR/滤光片、蓝宝石玻璃、陶瓷薄板等材料的精密切割。
3. 高精密光学检测设备: 手机摄像头滤光片分选机TSV-9000等, 主要应用于CG检查、FACE ID检查、摄像头外观检查、胶量3D检查及滤光片外观检查等。
4. 超声波干式清洗: 应用于LCD和OLED的玻璃清洗

SHENZHEN TESTER TEST&CONTROL TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市泰视特测控技术有限公司

BOOTH NO.
5B01

中国深圳市龙华新区和平西路龙胜商业大厦5D, 518001
Email szsrc@963.net Website www.bjsrc.com
Tel +86 755 2984 0737 Fax +86 755 2984 0734

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳泰视特测控技术有限公司位于深圳市龙华区, 系集开发、生产、销售于一体的技术企业。自成立以来, 依靠良好的设备性能, 及时完善的售后服务与技术支持, 我们成功地服务于国内外2000多家电子企业, 受到了从国内的著名企业海尔、格力、TCL、美的、比亚迪、联想、金宝、OPPO, 到世界知名公司PANASONIC、SANYO、HITACHI、等公司的普遍好评! 产品涉足IT、通讯、家电、计算机、军工、航空航天、汽车电子等领域。目前, 我们的产品包括ICT、AOI、GOI、FCT、等产品的优良品质得到了诸多电子厂商的青睐。我公司已经成为国内成立最早规模最大的专业检测设备供应商, 市场确立了SRC在自动化电子检测领域国内第一品牌的领导地位。

SHENZHEN TOPQUALITY INDUSTRY LTD.
深圳市托普科实业有限公司

BOOTH NO.
2M30

中国深圳市宝安区福永街道怀德翠岗工业园六区10栋, 518000
Email fzeng@topsm.com Website www.topsm.com
Tel 400 001 9722 Fax +86 755 2916 07281

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ShenZhen Topquality Industrial Co., Ltd. was founded in 1999. We concentrate on providing SMT Machines, parts and services for electronic manufacturing enterprises, especially do well in providing whole factory SMT machines and upstream and downstream equipments total solution. We have provided top quality machines and satisfied services for many customers, such as mobile phone, FPC, led and so on. "Confidence, Dedication, Cooperation Innovation" are our enterprise spirit. We have become the most well-known enterprise with good reputation.

深圳市托普科实业有限公司成立于1999年, 专注于为电子制造企业提供SMT设备、配件和服务, 尤其擅长为客户提供整厂SMT设备及周边配套设备解决方案, 十八年来为众多电子制造商提供了令客户满意的设备及服务, 如智能手机、FPC、LED等行业。托普科人秉承“自信、敬业、协作、创新”的企业精神, 锐意进取, 持续努力, 已经打造成为行业内具有影响有知名度的口碑企业和良心企业。

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

K&S Product quality is critical for image conscious companies and companies building extended life, high cost, and high reliability products.

High quality products can include:

- High-end electronics
- High service-cost
- Advanced electronics
- Recall sensitive electronics
- Regulation and safety
- Life-critical electronics

K&S贴片机, 无与伦比的贴装品质

精度最高: $\pm 7\mu\text{m}@3\sigma$ 贴装精度

元件最小: 最小贴装008004 (0201m) 元件

不良最低: $<1\text{dpm}$ 贴装不良率

压力最小: 最小0.3N可编程全闭环贴装压力控制

适用于:

- 半导体行业
- 航天航空
- 汽车电子
- 高端手机制造
- 高密度LED显示屏
- 高端微小元件SMT
- 高端元件保护贴装等行业

SHENZHEN UIMOTION TECHNOLOGY CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳市汇升睿控科技有限公司

2N05

中国广东省深圳市南山区创业路中兴工业城13栋412, 518052

Email sales@uimotion.com

Website www.uimotion.com

Tel +86 755 3339 0716

Fax +86 755 8664 8325

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Uimotion focuses on providing network motion control solutions and products, Core products are developed using EtherCAT and CAN bus technology, including industrial robots (Delta, Scara), CAN bus equipment control system scheme, Stepper drive control all-in-one, DC servo all-in-one, and Linear stepping motor.

Uimotion is committed to developing integrated, intelligent and easy-to-use differentiated products.

The products and solutions provided are the leading position in the industry, It's widely used in 3C, electronics, medical, communication, packaging and other fields, the representative application equipment has 3C manufacturing, 3C automatic detection, Automatic component inserter, Hard disk production equipment, TFT module equipment, etc.

深圳汇升专注于为中高端自动化设备提供网络化运动控制方案和产产品, 核心产品以EtherCAT、CAN通讯控制技术为载体, 包括无电控箱工业机器人 (Delta)、EtherCAT/CAN通讯控制系统方案、步进一体机、高精度直线丝杆电机以及直流伺服一体机。

汇升坚持集成、智能、易用的产品理念, 所提供产品和方案在行业内属领先地位, 目前在3C、电子、医疗、通讯、包装等领域有成熟运用, 代表设备有3C制造、3C自动检测、全自动异型插件机、硬盘生产设备、液晶模组设备等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

EtherCAT/CAN bus control system scheme: It can control servo motor and stepping motor through CAN bus, and realize the multi-axis control of complex equipment, simplify the equipment control system configuration and shorten the equipment development cycle.

Stepper drive control all-in-one: The stepping driver combines with the stepping motor.

Linear stepping motor: High precision trapezoid screw and stepper motor are combined, realize high precision, small volume, long life linear transmission mechanism.

DC servo all-in-one: Provide 30w-400w dc servo all-in-one produces.

EtherCAT/CAN总线控制方案: 可通过总线控制伺服、步进马达, 实现复杂设备多轴组网控制, 简化设备控制系统配置、缩短设备开发周期。

步进一体机: 步进驱动器与电机整合一体, 规格涵盖28、35、42、57、86电机, 有效减小设备体积。同时可配光电编码器及绝对值编码器实现闭环控制。

直线丝杆电机: 高精度梯形丝杆加步进电机机构, 实现高精度、小体积、高寿命的直线传动, 适合减少传动尺寸、小行程、高精度应用场合, 如视觉、抓取、推送定位等。

SHENZHEN ULUO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳优络电子科技有限公司

1R15

中国深圳市宝安区松岗胜利路5号

Email Sales05@uluo.com

Website www.uluo.com

Tel +86 755 2753 3399

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

优络电子是一家从事智能锡焊, 智能净化, 智能锁付, 智能驱动、自动化设备等产品研发, 销售, 制造为一体的专业厂商。优络电子本着“今天的质量就是明天的市场”这一宗旨, 除了提升自身的产品品质外, 还逐步提升生产规模, 企业实力日益增强。优络电子将始终坚持以争创知名品牌为目标, 以客户的满意度为起点, 励精图治, 再接再厉, 为用户提供高质量的产品和服务, 竭诚与各界新老客户, 厂商合作, 共创辉煌! 公司目前在香港、印度、越南、新加坡、北京、潍坊、苏州、昆山、温州, 上海、重庆、成都、厦门等地设有服务机构。希望竭诚为广大客户提供优质服务! 欢迎您的电话垂询。联系人: 王先生, 手机: 13600295758, 座机: 0755-27533399, 公司网址: www.uluo.com

SHENZHEN UNESD TECHNOLOGY CO., LTD.

BOOTH NO.

深圳联合净界科技有限公司

2L30

中国深圳市宝安区松岗街道红湖东路富比伦工业园A栋3楼, 518105

Email kongj@unesd.com

Website www.unesd.com

Tel +86 755 3669 7868

Fax +86 755 3669 7828

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen UNESD Technology Co., Ltd., is a leading domestic industrial iot technology companies, is committed to ESD electrostatic prevention and control the overall solution, the development of intelligent online static control system of the world, objective is: system to solve electrostatic hazard, improve quality control, intelligent manufacture of the informatization and refinement management. Serve the national strategy of modernization industry 4.0, build smart factories and digital workshops in key areas.

深圳联合净界科技有限公司, 是国内领先的工业物联网科技公司, 致力于ESD静电防控整体解决方案, 其开发的智能在线静电管控系统全球首创, 宗旨是: 系统解决静电危害, 全面提升品质管控, 实现智能制造的信息化和精细化管理。服务于现代化工业4.0国家战略, 建设重点领域智能工厂, 数字化车间。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Shenzhen UNESD of ESD smart union control system (ion blower, grounding system, temperature and humidity meter, ion wind rods, electrostatic field and other integration solutions), has been used in Gree, Haier, Hisense, Skyworth and other well-known brand electrical appliance manufacturing production line, Huawei, Foxconn, OPPO mobile phone production line, the Boe, China star photoelectric, Truly and so on semiconductor production line has been fully used.

深圳联合净界的ESD智能物联管控系统(离子风机、接地系统、温湿度计、离子风棒、静电场等一体化解决方案),已经应用于格力、海尔、海信、创维等知名品牌电器制造产线,华为、富士康、OPPO等手机生产线,京东方、华星光电、信利等半导体生产线已全面使用。

SHENZHEN VANGUARD TECHNOLOGY CO., LTD.
微固得科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.
1S15

中国深圳市龙岗区坂田街道和成世纪名园3栋A座518129
Email jiangpo.zhao@vanguard-sz.com Website www.vanguard-china.cn
Tel +86 755 8471 5530 Fax +86 755 8471 5547

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

微固得科技(深圳)有限公司成立于2015年,独具匠心,锐意进取,精简服务的经营理念。专注于工业产品的“力学制御”拧紧工具制造商日本VANGUARD公司30多年发展历程,具备世界顶级的步进伺服控制技术,自主电流演算力学研发,步进内置增量码器,闭环控制,软、硬件机电一体化独特的革新外观设计。立足微小螺丝力矩紧固行业的标杆。全自动螺丝机扭矩监控与装配集成自动化,丰富的研发经验,我们为用户提供量身订做的自动化微小螺丝锁付方案,为用户提供稀缺性服务,合作就是信任,为客户的事业吉利顺畅,不懈努力。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PRO-FUSE系列产品

特点:

锁螺丝周期时间快(没齿轮和感应器构造),

微細螺丝锁定可能S0.6-M4.0

小型轻量,搭载机器人便捷,快速实现全自动生产。

不仅单独锁定螺丝工艺,可记忆螺丝锁定的相关程序,可视化追溯。

免保养,寿命长,长时间使用不发热,低损耗。

SHENZHEN WANPENGDA TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市万鹏达科技有限公司

BOOTH NO.
1N02

中国深圳市龙华区观澜人民路蔡发工业城一栋二楼,518000
Email 651054387@qq.com Website www.wpdkj.cn
Tel +86 755 2810 5086 Fax +86 755 2765 9785

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市万鹏达科技有限公司成立于2003年,是一家专业从事:自动焊锡机、自动点胶机、自动螺丝机的生产企业。

2016年公司斥巨资导入数台全自动精雕机、磨床、铣床、激光雕刻机、数控车床等成立了大型数控自动化生产车间。公司加工能力大为提升,产量也大为提升。公司自成立以来,坚持“诚信为本”的原则,以专业的技术理论为基础,以品质为导向,为客户提供齐全的产品种类及完善的售后服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

沛克自动焊锡机采用的是四轴、五轴或者多轴工作平台的架构,在工作平台上可以放置夹具固定要焊锡的产品,在三维空间内编程对点、然后按程序控制设备的走位,实现焊接。自动焊锡机应用领域,PCB板上的各种电子元器件。

通过程序控制电批锁付路径,机器自动保存文件,将产品固定在治具上,再把治具固定在运动平台上自动锁附螺钉。适合产品螺丝密集,螺丝数量较多,产品型号多样及生产标准要求较高的产品如:LED模组、电路板、手机数码、智能家电、玩具、仪表等。生产标准化程度高,通用性较好。

SHENZHEN WELLTEST TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市精泰达科技有限公司

BOOTH NO.
1A53

中国深圳市龙华新区观澜街道办竹村福庭工业区13栋
Email sales@welltest.cn Website www.welltest.cn
Tel +86 755 2982 5916

PRINCIPAL 原厂

苏州工业园区精泰达自动化有限公司

中国苏州市工业园区扬和路创投工业坊5区41幢

Website www.welltest.cn

Tel +86 512 6655 5718

Fax +86 512 6655 5728

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Welltest Technology established in 2006, which focus on development and fabrication Testing & assembly fixture, Auto function station, Automation equipment for electronics manufacturing. Welltest also provides one-stop testing total solution to meet customer production requirement.

深圳市精泰达科技有限公司成立于2006年,是一家专注于ICT/FCT治具;自动测试系统;自动化设备的开发与制作,提供一站式智能制造整体解决方案的国家级高新技术企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

This equipment can be integrated multiple FCT stations and automatic bar code scanning adopts the assembly line way. It is applicable to all types of PCBA programming and functional test. Such as automotive electronics, medical equipment, industrial electronics, consumer electronics and so on. It can significantly reduce the cost of labor and improve product quality.

本设备采用流水线方式,可集成多台FCT工作站。自动扫描条形码,自动测试;适用于各类PCBA,如汽车电子、医疗器械电子、工业类电子产品和消费类电子产品等产品的烧录和功能测试;可大幅降低企业人力成本、提高企业产品品质。

SHENZHEN WINSEASON TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市万相源科技有限公司

BOOTH NO.
1C01

中国深圳市龙岗区吉华街道甘李六路12号中海信(深圳)创新产业园13B栋702, 518114

Email liuxiangfeng@winseason.com

Website www.winseason.com

Tel +86 755 2315 7003

Fax +86 755 2315 7003

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Winseason Technology Co., Ltd is a professional engaged in intelligent opto-mechatronics integration equipment, automation control system, the machine vision system development, production and sales of national high and new technology enterprise.

Now the company is mainly research and development of special components and FPC reinforcement and plug-in devices, high integration for robotics, machine vision systems and automatic control system, has the characteristics of high precision, high speed, high flexible. Based on the flexible design of the system, a number of patented technologies are integrated.

深圳市万相源科技有限公司是一家专业从事光机电一体化智能设备、自动化控制系统、机器视觉系统的研发、生产、销售的国家高新技术企业。

现公司主要研发的异形元件插件设备和FPC补强设备，高度融合了机器人、机器视觉系统和自动控制系统，具有高精度、高速度、高柔性的特点。基于系统的柔性设计，并融合了多项专利技术。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The automatic equipment not only can achieve different components at the same time the plugin and counterpoint, also can quickly realize plug special-shaped components change, achieve multi-usage, meet the needs of flexible assembly line complex material, thus greatly improve production efficiency; The FPC reinforcing equipment not only can realize the material of high speed and high precision SMT, also can greatly enhance assembly efficiency, and to be able to review SMT effect, after the record/eliminate abnormal SMT, so as to effectively improve the comprehensive efficiency of supplement the strong.

The equipment can be customized according to customer needs.

该自动插件设备不仅可同时实现异形元件插件和对位贴合，也可快速实现贴片异形元件的更换，实现一机多用，满足产线复杂物料的柔性装配的需求，从而大大提高生产效率；

该FPC补强设备不仅可实现物料的高速及高精度贴装，也可大幅度提升贴装效率，且能够复查贴装后效果，记录/剔除异常的贴装，从而有效提高贴补强的综合效率。设备可根据客户需求定制。

SHENZHEN XETAR TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市欣音达科技有限公司

BOOTH NO.

1K02

中国深圳市宝安区西乡西部开发深华业宝安工业1号厂房第4层A区, 518128

Email xetar@xetar.com.cn

Website www.xetar.com.cn

Tel +86 755 8882 9311

Fax +86 755 2789 2099

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

XETAR double liquid glue injection overall solution leader, 20 years focused on double liquid injecting system of research and development, production, sales and supporting services. Companies adhering to the concept of chinese-made 2025, continuous technological innovation, won the "national high-tech enterprise" and "Scientific and technological innovation enterprise" title, TUV Rheinland Cert GmbH quality certification enterprise, Production research base of the College of mechanical engineering, Central South University, with dozens of national patents and software copyright. Provide material preparation, mixing, measurement, vacuum injecting and process technology & whole solutions for customers.

XETAR欣音达双液注胶整体解决方案领导者，20年专注于双液注胶系统的研发、生产、销售及配套服务。公司秉承中国制造2025理念，不断技术创新，荣获“国家高新技术企业”和“科技型企业”称号，德国莱茵TUV质量认证企业，中南大学机械工程学院产学研基地，拥有几十项国家专利和软件著作权。为客户提供备料、混料、计量和真空注胶及工艺技术整体解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Product Features

XETAR master the core of two component liquid injecting technology and for you provide 2K epoxy resin, polyurethane silicone, mixed material, measurement and vacuum potting injection technology and solutions.

Professional solution for automotive electronics, capacitor, transformer, high voltage transfer, automobile, motor, sensor potting

- Siemens PLC control
- Metering pump with precise control of ratio

- Adopts dynamic/static mode
- Auto-cleaning mixing device
- Enable detection of materials in all production process
- Real time monitoring of pipeline pressure
- Offer ability to set automatic glue discharging
- Store multi sets of injecting parameters to realise multi-section injection
- Provided with agitating device
- Thermostat for heating control
- Vacuum defoaming function
- Vacuum chamber pressure can lower than 1mbar
- Vacuum dispensing system

欣音达双液注胶系统产品特点：专业解决汽车电子、电容、变压器、高压包、点火线圈、电机、传感器等产品的注胶。

- 西门子PLC控制
- 计量泵精确控制配比
- 采用动态/静态方式
- 自动清洗混合装置
- 全程检测物料
- 实时检测管路压
- 可设定自动排胶
- 存储多组灌注参数，实现多段灌注
- 配有搅拌装置
- 加热恒温装置
- 真空脱泡功能
- 真空室压力低力1mbar
- 真空环境下注胶
- 产品注胶无气泡

SHENZHEN XINNUODA ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市信诺达电子科技有限公司

BOOTH NO.

1R35

中国深圳市宝安区松岗大道楼岗社区大洋洲科技园二栋三楼, 518104

Email xndsmt@163.com

Website www.xndsmt.cn

Tel +86 755 2736 0885

Fax +86 755 2737 8525

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

XinNuoDa Electronic Technology Co., Ltd. is specialized in applying second-hand Moulder, development, production, sales SMT placement machine (FEEDER) and its accessories based private high-tech enterprises.

深圳市信诺达电子科技有限公司是以销售贴片机，开发、生产、销售SMT贴片机供料器（FEEDER）及其配件为主的民营高新技术企业。近年来承蒙大家的厚爱与支持，通过真诚的合作、可靠的品质、合理的价格、完善的服务，公司业务得以稳健地持续发展扩大。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Von square have Many advantages

Easy installation and separation function (sliding mode)

Provides a wider range of printing than traditional (SMT stencil)

Provides a more stable surface tension

The frame does not need to be replaced, and the position on the printing machine is fixed, saving the technician's adjustment time.

自动网框

简易的安装及分离机能（滑动模式）

提供比传统（SMT钢网）更广的印刷范围

提供更稳定的表面张力

网框不需更换，在印刷机上位置固定，节省技术员的调机时间

SHENZHEN YONGXINDA TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市永信达科技有限公司**BOOTH NO.**
1J01中国深圳市光明新区公明街道上村社区冠城低碳产业园G栋401, 518132
Email sales@evertrusty.com Tel +86 755 2918 1976**COMPANY DESCRIPTION 公司描述**

深圳市永信达科技有限公司成立于2006年, 专注服务于电子制造行业, 凭借多年积累的丰富专业知识和经验, 为客户提供先进的设备与工艺, 协助客户提升产能, 效率及品质。我司专注SMT及周边设备自动化设备制造, 拥有专业的研发团队和制造工厂。主要产品包括上下板机, 缓存机, 翻板机, 叠板机, 治具上板机, 智能冷却缓存机, 我们也可以根据客户需求为客户量身定制非标自动化设备, 同时, 在保证可靠性的前提下, 我司研发团队不断革新设计, 努力实现设备的小型化, 智能化。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

我司展品: 治具上板机, 中箱一键扫描, 超短上板机, 标准上板机, 吸送板机(一体机), 叠板机, 单/双轨道接驳台, 折叠通道接驳台, 单/双轨筛选机, 单/双轨NG缓存机, 单/双轨缓存机, 标准下板机, NG/OK收板机, 双轨收板机, 智能冷却缓存机, 单/双轨平移机, 翻板机, NXT上料器, NXT侧门, FUJI物料篮, 飞达车, 贴片消耗材料, 柔性顶针。

SHENZHEN YOUCHEN MECHANICAL AND ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD.

深圳市佑臣机电设备有限公司

BOOTH NO.
2P34中国深圳市龙华新区东环二路江南华府天赋阁19A, 518104
Email jerryloo@youchen-smt.com.cn Website www.youchen-smt.com.cn
Tel +86 755 2561 5202 / +86 138 2366 3420 Fax +86 755 2561 5203**COMPANY DESCRIPTION 公司描述**

深圳市佑臣机电设备有限公司(以下简称佑臣机电)是一家从事SMT工业自动化控制、FUJI贴片机、SMT全自动接料机销售及售后服务的专业公司, 佑臣机电成立于2009年, 注册资金300万, 位于深圳市龙华新区, 公司拥有一批具有多年专业技术经验的资深工程师和专业技术人才, 能为广大SMT企业提供自动化设备的技术改造以及新建项目的设计、现场安装与调试等全方位的工程服务和行业解决方案, 在SMT制造行业, 获得了广泛的应用, 在业界树立了良好的声誉。

佑臣机电积极投身于SMT自动化的各个领域, 并经过长期坚持不懈的努力, 公司先后承接各种SMT等工程项目, 并为多家用户提供FUJI贴片机维保服务, 能为广大用户提供优质、满意的服务。佑臣机电秉承着“专业是基础, 服务是保证, 质量是信誉”的企业宗旨, 树立“专业、专效、诚信、奋进”的企业形象, 竭诚为广大用户提供一流的产品和服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述**一、FUJI贴片机原厂配件销售**

我司所提供配件均为从日本FUJI原厂直接采购, 在保证配件质量的前提下, 为广大客户提供最优惠的价格。

二、FUJI贴片机维保服务

我司拥有一批FUJI专业技术人才, 所有工程师均有在FUJI代理商工作5-8年的工作经历, 有去日本FUJI原厂接受各种机型的高级培训, 并获得培训证书, 所有工程师都是本行业内的佼佼者, 值得用户信赖。

三、SMT全自动接料机

我司与苏州谛安圣合作研发的SMT全自动接料机, 填补了SMT行业的空白, 多项关键技术申请了专利, 是该领域的领先者; 设备经过5年的研发, 根据用户的使用体验及所提供的宝贵意见, 现在, 谛安圣SMT全自动接料机已经进化到了第三代产品, 无论是设备的稳定性、易操作性、实用性都得到了前所未有的提高。

全自动接料机主要为客户在节省人力、员工变动、避免错料、减少设备报警、提高制程效率这几个方面提供了解决方案, 现华东、华南已有多家大型SMT用户在使用, 贴心为用户解决了多年的难题。

SHENZHEN YUHAO STATIC TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市宇浩静电科技有限公司**BOOTH NO.**
1R56中国深圳市光明新区松白路3022号品尚优谷产业园D栋3楼
Email service@yuhao.com
Tel +86 755 2997 0529 Fax +86 755 2997 0489**COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述**

深圳市宇浩静电科技有限公司成立于1998年。经过十多年的发展, 已经拥有多家分公司或办事处的集科、工、贸一体的实业公司。公司总部设在深圳市南山区。公司自始至终坚持以技术为先导、生产为基础、贸易为辅助的发展模式, 秉承“科技、创新、专业”的企业理念, 现已发展成为产品覆盖了十二个系列, 100多个品种, 是业界产品线最长的“一站式”防静电及净化的生产和产品供应商。其产品广泛应用于半导体、液晶显示、集成电路、电子、通讯、医药等行业。公司经营防静电耗材, 设备, 净化材料, 净化设备, ESD门禁系统, 各种款式手腕带、PVC、PU防静电无尘鞋、无尘衣、各种洁净布、净化级丁腈及乳胶手套、防静电手套、粘尘垫、静电防护门禁系统、离子风机等已远销到全国及世界各地, 并成为众多跨国企业的重要合格供应商。

SHENZHEN ZEDA AUTOMATIC EQUIPMENT CO., LTD.
深圳市泽达自动化设备有限公司**BOOTH NO.**
1E01中国深圳市龙华新区观澜街道大和路80号嘉誉业产业园C栋1-2楼, 518131
Email liujh7280@hotmail.com Website www.szzeda.com
Tel +86 755 2953 6422 Fax +86 755 2953 7499**COMPANY DESCRIPTION 公司描述**

深圳泽达成立于2005年, 是一家集研发, 设计, 生产和销售为一体的高新技术企业, 生产产品有: 螺丝机(螺丝排列机, 螺丝供给机), 标签剥离机, 锡线破锡机, 切割胶纸机, 计数螺丝机, 配合自动机用的气吸式螺丝机, 自动锁螺丝机, 手持式自动锁螺丝机, 自动锁平台等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述**FT619-C螺丝机****产品特点**

- 1、轨道可调, 通过更换转盘和导轨调整, 可适用M1.0-M5.0的螺丝;
- 2、故障少, 噪音低, 有卡料反转和故障报警功能;
- 3、体积小巧不占空间, 上料和送料单独控制;
- 4、有信号输出配合自动机使用, 重复定位精度±0.02;
- 5、配合自动机使用, 能把螺丝从导轨出口一个个利用转盘, 转移到取料口, 配合机械手或者自动机使用。

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

SHENZHEN ZHENGSHI AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 1Q85 深圳正实自动化设备有限公司

中国深圳市宝安区福永和平大友工贸大厦6-8楼, 518103
 Email pyh7806@163.com Website www.zs-smt.com
 Tel +86 755 3669 8520 Fax +86 755 3669 8501

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Zhengshi Automation Equipment Co., Ltd is a national high and new technology enterprise specialized in research and development, production, sales and service of sophisticated electronic equipment. ZS have more than 100 patent. And has launched classic automatic screen printer of A series, L series ZS have many famous customer, for example, FOXCON, BYD, HOLITECH, SHINTECH, FASTPRINT and so on. Covers industries including smartphone, Apparel, household, automotive electronics, medical machinery, aerospace, LED and son on. To meet the different needs of our customers. "To be an honest man and work hard" is our credo. In a highly social sense of responsibility and strong national sense of mission to the steadfast to do every thing, We are expecting to cooperate with you to create a brilliant success together.

深圳正实自动化设备有限公司是一家生产中国高端印刷机, 激光打码机领导品牌的国家级高新技术企业, 拥有近百项自主知识产权和发明专利, 精细化管理体系, 强大的生产和交货能力, 覆盖全球的销售服务网络。并先后成功推出了A系列, L系列SMT全自动视觉印刷机和激光打码机等拳头产品, 主要客户为国内知名企业比亚迪、富士康、合力泰、技研新阳、兴森科技、航盛、六安名家汇、芯瑞达等, 涉及智能手机、穿戴、家居、汽车电子、医疗机械、航空航天、LED等领域, 更好的满足了不同领域广大客户的需要。

正实秉持“堂堂正正做人, 踏踏实实做事”的理念, 以高度的社会责任感和强烈的民族使命感来踏实做好每一件事。正实人愿与广大朋友携手共创辉煌!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

全自动锡膏印刷机

正实A9印刷机是一款高精度, 高稳定性, 专门针对03015、01005级细小元件锡膏印刷的一款高端全自动锡膏印刷机, 成为智能手机专用机型

- 1、采用新型节能型清洗系统—新型的清洗擦拭系统保证和钢网的充分接触, 加大型的真空吸力保证大力消除网孔内残留的锡膏, 真正实现有效的自动清洗功能。
- 2、清洗系统采用滚轴滚轮计数法精确调节与计算钢网清洗纸, 大大的提高了客户钢网清洗纸的有效使用长度。(清洗纸是耗材来的) 能节省很多钢网清洗纸的用量。
- 3、喷漆清洗液方式采用从上往下喷淋式结构, 可以根据不同PCB板长度精确、均匀的喷洒在钢网清洗纸上, 节省了清洗液的用量。而且更好的保护了设备零件的使用寿命和提高使用人员与设备安全性(由于酒精等常用的清洗液具有挥发快且易腐蚀易燃等特点, 如果喷洒过量容易对设备造成腐蚀、安全降低)。
- 4、具有钢网吸附和自动伸缩压片等实用功能。

全自动激光打码机G510

可在白油、绿油、黑油等各种油墨及铜材表面自动雕刻二维码。可以将原料采购、生产过程和工艺、产品批次、生产厂家、生产日期、产品去向等信息自动生成二维码, 通过激光自动雕刻在PCB表面, 实现对产品的追溯和管理。

- 产品优势:
- 1、采用进口CO2激光器, 光纤激光器, 绿光激光器, 紫外激光器性能稳定
 - 2、采用进口高速振镜, 加工精度高, 打标速度快, 性能稳定
 - 3、软件界面人性化, 操作简单易学, 编辑功能强大
 - 4、可自动获取工单号、产品批次号、物料编码、品名规格等信息并自动打码

- 5、可自动读取二维码并保存数据, 无法读取时自动记录并报警
- 6、相比普通喷印方式, 无耗材, 环保无污染, 免维护

SHENZHEN ZHONGCEHONG INSULATION MATERIALS CO., LTD. BOOTH NO. 1M06 深圳中测宏绝缘材料有限公司

中国深圳市宝安区西乡固戍航空路银丰工业园A2栋1楼, 518126
 Email szzhijy@163.com Website www.insulationcn.cn
 Tel +86 755 2346 3550

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ShenZhen Zhongcehong Insulation Materials Co., Ltd. is an enterprise integrating the production, processing, sale and service of insulation boards, antistatic boards and other products. It is mainly used in various test fixture manufacturers, ICT test fixture test manufacturers, ATE vacuum fixture manufacturers, functional fixture manufacturers and various electronic and motherboard manufacturers. The company has strong technical force, insists on technological innovation as the guide, market demand as the guide, quality assurance as the vitality and integrity to the customers. The company adheres to the management concept of "quality first, service foremost", and is willing to cooperate with customers for mutual benefit and seek common development.

深圳中测宏绝缘材料有限公司是集绝缘板材、防静电板材等产品的生产、加工、销售和服务为一体的企业。主要服务于各测试治具厂商、ICT测试治具测试厂商、ATE真空治具厂商、功能治具厂商及各类电子、主板厂商。公司技术力量雄厚, 坚持以技术创新为先导, 以市场需求为导向, 以质量保证为生命力, 诚信于客户。公司坚持“品质至上, 服务至上”的经营理念, 愿与广大客户互惠互利, 共求发展。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

My company's main products for FR-4 (glass fiber), Grinding FR-4, QV G10 board, QAG10 board, ESD FR-4, double side anti-static FR-4, Electricity board, ESD Electricity board, POM board, ESD POM board, Acrylic board, ESD Acrylic board and other insulating materials.

我公司主营产品为FR-4 (玻璃纤维板)、研磨玻纤板、QV G10、QAG10、防静电玻纤板、单双面防静电玻纤板、电木板、防静电电木板、赛钢板、防静电赛钢板、亚克力板、防静电亚克力板等多种绝缘材料。

SHENZHEN ZHIZHAN ELECTRONICS CO., LTD. BOOTH NO. 1A33 深圳市智展电子有限公司

中国深圳宝安松岗芙蓉路桃花源科技创新园琦丰达大厦C座20
 Email zhizhan@263.net Website www.zhizhan.com.cn
 Tel +86 755 8602 3778

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市智展电子有限公司是一家集研究、设计、生产、销售和服务于一体的综合性企业。公司拥有多个产品设计专利。我们一直致力于为客户研发、设计及制造满足客户需求的高精度、高效率的自动化生产设备。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 公司主要产品有:
- CT系列高精度连接器自动/半自动压接设备; CT-2010自动插针设备;
 - OLAMEF系列元器件成型设备;
 - SMOOTH-200/300系列通孔器件局部喷流拆焊设备; 焊锡烟及有毒气体净化设备等等;

公司本着“以人为本”的管理理念，“以客为尊”的经营原则，我公司已获得卓越的成绩，我公司产品在业界具有较强的竞争能力。公司在追求技术进步的同时，也不断完善自己，不断提升公司的整体实力和员工综合素质。我们深知创新无止境，服务无止境，没有最好，只有更好，注重每一个细节，珍惜每一次机会！

SHENZHEN ZSW ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD.
深圳市志胜威电子设备有限公司

BOOTH NO.
1M25

中国深圳市宝安区西乡固戍航空路银丰工业园A2栋1楼, 518126
Email szchjy@163.com Website www.insulationcn.cn
Tel +86 755 2346 3550

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

志胜威公司于2006年，占地面积5200平方米，志胜威由SMT专业人士组建而成，致力于环保节能电子设备研发与制造。现主要生产：多点/单点选择性波峰焊锡机，无铅波峰焊锡机以及隧道式全程充氮无铅波峰焊。志胜威人一贯秉承守信，厚德的经营思想，以朝气蓬勃的精神面貌，敏锐执着的进取心态，严谨求实的工作作风，齐心协力的团队精神，为客户提供一流的品质与服务。经过几年的努力与实践，我们有足够的信心及实力与您共同成长，共同发展，共同壮大！

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1、单点选择性波峰焊：

选择性波峰焊是为了满足通孔元器件焊接发展需求而开发的一种特殊形式的波峰焊。选择性波峰焊由助焊剂喷雾、预热、和焊接三个模块构成。通过编程，助焊剂喷雾模块可对每个焊点进行选择性喷雾，经预热模块预热后，再由焊接模块对每个焊点逐点完成焊接。每一个焊点的焊接参数都可以“度身定制”，不必再“将就”。工程师有足够的工艺调整空间把每个焊点的焊接参数（助焊剂喷涂量、焊接时间、焊接波峰高度等）调至最佳，缺陷率大幅降低，甚至可以达到零缺陷焊接。

2、隧道式全程充氮无铅波峰焊：

选择性喷雾；轨道分段，可实现工艺参数标准化；可混流生产；全程充氮；可实现过炉治具返回（选配）；兼容客户MES系统；出板冷却位置，减少了车间空气的污染，减轻中央空调负荷。

SHENZHEN ZHUOMAO TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳市卓茂科技有限公司

BOOTH NO.
1Q10

中国深圳市宝安区福永怀德翠海工业园10栋, 518126
Email zjb@zhuomao.com.cn Website www.zhuomao.com.cn
Tel +86 139 2844 0303 Fax +86 755 2992 9953

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市卓茂科技有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的国家级高新技术企业。在全球电子行业多功能芯片返修设备领域及X-ray检测设备、激光辐射焊接设备、自动除锡设备、自动植球设备、自动点胶设备、非标自动化设备等研发方面均取得了辉煌的成就。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

作为国内首家多功能芯片返修设备、X-ray检测设备专业制造商，卓茂科技一直致力于为全球电子行业提供更好、更全面的多功能芯片返修设备、X-ray检测设备、激光辐射焊接设备、自动除锡设备、自动植球设备、自动点胶设备、非标自动化设备等一站式服务与方案。

为满足广大客户的需求，公司已在苏州、北京、成都等各大城市设立办事处，未来将继续在各大城市设立分公司及办事处，以求建立完善稳定的销售服务网络，为广大客户提供高效率、高品质的销售体系和完善的售后服务！目前，公司产品在满足国内市场需求的同时已经销往世界各地，遍布欧洲、亚洲、澳洲、大洋洲及东南亚、中东等国家和地区，已在美国、加拿大、哥伦比亚、巴西、英国、法国、捷克斯洛伐克、叙利亚、埃及、苏丹、澳大利亚等国家和地区建立相应的分销体系，同时在台湾、越南、印度、泰国、新加坡等东南亚国家和地区建立了自己的销售渠道。

SHENZHENSHI GWEI PRECISION EQUIPMENT CO., LTD.
深圳市国威精密设备有限公司

BOOTH NO.
1K05

中国深圳市宝安区松岗街道楼岗大道27号鑫宏丰工业园4楼, 518105
Email gweisz@163.com Website www.guoweisz.com
Tel 4000 567 667 Fax +86 755 2771 2100

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Gwei Precision equipment Co., Ltd. is a professional engaged in SMT peripheral equipment planning, design, research and development, production and sales of automation equipment in one of the professional manufacturer.

深圳市国威精密设备有限公司是一家专业从事SMT周边输送连接设备的规划、设计、研发、生产、销售与服务于一体的专业生产厂商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB板面清洁机

此设备用于生产线源头，光板电路板的上板操作PCB板面清洁机为毛刷滚轮单面型清洁机，应用于上板机和印刷机之间，适合AI和SMT清洁需求，能达到高标准的清洁需求。

SIGMA TIN ALLOY CO., LTD.
东莞市星马焊锡有限公司

BOOTH NO.
1S03

中国东莞市东城区八一一路东城科技园广汇工业区B区3号楼, 523000
Email sm@sigmasolder.com Website www.sigmasolder.com
Tel +86 769 2738 2189 Fax +86 769 2738 4958

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

星马焊锡有限公司源于马来西亚，成立于2001年，公司致力于发展电子封装焊料的研发、生产及销售，产品覆盖了锡条、锡丝、锡膏、预成型焊料等电子辅料产品。公司通过了ISO9001、ISO14001、OHSAS18001及TS16949的体系认证，拥有一整套高科技生产设备和检测设备及一批资深的金属专家团队，为客户提供全方位的焊接解决方案！

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

NanoSlic纳米涂层为满足电子装配行业日益增长的需求，电子元件精细化而开发的下一代钢网涂层技术。涂层钢网的底面和孔壁。这种耐用的涂层既具有高疏水性又具有疏油性，提高的焊膏的脱模性。NanoSlic热固化，是一个持久性涂层。NanoSlic技术提高了小孔径的焊膏转印效率，从而提高了产量并减少返工。节约成本，提高产品的良率；另外，NanoSlic减少了桥接，减少了底面清洁。

S NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

SINIC-TEK INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD. **BOOTH NO. 1P46-1**
 厦门思泰克智能科技股份有限公司

中国厦门火炬高新区产业园同龙二路583号101单元
 中国上海市松江区小昆山镇光华路488号2幢402室
 Email jackiezhong@sinictek.com Website www.sinictek.com
 Tel +86 21 6127 5861

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

思泰克是专业的视觉检测设备制造商，主要以电子装配行业制造和半导体制造中的三维无损视觉检测系统软/硬件及自动化生产设备的开发，生产，销售及增值服务为主。于2009年成功发布了中国第一台全检型的白光桌面型三维锡膏检测系统（SPI），并不断研发推出了T系列桌面型SPI及全系列的在线型SPI系统。目前思泰克的系列产品包括：桌面型T系列、在线型有InSPIre系列、S系列、F系列、Ultra系列等，并有双轨设备和超大板设备的不同配置，可以无缝的覆盖和满足从标准SMT制成到柔性板加工，LED加工，03015超精密加工等各种不同的印刷工艺检测要求。本次推出的LITRA系列已经达到世界一流水平。

思泰克产品广泛用于航空、航天、汽车电子、智能手机、平板电脑、家电、工业控制及LED等各个行业，客户遍及华南、华东、华北、福建、西南、西北地区；产品出口到欧洲、台湾、越南、印度、马来西亚等地。思泰克以完整的产品线、广泛的客户群、稳定的产品性能，获得了众多客户的好评。

SMTN TECHNOLOGY CO., LTD. **BOOTH NO. 1P05**
 苏州工业园区立宇科技有限公司

中国苏州相城澄阳路六十号
 Email smtnozzle@163.com Website www.smtnozle.com
 Tel +86 512 6615 1261

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

我们专门从事仓库智能无人化设计与生产，我们改变了SMT仓库的管理模式，在节约人力及仓库面积方面取得非常大的成就立宇SMD物料智能仓储系统充分利用信息通讯技术与信息物理系统相结合快速的检索存放于仓库的任何物料，备一份工单快到只需要几分钟助你转型到智能工厂。

- 立宇SMD物料仓储系统具备以下优势：
- 节省人工，至2015年底累计为SMT行业节约至少500个工位
 - 节约时间，备一份工单快到只要几分钟
 - 节约空间，单个SMD物料模组能放置7寸（180mm）料盘1400PCS，13寸（330mm）料盘可以任意调整适用12 16 24 32 44 56 72毫米的料卷
 - 效能提高，轻松实现当前和未来的产能目标
 - 在线盘点，系统支持报表查询，打印，导出，远程查询，最低库存警示
 - 物料出库即绑定贴片机站位，首盘料及接备用料毋须寻找
 - 先进先出导入二维码管理配合物料追溯系统
 - 系统端口开发可与工厂的ERP或MES系统相—迅速的投资回报，节省人工及其他费用能在一年左右收回投入

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMD物料智能仓储
 助你转型智能工厂，提升产能！
 立宇SMD物料智能仓储系统，充分利用信息通讯技术与信息物理系统相结合快速的检索存放于仓库中的任何物料，备一份生产工单快到只需要几分钟助你转型到智能工厂。
 立宇SMD物料仓储系统具备以下优势：

- 节省空间—单个SMD物料模组能放置7寸（180mm）料盘1400PCS或者300PCS 13寸（330mm）料盘，或者100个IC标准盒，占地面积只需要0.8平方
- 效能提高—轻松实现当前和未来的产能目标
- 在线盘点—系统支持报表查询、打印、导出、远程查询、最低库存警示
- 物料出库即绑定贴片机站位，首盘料及接备用料毋须寻找
- 先进先出导入二维码管理配合物料追溯系统
- 系统端口开放可与工厂的ERP或MES系统相连
- 迅速的投资回报，节省人工及其它费用能在一年左右收回投入

SMTSKY ASIA LIMITED **BOOTH NO. 1D40**
 珠海市龙健电子有限公司

中国广东省珠海市香洲区南屏科技园屏东三路22号4楼，519060
 Email smt@smtsky.com Website www.smtsky.com
 Tel +86 756 389 9556 Fax +86 756 389 9006

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 2003, SMTSKY ASIA LIMITED is one of the largest suppliers of SMT, AI spare parts and auxiliary consumption materials (production indirect material) with its R&D, production and sales perfectly integrated. It is an ISO9001 certificated company with a registered capital of ¥5,000,000. At SMTSKY, we are committed to make the best qualified products under the standards of ISO9001.

珠海市龙健电子有限公司成立于2003年8月，集研发、生产、销售于一体，注册资金500万，严格执行ISO9001体系，保证产品质量。15年龙健，专注SMT第一品牌，多元化经营，总数168人，研发人员：20人。技术人员80人，管理人员10人；销售团队58人（其中10年以上SMT行业经验占51.82%比例以上），员工层级：高级职称20个，中级职称120个。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMT/AI Parts, SMT/AI OEM Parts, SMT/AI Original Parts:
 FEEDER, NOZZLE, MOTOR, DRIVER, CONTROL-BOARD, SENSOR, CYLINDER, VALVE, CUTTER.
 PCB Solder Paste Screen Printer spare parts:
 Stencil Cleaning Rolls, Squeegee holder with Blade, PCB Edge Mounting;
 SMT Splice Tools, SMT Splice Tape; Antistatic; Electronics Tools; Instrumentation;
 SMT Equipment; SMT Solder: SMT adhesive Glue (FUJI brand), Solder Paste (SMTSKY Brand); SMT Machine maintenance Oil;
 SMT Clean wiper paper/cloth: Industrial Clean Paper; Reflow oven spare Parts, Wave Soldering oven spare Parts.
 SMTSKY SMTAI (周边设备、配件、耗材等)；ASM一级代理商(原SIEMENS, DEK等) PARMi、明锐、善思、劲拓、SAWA等, SMT整线设备供应商,组线解决方案(高端、中端、低端、旧机配置-对应你不同预算)；租赁、改造、大修、培训…整线设备引出一路一带，带出90类系列产品，涵盖SMT工厂90%以上购买需求。

SONIC

深圳市新迪精密科技有限公司

BOOTH NO.**1M35**

中国广东省深圳市宝安区西乡水库路111号星宏科技园10栋, 518000

Email leon@sonic-sz.com

Website www.sonic-sz.com

Tel +86 755 3669 5333

Fax +86 755 2698 0475

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Sonic was founded in the High-Tech Industrial Park in Shen Zhen China, we focused on electronics manufacturing industry, in the reaches of thermal engineering and laser machine and dry ice cleaning machine.

After 15 years of hard work, sonic has developed and manufactured electronic equipment that covers all areas of life, such as military, automobile, medical, consumer, communications and other industries.

新迪精密科技有限公司成立于2003年10月在深圳市高新科技产业园成立的一家专业SMT专用设备制造商, 专注于高端电子制造业的热工应用与激光应用。公司所推出的一系列如智能激光雕刻系统、非接触式除锡设备、激光焊接设备在业界已获得相当高的好评。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

After 15 years of hard work, sonic has developed and manufactured electronic equipment that covers all areas of life, such as military, automobile, medical, consumer, communications and other industries.

经过15年的发展, SONIC产品线: 热工应用产品如: 高精度回流焊炉、非接触式全自动除锡/除胶机; 激光应用产品如: 智能激光雕刻系统、激光精密切割系统、激光焊接机设备等。

SOUTH JAYONG (DONGGUAN) ELECTRONIC CO., LTD.

东莞市南部佳永电子有限公司

BOOTH NO.**1P10-1**

中国东莞市塘厦镇林村社区塘厦大道北505号A栋2楼

Email linmao@jmt.net.cn

Tel +86 755 2867 9532

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

总公司东莞市南部佳永电子有限公司2003年成立于中国东莞, 为电子制造业SMT提供服务! 一流的服务源于客户的依赖和支持, 我们关注客户的需求, 不断的完善, 先后为众多国际知名企业提供服务。

公司产品: 创达异型插件机、得山桌上型机器人、钨永刮刀、ASM-600刮刀卫士、SMT周边设备。

SPO INC.**BOOTH NO.****1B10**

10-25, Myeonghak Sandanse-ro, Yeondong-myeon, 30068 Sejong-si, Republic of Korea

Email sales@spoptics.com

Website www.spoptics.com

Tel +82 42 673 4400

Fax +82 42 673 4400

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商**QSI AUTOMATION CO., LTD.**

Room U2, 6F, No.1590 Yanan West Rd., ChangNing Dist., 200052, Shanghai, China

Email bryan.chan@qsi.com

Website www.qsicom.com

Tel +86 21 5289 0801

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SPO Inc. is the company of machine vision optics whose main business is manufacturing of vision system modules which have been applied for the various fields like FPD (TFT&LCD, OLED) and SMT & PCB, Semiconductor, Automobile.

SPO Inc. have many experiences of customized lens designing and manufacturing for various lenses and modules those are high resolution telecentric lenses and special optical modules according to customer's requirement.

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Generally, standard telecentric lens is said to be object side telecentric lens. telecentric lens is good for the accurate measurement too that has no perspective error over the whole F.O.V.

Also there is no magnification change in depth of field (D.O.F) even if up and down W.D which is different with general lens.

Finally, it is proper way to composite the system to accurate measurement in the machine field.

STANNOL GMBH & CO. KG**BOOTH NO.****1F11**

Haberstr. 24, 42551 Velbert, Germany

Email info@stannol.de

Website www.stannol.com

Tel +49 2051 3120 0

Fax +49 2051 3120 111

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The company was founded 1879 by the master plumber Wilhelm Paff who developed, manufactured and sold soldering fluid next to his craftsman activities. His successor Hans Eckstaedt, the son-in-law of the company founder, successfully managed the expansion and established the internationally protected trademark Stannol in the market at the end of the 1920s. In the 1950s Stannol started to develop products for electrical engineering and later also for the electronics industry. In 2001, Karl-Heinz Dörr as former Managing Director took over Stannol-Lötmittelfabrik Wilhelm Paff GmbH & Co. KG, which in the meantime operates under the name of Stannol GmbH & Co.KG, in the course of a management buy-out. In 2017, Marco Dörr becomes managing director at his father's side and takes over most of his duties. The company is held in high regard by customers worldwide. This applies both in the industrial sector as well as for the DIY range because Stannol applies the high quality requirements of our customers to all our products. Quality, functionality and progressivity meet the requirements of the company.

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The product range includes solder, soldering wire, solder paste, solder flux, soldering irons and electronically controlled soldering stations and a comprehensive range of accessories.

SUZHOU TRUTECK INTELLIGENCE TECHNOLOGY CO., LTD.

苏州图锐智能科技有限公司

BOOTH NO.**1N20**

中国苏州市工业园区奇业路68号, 215000

Email sales@truteck.com

Website www.truteck.com

Tel +86 512 6262 5966

Fax +86 512 6286 0508

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

苏州图锐智能科技有限公司专注于机器视觉及智能检测技术的进步与应用普及; 旨在创造、开发、生产和在世界范围内营销高质量的智能装备, 并借此帮助各行业客户提高生产效率, 降低生产成本, 改善产品质量; 通过为客户持续地创造价值来实现自身的价值并服务于社会。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

TU521

图锐TU521系列是高精度走停式3D SPI采用双方向DLP 3D光源设计, 提供可靠的板弯补偿技术, 采用Z-Tracking 3D补偿方案+Pad Referencing 2D补偿方案结合方式, 运动机构采用大理石平台及直线电机模组, 运动精度高、结构简洁、系统稳定、易维护。编程界面简单易懂, Gerber+CAD模式能够在5分钟之内完成编程。

SUZHOU YUKE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.
苏州誉科电子科技有限公司**BOOTH NO.**
1T71

中国苏州市吴中区浦庄大道凯恒工业园, 215100

Email Eric@yuke-tek.com Website www.yuke-tek.com

Tel +86 512 6629 3304 Fax +86 512 6629 3304

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

苏州誉科电子有限公司主要从事具有当前世界领先水平的传感器及其二次仪器仪表、系统工程的研制、开发和生产, 是一家以科技人员为主体的科技型仪器仪表制造商。

公司严格遵守ISO9001国际质量管理体系进行设计、开发、生产以及安装和服务。其产品: 氧含量分析仪、CO分析仪、露点仪、氢分析仪广泛应用于钢铁、电力、化工、石油、天然气、汽车电子、医疗等领域。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

YK-100电化学触摸屏氧分析仪采用最新电化学式传感器, 是一种以微处理器和核心的智能分析仪, 能在0-1000/3000/5000PPM, 0-25%的氧氮混合气体中进行氧浓度的准确测定。

YK-A800系列触摸屏氧含量分析仪采用最新厚膜界限电压式传感器, 是一种以微处理器为核心的智能分析仪, 能在氧含量0~10/100/1000/5000ppm, 1%, 25.00%的氮氧混合气体中进行氧浓度的准确测量。

TAMURA FA SYSTEM (SUZHOU) CO., LTD.
田村自动化系统(苏州)有限公司**BOOTH NO.**
1Q80

中国苏州工业园区通和街18号, 215121

Website www.tamura-ss.co.jp

Tel +86 512 8215 7666 Fax +86 512 8215 7672

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Tamura System (Suzhou) Co., Ltd. was founded in Suzhou in July 2007. It has always been aiming at only one company, taking the comprehensive strength of Tamura as the background, providing the latest technology and best service for the electronics industry.

Reflow, wave as our main products, is the pioneer of lead-free technology, no washing technology by far.

In order to provide more valuable products and services, in April 2010, the FA system was merged with the Tamura System.

田村自动化系统(苏州)有限公司于2007年7月成立于苏州市, 一直以来以only one company作为目标, 以田村制作所集团的综合力量做为背景, 为电子业提供着最新的技术和最好的服务。回流焊, 波峰焊锡槽作为我们的主力产品, 是目前为止最先实现无铅化技术、无冲洗化技术焊锡槽技术的先驱者。

为了提供更有价值的产品和服务, 于2010年4月, 到目前为止母公司株式会社田村FA系统与田村集团核心公司的株式会社田村制作所合并。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The dual is new equipment. On the basis of reflow in the past, a new technology is adopted to achieve high efficiency and high profit. The dual has the unique heat insulation structure, which can be synchronized at 100 degrees centigrade. At the same time, the structure of dual is vertical lifting furnace, which improve the convenience of maintenance greatly.

The advantage is that it can be used with the base plate of any shape, and can realize the synchronous one dragon production of reflux and hardening. The highest production can be achieved in both large and small types of production.

双炉膛是田村新型回流焊设备, 在过去回流焊的基础上, 采用新型技术, 以达到实现高效率、高利润的效果。双炉膛拥有田村独有的隔热结构, 能够在100°C的线路温差下进行同步生产。同时, 双炉膛采用了垂直升降式开炉结构, 大幅改善了双炉膛维护的便利性。

其优点是能够与任意形状的基板搭配使用, 能够实现回流与硬化等的同步一条龙生产。无论是大批量少种类生产还是小批量多种类生产, 都能实现最高产量。

TECHVALLEY CO., LTD.**BOOTH NO.**
1C06

A-506, Galmachiro 215, Jungwon-Gu, 13217 Seongnam-City, Gyeonggi-Do, KOREA

Website www.techvalley.co.kr

Tel +82 31 730 0825 Fax +82 31 730 0835

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Industrial X-ray Equipment & Software

Industrial X-ray & Consulting

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Automated X-ray Inspection System

Industrial 3D CT System & Equipment

Software for Analysis of X-ray image

TEKNEK

泰尼科(中国)有限公司

BOOTH NO.
1B50

中国香港新界屯门建群街3号永发工业大厦4楼E座

Email rebeccaw@teknek.com

Website www.teknek.com

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Teknek, A Scottish based international organization, has been dedicated to solving customer contamination problems for over 30 years. Our business is entirely focused on researching, developing, producing and servicing Contacting Cleaning equipment.

We invented the Technology and have through innovation and service, managed to remain at the forefront of this sector. We supply world-wide. We have over 23,000 machines in operation working in a diverse range of industries. Today, Teknek is a wholly owned subsidiary of ITW Inc. a Fortune 200 company.

At Teknek, we don't talk about reducing contamination in manufacturing. We talk about eliminating it.

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

As miniaturisation continues at accelerating pace, EOS (Electronic Overstress) and ESD (Electronic Discharge) are the new challenges for the Electronic Assemblers. Teknek has developed contact cleaning equipment which provides high efficiency cleaning with no ESD/EOS impact.

SMT 2017, one of the FIRST machines in the Electronic Assembly market has gained full certification of ANSI/ESD s20.20 2014. Teknek SMT2017 is also the only product that has won the title SMT China "Best Cleaning Machine" 2 years in a row.

During SZ NEPCON 2018, Teknek will present SMT2017 cleaning equipment in operation, static charge will be measured constantly within the equipment (the electrostatic environment) and on the boards as they exit the machine. Data will show that high efficiency cleaning can be achieved without ESD/EOS events.

TEKSUN TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.

得山科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.**1P10**

中国深圳市龙岗区龙城街道业勤一路29号天汇大厦A535

Email linmao@jmt.net.cn Website www.teksunrobot.com

Tel +86 755 2867 9532 Fax +86 755 2867 9532

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

总公司东莞市南部佳永电子有限公司成立于中国东莞,为电子制造SMT提供服务!主要产品有:异形插件机,桌上机器人,镨永刮刀,ASM-600刮刀卫士,SMT周边产品。得山科技(深圳)有限公司致力于桌上型机器人设计,目前已成功研制成TEK-1002脱机控制桌上型PCB切割机、TEK-1005简易相机示教PCB切割机、TEK-1006自动校正PCB切割机、TEK-1003自动焊锡机、TEK-1004锁螺丝机。

TESDATA ELECTRONIC TECHNOLOGY LIMITED

深圳市汇一焱电子科技有限公司

BOOTH NO.**1R70**

中国深圳市宝安区西乡街道固戍二路裕兴创客谷C栋609

Email sales@tesdata.com Website www.tesdata.com

Tel +86 755 2779 3393

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

TESDATA是一家致力于研发、设计、销售工业测试仪器仪表与提供智能测试系统解决方案的高科技企业,与多家科研机构建立了联合技术创新机制,推动新的测试技术的开发与应用。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

TESDATA的产品与服务覆盖环境、食品、医疗、科学研究、仓储、电子、电力、电信等众多行业客户,是环境、电气、电信行业的主流测试仪器仪表供应商。

TESDATA一直坚持生产耐用、准确的温度数据记录器、坚固的隔热箱以及简洁友好的温度曲线测试系统分析软件。为我们的客户提供更多的解决方案。

本次展出:在线炉温监控系统,炉温测试仪,锡膏测试仪。

TGB PRECISION TECHNOLOGY CO., LTD.

誉展精密科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.**5A18**

中国深圳市宝安区福永街道征程二路2号C栋3楼,518000

Email clj@tgbtw.com Website www.tgbech.com.tw

Tel +86 755 8484 8389 Fax +86 755 8484 8369

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

TGB Precision Technology Co., Ltd is located in Taichung, Taiwan and ShenZhen, China, the industrial precision tools processing center. In last ten years, we focus on research and development, production and sales of high-precision automated transmission related components. Currently, we have factories in Taichung and ShenZhen, dedicated to the research and development of precision transmission components.

In order to strengthen our customer service, product promotion, with our company mission: "TengZhan Group is the Best", we founded the TGB brand. After years of effort operating in the precision line and arc drive products market, we are now leading in the industry and got recognition from the market.

In the last few years, we integrated the related technology and human resources in the industry, government association and academia. We introduced advanced precision machining technology

from domestic and overseas to develop more sophisticated transmission products, and provide cost-effective all-round automated linear and circular drive solutions and products for the industry and our clients.

TGB誉展精密科技(深圳)有限公司总部分设于中国生产制造之都深圳与台湾精密加工重镇台中市,十年来专注于高精度自动化传动相关零组件生产与销售,目前在深圳与台中均设有生产基地,结合两地生产设计与市场服务的优势,我们在行业中不断地成长与壮大。

为了加强誉展公司团队对客户服务的承诺与市场推广的坚持,我们秉持着“TengZhan Group is the Best”创立了TGB品牌,经过了多年殷实努力的经营,在多项直线与圆弧传动精密产品上,TGB取得了大量的技术领先与市场认可,近年更加深整合产学研相关技术与人才引进项目,发展各项国内外精密加工技术,用以开发更加先进精密的传动产品,TGB全方位追求高性价比的直线与圆弧运动解决方案与产品,永不懈怠!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

GX对位平台是三轴关联的运动机构,由三组线性移动的原理实现角度旋转运动,搭配视觉系统后可执行单双轴直线差补、圆弧差补、圆心旋转等运动,完成精密对位工作。

GD中空旋转平台由高精度与高刚性的轴承与齿轮加工组合而成,本体精加工后能确保各部位之平面垂直度,同时能完成高精度任意角度分割的工作,中空设计满足各种配线需求与空间利用,拥有极佳的性价比。

TIANJIN ACE PILLAR CO., LTD.

天津罗升企业有限公司

BOOTH NO.**5D10**

中国天津自贸试验区(空港经济区)西十道3号,300308

Email sales@acepillar.com.cn Website www.acepillar.com.cn

Tel +86 22 2355 6000 Fax +86 22 2355 6368

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

罗升集团成立于1984年,是亚洲传动控制领域卓越品牌通路商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

天津罗升主营产品均来自欧美、日本及台湾。其销售产品系列为:台湾PMI线性产品、金器(MINDMAN)气动、INNODISK电子硬盘、丰炜(VIGOR) PLC;德国亚特兰大(ATLANTA)齿轮齿条,三木(MIKI PULLEY)联轴器,瑞典北尔(BEIJER)及海泰克(HITECH)数控装置;以色列ELMO军工伺服;意大利迪普马(DIPLOMATIC)液压产品;美国HELICAL联轴器等。

TIANJIN ZHONGLIDA TECHNOLOGY CO., LTD.

天津中力达科技有限公司

BOOTH NO.**1T19**

中国天津市津南区八里台工业园建设一支路1号,300350

Tel +86 22 8898 4568 Fax +86 22 8898 4569

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Tianjin Zhonglida Technology Co., Ltd. is an innovative high-tech enterprise which specializes in the development, design, manufacturing, sales and service of non-standard automation equipment and automatic production line equipment. We have a number of high-quality, experienced R & D personnel who can provide customers with all-round automated solutions. The automatic production line equipment developed by our company is mainly related to the field of mobile phone screen and auto parts manufacturing. We will make unremitting efforts to expand the application fields of our products with exquisite technology, excellent manufacturing technology, provide customers with high value-added production equipment and high quality service.

T NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

天津中力达科技有限公司是一家专业从事非标自动化设备及全自动生产线设备研发、设计、生产制造、销售和服务为一体的创新高科技企业。公司拥有一批高素质、从业经验丰富的研发人员，为客户提供全方位的自动化解决方案。公司自主研发生产的自动化生产线设备主要涉及手机屏幕和汽车零件制造领域。我们将不懈地努力，以精湛的技术、优良的制造工艺，不断拓展产品应用领域，为客户提供高性能、高附加值的生产设备和优质的服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

OCA Attachment Machine is the equipment that makes the panel and the display window laminated in a vacuum manner.

1. The USC is used to clean products to be laminated (Display Panel + OCA).
2. Align them with 4 points vision and carry out the preliminary lamination by way of rolling wheel (Display Panel & OCA + Window Glass).
3. Carry out the secondary lamination in high precision vacuum mode.
4. The roller laminating equipment and vacuum laminating equipment are separate equipment, so they can be connected with other equipment easily and conveniently.

OCA Attachment Machine是将Panel和Window以真空的方式贴合在一起的设备。

1. 采用超声波清洗机洗净需贴合的产品。
2. 以4点视觉对齐，滚轮方式进行1次贴合 (Panel+OCA)。
3. 采用高精度真空方式进行2次贴合 (Display Panel & OCA+Window Glass)。
4. 滚轮贴合设备和真空贴合设备是单独的设备，可与其他设备轻松地连接使用。

TOKYO JUKI INTERNATIONAL TRADING (SHANGHAI) CO., LTD.

东京重机国际贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.
1C80

中国上海市普陀区中江路118弄22号海亮大厦904-905室, 200062

Email amanda@juki-sk.com

Website www.juki.co.jp

Tel +86 21 6236 8202

Fax +86 21 6236 8110

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Tokyo JUKI International Trading (ShangHai) Co., Ltd is a sole-funded company registered in China which is totally invested by JUKI CORPORATION. The company is mainly responsible for the market promotion and technical service support of JUKI Chip Mounter in China. Since was established, JUKI maintain the objectives of upholding the customer, constant development and evolution, the pursuit of customer satisfaction, contribute to the development of the world most advanced electronics industry.

东京重机国际贸易(上海)有限公司系JUKI株式会社在中国投资注册的独资公司。在中国地区主要销售JUKI贴片机以及提供技术服务。公司自成立以来始终秉承客户至上的宗旨，不断发展进化，追求客户的满意，为世界尖端电子产业的发展做出贡献。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- ① 今回のNEPCON CHINA 2018では、JUKI Smart Solutionsをテーマに、更に進化した革新的なシステムソリューションを提案する。
- ② 自動化ソリューションでは、ふたつのシステムソリューションを紹介、実装工場における部品保管供給管理の自動化/効率化提案で自動倉庫「ISM3600」、新型出入庫ロボット、自動搬送ロボット及び実装統合システム「JaNets」によるインテリジェントストレージ管理システム、後工程/手挿入工程の自動化システム提案で新機種「JM-100」、「ロボットセル挿入機」、「セレクトティブソルダ」からなる後工程自動化ラインを紹介する。

③ SMTソリューションでは、新機種「RX-7R」、「RS-1」を中心に変種変量生産においても、効率化/高速化を追求した変種変量効率化高速実装ラインソリューションとIoT化により遠隔で生産設備をリアルタイムで支援する「生産ライン遠隔サポート」、更なるスマートファクトリーの構築を実現するJUKI実装統合システム「JaNets」による各種システム連携事例を紹介する。

④ 是非JUKIブース(ブースNo. 1C80)にてJUKIの最新システムソリューションを体験下さいませよう、ご来場を心よりお待ちしております。

① 在此次的2018年NEPCON, JUKI将以「JUKI SMART SOLUTIONS」为主题, 提出进一步进化的创新系统解决方案。

② 关于自动化将介绍两种解决方案, 对贴装工厂中的元件进行保管供给的自动化/效率化管理提案的自动仓库「ISM3600」、新型出入库机械手臂、自动搬送机器人以及通过实装统合软件「JaNets」实现的智能仓储管理系统、后工序/手插件工序的自动化提案是新機種「JM-100」、「机器手臂插件机」、「选择性波峰焊」组成的后工程自动化整线介绍。

③ SMT解决方案将介绍以新機種「RX-7R」、「RS-1」为中心的追求变种变量生产效率化/高速化的高速贴装生产线, 以及通过IoT进行远程实时支援生产设备的「生产线远程支持」, 另外还对通过JUKI实装统合系统「JaNets」来实现进一步智慧型工厂的构建的各种关联系统的案例做介绍。

④ 敬请光临JUKI展位(1C80) 体验JUKI的最新系统解决方案!

TONGFANG ELECTRONIC NEW-MATERIAL CO., LTD.

深圳市同方电子新材料有限公司

BOOTH NO.

1P22

中国深圳市龙华区观湖街道白鸽湖工业区65号

Email xiangyu@sztftech.com

Website www.sztftech.com

Tel +86 755 2980 5588

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 1994, Tongfang Electronic New Material Co.Ltd (Tongfang Tech) is located in Longhua District of Shenzhen China. Tradition for more than 20 Years, More than 600+ employees in China, Over 5 plants in China.

深圳市同方电子新材料有限公司成立于1997年, 至今已发展成为拥有4个制造基地6家分公司的国家级高新技术企业集团。主要从事电子产品的焊接、防护、粘接以及辅料等相关材料的研发、生产及销售。产品包括: 锡膏、助焊剂、清洗剂、三防漆、胶粘剂、硬质钎焊料等在内的十几类产品。同方焊料经过20+年的发展已成为国际焊料品牌。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Solder Material: Solder Paste, Solder Bar, Solder Wire.

Chemical Material: Flux, Cleanser.

Protective Material: Conformal Coating.

Adhesive: SMT Adhesive, Red Adhesive, silica gel.

锡膏: 高端无铅、无卤、低焊接气泡、T5锡粉锡膏、半导体锡膏、针筒锡膏等。

助焊剂: 无卤、高活性、低残留等特性助焊剂及环保水基助焊剂等。

焊锡产品: 将会展出最小线径0.1锡丝及多种预制焊片。

清洗剂: 环保清洗剂及水基清洗剂等。

三防漆: 将会展出同方新产品UV三防漆、快干三防漆及水基环保三防漆等。

胶粘剂: 将会展出同方单组份及双组份硅胶、环氧胶、UV胶和导热硅脂等。

TOPTEST TECHNOLOGIES CO., LTD.

拓甫科技股份有限公司

BOOTH NO.**1D20**

中国台湾桃园市中坜工业区吉林路25号7F, 320

Email sales@mail.toptest.com.tw

Website www.toptest.com.tw

Tel +886 3 434 3875

Fax +886 3 434 1984

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Toptest is able to supply the top quality Probes of INGUN: over 300 series in more than 10,000 Versions, which meet and even exceed industry standards. To give your system the capabilities & performance, the Test Fixture is the critical link. We have developed and sold a complete line, which is suitable for all of the well-known Test Systems. We also supply INGUN Fixture Kits and other equipment as well as accessories such as Insertion and Extraction Tools etc.

拓甫科技成立于1991年, 总部位于台湾。拓甫提供下列各式优质产品, 如ATE治具及各种客制化功能测试治具。除此之外也提供高频隔离箱治具, 并依客户需求规划与制造各式自动化功能测试站台。同时也代理卓越的德国ingun探针, 并销售国外进口之各项治具配件, 也荣获亚洲最佳销售代理商殊荣。更在PC Notebook测试领域有独特测试设备PCT-32; 在PCB的应力测试领域也有独特技术。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Toptest can fulfill the strict demands from PCB manufacturers in the fields of either computer, telecommunication, automotive and military industries in regard to accurate and stable ICT and ATE Test Fixtures (for Agilent/HP, GenRad, Teradyne, Wayne Kerr, Marconi, JET, TRI, OKANO, TESCON...) as well as Functional Test Fixtures. Toptest is also able to supply the top quality Probes of INGUN: over 300 series in more than 10,000 Versions, which meet and even exceed industry standards. To give your system the capabilities & performance, the Test Fixture is the critical link. We have developed and sold a complete line, which is suitable for all of the well-known Test Systems. We also supply INGUN Fixture Kits and other equipment as well as accessories such as Insertion and Extraction Tools etc.

拓甫科技能供应符合电脑、电信、汽车和军事领域产业等PCB制造商严格制造要求的ICT、ATE治具及多功能治具。拓甫并提供客户高品质的INGUN探针, 超过300个系列, 10,000种类型针款。有鉴于测试治具是产品性能更加完美的关键, 拓甫已经研发并出售一系列适合所有知名测试治具系统柜产品。我们也提供您INGUN的治具外框及其他周边设备和配件。

TOYO AUTOMATION CO., LTD.

东佑达机器人(苏州)有限公司

BOOTH NO.**2L20**

中国昆山市张浦镇振新东路586号(浩盛工业园C12-2)

Email zenghui@toyorobot.com

Website www.tyorobot.com

Tel +86 755 8171 3415

Fax +86 755 8171 3435

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东佑达集团成立于2000年, 我们凭借着<超越客户需求>的理念, 用心投入自动化机器人相关领域的研发与创新, 并快速获得广大客户的认同与采用。在台湾及中国两岸自动化机器人的市场上, 我们已成客户的首选品, 成功的将台湾制的产品输出到日本等15个先进国家, 且获得了很好的评价。公司以<诚信、技术、服务>为根基, 创造社会与产业的巨大价值, 并以超越客户的需求为目标来努力!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

X-Y Table, X-Y Stag, Actuator, Linear Motor, Servo cylinder, Electric gripper, Electric Rod Slider, Robot and Electro Press.

主要负责专业开发制造精密定位滑台(X-Y Table)、线性滑台(X-Y Stage)、电动缸(Actuator)、线性马达模块(Linear Motor)、工业用机械手臂(Robot)以及电子伺服冲床(Electro Press)等自动化传动组件, 并致力开发以绿能环保为主轴自动化组件。由东佑达负责技术指导、项目评估、售后服务等业务销售层面, 发展TOYO自有品牌。

TRI ELECTRONICS (SHENZHEN) CO., LTD.

德律泰电子(深圳)有限公司

BOOTH NO.**1H55**

中国深圳市福田区上梅林广厦路广厦文化公司厂房第五层

Email linda_gao@cn.tri.com.tw

Website www.tri.com.tw

Tel +86 755 8311 2668

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The TR7500QE AOI offers high performance 3D solder and assembly inspection by combining the next generation multi-angle 2D and 3D technologies based on 5 cameras and 4-way adaptive digital fringe pattern projection. Latest inspection software ensures quick CAD-based programming and features fully customizable templates for zero escapes on any PCBA.

The TR7600F3D presents a next generation inspection platform for the most demanding PCB design. The inline CT AXI solution combines ultra-high resolution imaging with high definition planar CT inspection, a new robust hardware platform and redesigned intuitive software to achieve exceptional image quality and reliable inspection results.

TR5001 SII INLINE series is the next generation parallel inline ICT+FCT solution offers breakthrough performance Multi-Core Parallel testing with up to 4 independent cores for high throughput. SMEMA-compatible inline handler reduces operator workload and increases throughput, and durable Quick Disconnect Interface together with built-in auto-calibration and self-diagnostics ensure long-term testing reliability.

TR7500QE

TR7500QE AOI结合以五个相机及四向可调变数位条纹光投影为基础的新世代多角度2D和3D技术, 提供了优越的3D锡膏和元件组装检测功能。最新的检测软件采用快速CAD资料的编程及高度可客制化模板, 以确保在PCBA上无漏测的检测结果。是TRI最新3D AOI解决方案。

TR7600F3D

TR7600F3D为最高复杂度的PCB设计提供了新世代的检测平台。在线型CT AXI解决方案结合了超高分辨率取像与高精度平面数位断层扫描检测(CT), 以及最新颖且稳定的硬体平台、全新的直观式软体介面, 以实现卓越的图像质量和可靠的检测结果。

TR5001 SII INLINE series

TR5001 SII INLINE series为新一代的在线型ICT+FCT解决方案, 拥有突破性的优越表现, 多核心平行测试功能具多达四个独立的核心, 能够大幅提升测试产能。可相容SMEMA的在线型处理器, 降低了操作员的工作量并且提升了工作效能, 并且具有长生命周期的快速插拔治具, 结合内建自我诊断系统及支援自动校验功能, 能够确保长期的测试可靠度。

TRIMECH TECHNOLOGY PTE LTD.

信力科技(私人)有限公司

BOOTH NO.**1C10**

Singapore, 528763

Email sales@cherusal.com

Website www.cherusal.com

Tel +65 6741 0346

Fax +65 6741 7850

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商**特迈科技(上海)有限公司**

中国(上海)自由贸易试验区新金桥路201号5楼508室, 201206

Email sales@cherusal.com

Website www.cherusal.com

Tel +86 21 5055 1008

Fax +86 21 5834 6323

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

For more than 20 years, Trimech supplies Cheral range of Thermo-compression and OCA/ LOCA lamination equipment globally. The company has focus on continuous innovation and improvement to provide users with quality products. Depending on user requirements, manual and automated systems are available.
Committed to providing excellent customer service, an extensive network is established across Asia, namely Malaysia, Taiwan, the Philippines, Thailand and China. Pre and post sales services is part of the working experience with our technical personnel. Contact us for technical advice at www.cherusal.com

信力集团一家从事20年电子设备制造的设备跨国集团, 业务遍及亚各国。公司秉承“顾客至上, 锐意进取”的经营理念。一直致力于对设备的研发与创新, 以“cherusal”为品牌推向市场; 满足客户所需的专业设备。公司主营: 热压机、预贴机、邦定机、水胶机、测试设备等设备。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

TM-110P-8H-A Auto Final Bond Machine is designed for automatic final bonding Flex onto Flex/PCB. All Flexes must be pre-tacked onto Flex/PCB with PSA/TSA/ACF adhesive prior to final bonding. The Final Bond units are equipped with Cheralus Intelli-Pulse system. This state of art pulse heated system automatically selects pulse current based on set temperature profile..., which provides the advantages for rapid temperature ramping, reducing heat-sinking effect on substrate, cooling process (after bonding) and reduction in power consumption.

TM-110P-8H-A自动邦定机是为Flex与PCB的自动邦定所设计。邦定之前, 所有的Flexes必须用PSA/TSA/ACF胶粘剂预先粘到PCB上。
此款设备配备了Cheralus公司自主研发的智慧脉冲系统, 该款智慧脉冲系统会根据实时反馈的温度曲线选择脉冲电流(升温速度的快或慢)。邦定时, 此款设备具有快速升温、减少基板的散热损耗、冷却时间(邦定后)和减少功耗等优势。

TUNGSON AUTOMATION CO., LTD.
东莞东舜自动化有限公司

BOOTH NO.
1G55

中国东莞市长安镇咸西社区莲湖路4号
Email tung@tungson.hk Website www.tungson.hk
Tel +86 769 8541 1426 Fax +86 769 8541 1416

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

东莞东舜自动化有限公司是一家专业从事自主设计、研发、生产、销售及服务于一体的公司。专注OCM多功能异形元件插件机的自主研发。公司拥有专业的机械、硬件、软件及销售的优秀人才。加上集团公司有从事十多年EMS电子生产的经验优势, 及经过多年客户群的信息反馈、设备的更新及升级。以及有多个国际知名品牌的部件供应商合作, 已符合国际安全标准的设计, 加入工业革命4.0的元素。使东舜OCM设备达到优良的质量、拥有多项领先的技术专利, 再加上完善的服务大大提升了客户的市场竞争力并获得了广泛青睐和赞誉。公司仍然不断的研发和制造出更好、更多的自动化生产设备已配合不同产品或行业的需要。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1、自主设计开发、生产及销售多功能异形元件插件机
2、正式日本松下授权代理销售松下贴片机及其它相关SMT周边设备
3、集SMT、插件、测试、成品组装为一体的来料加工的公司
多年来, 公司坚持“全员参与、持续改善、提升品质、客户满意!”为品质方针, 兢兢业业为广大客户竭诚服务, 随着ISO9001的通过, 一系列品质体系得到更好的完善。

UCC

东莞市亿洁优电子科技有限公司

BOOTH NO.
2M20

中国东莞市寮步镇横东三路百业工业区
Email sales@ucc.com.my Website www.ucc.com.my
Tel +86 769 2728 1220 Fax +86 769 2781 1221

PRINCIPAL 原厂

UCC

B-6-1, Bay Avenue Queensbay, Lorong Bayan Indah 3, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia
Email malaysia@ucc.com.my Website www.ucc.com.my

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

UCC公司成立于1998, 是亚洲领先的电子清洁公司之一, 也是最先进的企业之一。20年清洗行业经验, 我们的化学配方提供最优质的产品给客户以合理的价格和最好的服务。我们的公司继续保持或超过世界上最好的公司所要求的标准, 我们有超过100个专门的人员, 提供正确的服务和支持。我们在马来西亚, 泰国, 越南, 印度, 印度尼西亚, 中国, 墨西哥和美国设立了分支机构。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

UCC的服务是一站式的服务, 并能提供整体的解决方案。我们所涵盖的领域: 清洗剂→清洗设备→废水回收→废桶回收。真正的一条龙服务, 为企业一站式排忧解难。
1、清洗剂: 涉及领域: SMT、汽车、航天、半导体、光电等
2、清洗设备: 配套清洗剂, 可以委托客户使用, 为企业节省成本
3、废水处理: 灵活的方式, 可租、可售、可委托使用
4、为企业回收废桶, 真正运往原厂处理, 杜绝环境损害和污染
5、附加服务: 维护保养

UENO SEIKI CO., LTD.
上野精机株式会社

BOOTH NO.
1T15

日本福冈县远贺郡水卷町下二西1-2-18, 807-0052
Email mei_li_ming@ueno-seiki.co.jp Website www.ueno-seiki.co.jp
Tel +81 93 202 4340 Fax +81 93 202 4355

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

上野精机株式会社自1972年3月创业以来, 现已有300多名员工, 海外据点包含中国, 中国台湾, 马来西亚, 泰国, 菲律宾等国家及地区, 主要业务有电子零件、半导体制造装置的开发、制造和销售, 包括测试分选机, 外观检查机, 测试机等, 随着半导体制造装置的开发、设计、制造、销售、维护的一贯系统, 作为支撑半导体产业的个性企业继续成长。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

这次展会会展示一台最新的Wafer to Tape的外观检查设备, 搭载了最新的高速和负载控制技术, 最小产品可以对应到0.4mmx0.2mm, 最快UPH可以达到56k。此外还介绍我司自行研发的UNICON外观系统, 最小可以检查到10um裂痕。

UMC ELECTRONICS (DONGGUAN) LIMITED
三和盛电子科技(东莞)有限公司

BOOTH NO.
2M35

中国广东省东莞市凤岗镇玉泉工业区4号, 523690
Email sales@umcsz.com Website www.umc.co.jp
Tel +86 769 8786 2222 Fax +86 769 8786 2028

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Established in 1968, UMC is a leading EMS company which rank 17 worldwide and among the largest electronics manufacturers in Japan.

UMC Group provide to our customers with excellent and most advanced design and manufacturing services and see customer's requirement as our first priority, always look to fulfill customer's satisfaction.

Focusing on quality, cost and delivery, UMC Group provides customers with the most timely response to meet customer's needs. In order to provide global services, we continue to develop worldwide penetration. Besides our Japan Group headquarters, R&D Centers and 3 production bases, we also have R&D and production bases in China Dongguan (Fenggang, Qiaotou), Mexico, Thailand and Vietnam, as well as offices in Chicago, Munich/Germany, Hong Kong and Wuhan, creating an annual revenue of 1.3 billion US dollars.

UMC Group's global R&D, procurement and production bases provide customers with flexible and efficient services to serve world-renowned brands.

For 50 years, UMC has provided Japanese EMS services to its customers and focused on customer needs. We will continue to provide creative products and solutions to meet and exceed your expectations!

创立于1968年, UMC是全球领先的EMS制造企业, 在全球排名中居17位, 是日本最大的电子制造企业之一。

专注于品质、成本和交期, UMC集团为客户提供最及时反应满足客户需求, 为了提供全球服务, 我们持续发展全球布局, 基于日本集团总部、研发总部及3家生产基地, 我们在墨西哥、泰国、越南、中国东莞(凤岗、桥头)拥有研发和生产基地, 在美国芝加哥、德国慕尼黑、中国香港、武汉设立营业所, 年产值13亿美元。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

UMC's business scope include automotive products, industrial products, consumer and home appliances. We also focus on industrial automation and intelligent robotics. UMC has a dedicated automated R&D and manufacturing center that provides customers with a full range of services from raw material procurement to finished product assembly, which include:

Electronic circuit board design and manufacturing;

Hardware and plastic mold design and manufacturing;

Industrial automation equipment, intelligent robots, drones, automotive products, medical products; Global procurement services for raw materials such as electronics, hardware, plastics and packaging.

UMC的代工范围包括汽车产品、工业产品、消费类电子产品, 同时专注于工业自动化和智能机器人领域, UMC有专门的自动化研发和制造中心, 为客户提供从原材料采购到完成品组装的全供应链服务, 包括:

电子线路板设计与制造;

五金、塑胶模具设计与制造;

工业自动化设备、智能机器人、无人机、车载产品、医疗产品组装;

电子、五金、塑胶、包装等原材料全球采购服务。

UNICOMP

深圳市日联科技有限公司

BOOTH NO.

1A43

中国深圳市光明新区高新技术产业园区邦凯路9号邦凯科计工业园A栋, 518000

Email netservice@unicomp.cn

Website www.unicomp.cn

Tel 400 880 1456

Fax +86 755 2665 0296

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Unicomp Technology (Stock code: 834204) was incorporated in 2002. It is a national level high-tech enterprise which involved in the R&D and manufacturing of X-ray technology and intelligent detection equipment. Unicomp has become the leading enterprise in domestic X-ray industry. This technology and machine is widely applied in IC, Semiconductor, Solar Photovoltaic, LED, Connector industry etc.

日联科技(股票代码: 834204)成立于2002年, 现已成为国内从事精密X射线技术研究和X射线智能检测装备研发、国内X射线智能检测系统集成商。本项目填补国内多项技术空白, 该技术和装备广泛应用于集成电路、LED、半导体、太阳能光伏、连接器、等高科技行业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

he LX2000 X-ray inspection machine release is a beautiful appearance, large detection area, high resolution, high magnification of the new in-line X-Ray inspection system with our Unicomp Technology R&D Manufacturing Division. The excellent detection results with the system uses a closed source and flat panel detectors as the core components. It's widely applied in semiconductor, Flip Chip, electronic connector module testing, photovoltaic industry and other special industries.

半导体在线检测LX2000:

X2000是日联科技为满足客户对X射线检测的需求, 推出的一款外形美观, 检测区域大分辨率强, 放大倍率高的全新在线式X-Ray检测系统, 该系统采用封闭式射线源和平板探测器作为核心部件, 具备绝佳的检测效果。适用千半导体、封装元器件电子连接器模组检测、光伏行业等特殊行业的检测。

UNISPLENDOUR SUNEAST TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. BOOTH NO.

紫光日东科技(深圳)有限公司

1D65

中国深圳市宝安区福永街道白石厦东区新塘日东工业园, 518103

Email design@suneast.com.cn

Website www.suneast.com.cn

Tel +86 755 3337 1695

Fax +86 755 2733 0323

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Unisplendour Suneast Technology (Shenzhen) Co., Ltd. (Abbr: Unisplendour Suneast Technology) is the core enterprise of Unisplendour Technology (holdings), which was founded in Hong Kong in 1984 and built its industrial area in Shenzhen in 1999.

Equip with the modernized industrial park and advanced R&D facilities, Unisplendour Suneast Technology owns strong system integrated ability in R&D, design, production, processing, automatic and manufacturing equipment, its sales network is all over the world.

紫光日东科技(深圳)有限公司(简称: 紫光日东科技)1984年成立于香港, 1999年在深圳建立自己的工业园, 紫光日东科技(深圳)有限公司为紫光科技(控股)旗下核心企业。

紫光日东科技配备了现代化产业园和先进研发实验设施, 企业具有雄厚的研发、设计、生产、加工、及自动化、信息化制造装备的系统集成能力, 销售网络遍布全球。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Reflow Oven, Wave Soldering, Selective Soldering Machine, Vertical Reflow Oven, Screen Printer, Speed Dispenser.

回流焊、波峰焊、选择性波峰焊、垂直回流炉、印刷机、点胶机。

UNITED ASIA TECHNOLOGIES (HK) LTD.

联亚本立贸易(深圳)有限公司

BOOTH NO.

1T01

中国深圳市福田区福保桂花苑3栋商舖15房, 518038

Email uat@uasias.com

Website www.uasias.com

Tel +86 755 8359 8848

Fax +86 755 8359 1651

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

联亚自1981年成立至今, 凭着对香港及世界电子业发展的敏锐触觉和信心, 为国内引进S.M.T, 生产技术及设备, 以专业的技术知识和全面的

U NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

忠诚服务, 为各电子企业培育高科技人才, 提供更完善的售后服务。大大增加了电子行业用户的经济效益, 带领电子高科技进入顶尖崭新的一页。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

主营JUKI贴片机及SMT周边设备及辅料。其中日本丰田焊锡膏, TOZAI日本吸嘴清洗机, TST切板机, Sonotek喷涂机等等设备。

UNIVERSAL INSTRUMENTS

环球仪器

BOOTH NO.

1M80

33 Broome Corporate Parkway, Conklin, 13748 New York, U.S.A.

Email ying.wang@uic.com

Website www.cn.uic.com

Tel +86 21 6495 2100

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商

SIGMA TEK CORPORATION

2F, No. 130, Chin-Kuo Rd, Taoyuan City Taiwan, 33044

Email perry.chen@sigmatekcorp.com.cn

Website www.sigmatekcorp.com.cn

Tel +86 769 3886 6098

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Universal's core products include a comprehensive surface mount platform portfolio delivering best-in-class performance and value for any budget or production environment; leading-edge advanced semiconductor packaging solutions for a fast-evolving technology landscape; a through-hole lineup that is the industry standard for productivity and reliability; flexible automation cells for odd-form or light mechanical and back-end assembly; line software to manage manufacturing activities and deliver true control over manufacturing profitability; and industry-leading support and services worldwide to help our customers build better, build more, and spend less.

环球仪器的核心产品包括各式各样的表面贴装平台, 为客户提供性能最佳、适合不同预算或生产环境的组合。这些平台切合不同需要, 针对科技快速发展下, 满足最尖端的先进半导体封装方案的需要; 提供已经成为行业标准的插件设备, 给予极可靠及极高的生产力; 针对异型或轻机械及终端组装的自动化平台; 可以管理生产流程及控制生产盈利能力的生产线操作软件; 及业内领先的全球支援服务, 协助客户达成产品拥有高品质、高产能及低成本的目标。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Ultimate All-in-One SM/Odd Form & Hot Bar Bonding Solution

- FusionOF™ – Place a full range of standard and odd-form components
- DIMM Feeder – Automate placement of DIMM connectors
- See our NEW Award-Winning Flexbond™ hot bar bonding platform Solutions for Advanced Semiconductor Packaging Applications
- FusionSC™ – Best accuracy at highest speed over largest area
- Innova™ Direct Die Feeder – Direct presentation of wafer-level devices Ultra-Flexible Automation Solution
- Check out our NEW Uflex™ flexible automation platform Low-Cost, Flexible & Scalable SM Solution
- Come see our NEW AdvantisV™ surface mount platform

表面贴装/异型组装一体化及热压焊接方案

- FusionOF™ – 能贴装整系列的标准及异型元件
- DIMM 送料器 – 自动化DIMM连接器的组装
- 参观最新及获奖的Flexbond™ 热压焊接机 针对先进半导体封装应用的解决方案
- FusionSC™ – 在最大面积范围内以最高的速度实现最高的精度

- Innova™ 直接晶圆送料器 – 直接导入晶圆级组件 极之灵活的自动化方案
- 快来看看我们最新的Uflex™ 灵活自动化平台 低成本、灵活及可伸缩的表面贴装方案
- 请来参观最新的AdvantisV™ 表面贴装平台

UNIVERSAL ROBOTS

优傲机器人贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.

2M50

中国上海市静安区南京西路688号2008室, 200041

Email UR.China@universal-robots.com

Website www.universal-robots.cn

Tel +86 21 6132 6299

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Universal Robots is the world's no.1 in collaborative robots. The UR arms can be implemented in virtually any industry, in any process and by any employee. Around the world, more than 16,000 operating UR robots are testimony to just that – and to the clear objective we've had from the very beginning: To make collaborative robot technology accessible to companies of all sizes. Whether you are looking for a robotic solution for the sake of precision, speed, optimization or ergonomics, we can help you.

丹麦优傲是第一个提出人机协作机器人理念的公司, 也是迄今为止全球人机协作机器人销量排名第一的公司。优傲充满了各种新奇的想法和颠覆性的创意, 也带来了各种有趣的应用。人机协作、部署灵活、操作简便便是优傲机器人最大的特点。从用户的角度出发, 汇集来自全球的应用开发者和伙伴, 优傲致力于帮助用户提高生产效率和自动化程度、简化单一重复流程、保障人员安全。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

优傲UR协作机器人能够实现许多不同应用程序的自动化。它们体积小巧轻便, 可以轻松地在车间内移动到不同的流程操作。它们易于编程, 用户可以保存程序, 以便重复使用。协作机器人是一种非常灵活的工具, 可以像人类手臂一样执行相似的动作。但是, 协作机器人具有更广泛的移动范围, 它们不会感到疲劳, 可以执行危险的任务而不会受到伤害。协作机器人是一种非常灵活的工具, 可以像人类手臂一样执行相似的动作。但是, 协作机器人具有更广泛的移动范围, 它们不会感到疲劳, 可以执行危险的任务而不会受到伤害。

UTILITY TRADING (SHENZHEN) CO., LTD.

友达利贸易(深圳)有限公司

BOOTH NO.

1D28

中国深圳市龙华新区和平东路金銮时代大厦501, 518109

Email james_tseng@utility-trading.com

Website www.utility-trading.com

Tel +86 755 2818 3210-225

Fax +86 755 2818 1884

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Utility Trading (Shenzhen) Co., Ltd is an international famous brand hardware fasteners and electronic equipment (SMT) repair of traders. Headquartered in Taipei, at present in our branch offices in Hong Kong, Shenzhen, Shanghai, Suzhou, the main service of famous international EMS manufacturers, products are lead-free hand welding tools, PCB plate, vision stereo microscope, metal body parts, fasteners, plastic fasteners, including applied to the network, communication and the calculator industry, automobile industry, construction industry and related industries.

友达利贸易(深圳)有限公司是国际知名品牌五金紧固件及电子(smt)返修仪器设备的贸易商。总部设于台北,目前在香港、深圳、上海、苏州均设有分公司,主要服务于国际知名的ems厂商,产品有无铅手焊工具,pcb分板机,vision立体显微镜,五金机构件,紧固件,塑料紧固件,应用到包括网络、通信及计算器工业、汽车工业、建筑业及相关产业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- JBC - welding equipment, welding control host, with the world's best welding and repair station
- MaFi Family - The perfect finish the task BGA rework, any type of different sizes of BGA / Filps chip or QFN element could remove / reflow with new double bottom heater after the MaFi Family not only can easily reach BGA desoldering / reflow also can easily complete the defining / ball etc. automath repair targets in an easy and safe operation
- Vision Engineering - The optical system has 50 years of experience in professional design and production of the world's leading. Products range from low magnification for detection and manual distance observer to high magnification stereo detection microscope using patent enlarge pupil technology. All products to users to create three-dimensional imaging system with high contrast, high resolution
- VISEP-320 - The fit between glass fiber board, wood, cardboard, aluminum plate off V-CUT, no dust, no burr, low stress
- JBC—焊具座、控制主机、焊具是世界上性价比最好的焊台及维修站
- MaFi Family—完美完美的完成BGA返修之任务,任意类型不同尺寸大小的BGA / Filps chip或是QFN元件都能在极简易且安全的操作下完成拆 / 回焊搭载全新双模底部加热器后的MaFi Family不仅能力轻松的达成BGA拆焊 / 回焊同时也能轻松的完成除锡 / 植球等全方位返修工作的目标
- Vision Engineering—已有50年的经验从事专业设计和生产世界领先的光学系统。系统产品范围从低放大倍率用于检测和手工操作的定距观察器到采用专利扩大光瞳技术的高放大倍率体视检测显微镜。所有产品系统给使用者呈现出高反差、高分辨的三维成像
- VISEP-320—适合玻璃纤维板、电木板、纸板、铝板之间断形V-CUT,无粉尘、无毛边、低应力

VERMES MICRODISPENSING

VERMES MICRODISPENSING - 微密斯点胶科技

BOOTH NO.

1D15

Palnkamer Str. 18, 83624 Otterfing, Germany

Email info@vermes.com

Website www.vermes.com

Tel +49 080246440

Fax +49 0802464419

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Headquartered in Germany, VERMES Microdispensing revolutionized microdispensing technology with the introduction of its contact free piezo based MDS 3000 series in 2001. Today, the company is a world leader in the design and manufacture of innovative microdispensing concepts and systems for adhesives, silicones, greases, solvents and other fluids.

VERMES Microdispensing high precision MDS 3000 valves support modern manufacturing processes across the globe, e.g. for automotive, medicine, pharmacology, smart phones, TV sets, lamps, wafers, automated manufacture of LEDs, MEMS components, RFID tags, LC displays and many other electronic devices.

Our systems enable our customers to achieve contact free dispensing of highly viscous media droplets with precision in the micro and nano-liter range and highest frequencies; a performance that is unique in our industry.

VERMES Microdispensing employees are dedicated to providing the best technologies and services to its customers around the world with the ultimate aim of contributing to increased throughput, improved quality and lower production costs.

微密斯点胶科技有限公司总部位于德国,2001年,我司推出了基于压电技术的非接触式喷射系统-MDS3000系列,从而册第创新了微量喷射技术。如今,在胶粘剂、硅胶、润滑油、有机溶剂和其他液体的创新型微量喷射理念和系统设计及制造方面,我司处于世界领先地位。

微密斯的高精度MDS 3000系列喷射阀为全球现代化制造工艺提供解决方案,例如:汽车、制药、智能手机、电视、灯具、晶片、LED自动化制造、微机电组件、射频识别标签、LC显示屏及其它电子设备的自动化生产。在微密斯产品支持下,我们的客户可以实现非接触式、高精度(喷射点体积在纳升与微升之间)、高频率地喷射高粘度介质,这在目前行业中属于独特优势。

微密斯全体员工始终致力于为全球客户提供高科技产品和优质的服务。我们的最终目标是帮助客户提高生产能力、改善产品质量和降低生产成本。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The VERMES Micro Dispensing Systems of the MDS 3000 product family are based on piezo technology. They dispense low, medium and high viscous media contact free and with the highest speed and precision. A maximum dispensing frequency of up to 3000 Hz as well as drop sizes as small as 0.4 nl are top values in the field of jet dispensing technology.

The compact size and modular design easily allow the integration of the micro dispensing systems into already working applications and production plants. Setting the different dispensing parameters makes it possible to optimize the dispensing process by adjusting it to the characteristics of the various media. A comprehensive selection of accessories, e.g. nozzle inserts, tappets, sealings and media supply units allow for a fast, individual and low cost adaption of the system to accommodate new dispensing parameters and media.

The relevant parts of the micro dispensing system can be disassembled in just a few minutes, if you use the special tools provided by VERMES Microdispensing. This allows for a quick exchange of spare parts as well as an easy cleaning on site and therefore reduces the total cost of ownership (TCO).

在VERMES微点胶系统的MDS3000系列产品都是基于压电技术而研发。系统可应用于低,中,和高粘度介质无接触式以最高的速度和精度的点胶应用。在我们的技术研发领域中,最高的喷射点胶技术频率可高达3000赫兹,以及最小液滴可至0.4纳升。

紧凑的尺寸和模块化的设计使微点胶系统更容易整合到应用程序和生产制造中。设置不同的点胶参数,可使点胶程序通过不同媒介特征的调整得到优化。广泛多元化的配件选择,例如,喷嘴,撞针,密封圈和介质供应单元。使系统快速化,个性化,低成本化,适用于新的点胶参数及媒介的应用。

如果您使用由VERMES微点胶提供的专用工具,微点胶系统的相关部件都可以在短短几分钟内拆卸。这样就可以快速交替换备件,并进行简单的现场清理,因此降低了总成本。

VISCOM

VISCOM蔚视科贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.

1E45

中国上海凯旋路1010

Email info@viscom.cn

Website www.viscom.cn

Tel +86 21 6161 9368

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

German based Viscom is the most renowned Provider of cutting edge AOI and X-ray inspection systems in the electronics assembly industry.

Offering highly precise and cost-efficient inspection solutions and with 30 Years of experience Viscom is the most innovative and reliable partner to the World's leading electronics companies. To assure the highest quality in Service to its customers, Viscom provides a highly-skilled local service force present in all major Production Hotspots around the world.

V NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

德国viscom (蔚视科) 是在电子装配行业最富盛名的AOI和AXI检测设备供应商。Viscom有着30年的悠久历史, 能够提供给客户最精准和最有效的检测技术方案, 同时也是全球领先的电子厂商最具创新和最可靠的合作伙伴。

Viscom始终保持最高素质的客户服务, 并在世界范围成立高水平的当地服务团队, 以便服务所有的大型生产企业。

VISCOTEC SHANGHAI LIMITED - GREATER CHINA OFFICE BOOTH NO. 1F10 维世科(上海)贸易有限公司 - 大中华地区办事处

Unit A, 2/F, BLK 3, Lane 1505 No. 100 Zu Chong Zhi Road, Zhangjiang, Pudong District, 201203 Shanghai, P.R.China
Email sales@viscotec-china.com Website www.viscotec.com.cn
Tel +86 21 3133 8773

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ViscoTec has more than 20 years of experience in fluid dispensing. This comprehensive know-how in dosing technology distinguishes ViscoTec. In 2008, this wealth of experience was expanded with the introduction of the preeflow brand. With success: For 10 years, preeflow has stood for precise and purely volumetric dispensing of liquids in small and very small quantities. All over the world, a wide variety of industries rely on preeflow products. Always in the sense of the claim: Smaller, more precise, more economical.

1-component dispenser:

Our 1-component dispenser: Your perfect partner for dosing 1-component fluids.

2-component dispenser:

Our 2-component dispenser: With the preeflow eco-DUO you can dispense 2-component fluids perfectly.

Spray dispenser:

Our spray dispenser: The preeflow eco-SPRAY is perfectly suitable for high-precision nebulization and spraying.

ViscoTec维世科专业生产对于高粘度液体的输送、计量、灌装和排空介质所需的各类系统。对于所有粘度高达7.000.000mPas的液体, 系统都可以进行输送和计量, 几乎无脉动且剪切力极低。我们提供全面的咨询服务, 与客户进行密切合作时进行广泛的测试。无论是食品行业、汽车行业、航空航天领域、医疗技术行业、制药行业还是许多其他分支机构, 计量泵和系统都可以完美地适应其定量的应用。

我公司在液体点胶方面拥有二十多年的经验另外2008年成立preeflow副品牌www.viscotec.com.cn

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

preeflow eco-SPRAY:

The precision volume spray dispenser eco-SPRAY, made by ViscoTec, is suitable for various applications in different spraying areas.

The revolutionary combination of the reliable endless piston principle and a low-flow spray chamber guarantees perfect spraying of low to high viscosity fluids – with high edge definition!

preeflow eco-SPRAY

ViscoTec其下副品牌preeflow—全新的精密容积计量喷射泵eco-SPRAY能为用户提供广泛的应用并适用于不同粘度的物料。eco-SPRAY喷射泵亦同ViscoTec其它产品也是基于螺杆泵研发而来。精确的喷雾组件与螺杆泵的组合确保了低流速下不同粘稠度物料的精确定射。

VISION (XIAMEN) AUTOMATIC TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2K50 威准(厦门)自动化科技有限公司

中国厦门市集美杏林董任路1号2栋3层, 364100
Email vito.huang@vsxm.com.cn Website www.vsxm.com.cn
Tel +86 592 362 2566 / 186 5018 7933 Fax +86 592 601 3797

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Vision (Xiamen) Automation Technology Co., Ltd. is a high-tech enterprises focused on machine vision systems, intelligent automation equipment.

IVS-6000 series of intelligent vision Dispensing (paint) Machine are applied to IC chips and other COB plastic sealant, auto parts plastic , buttons / sign / point (spray) paint, hardware and other electronic dispensing; IVS-5000 series intelligent monitor mold are applied to injection molding, casting, stamping and other industries which lack of material. The thimble / slider is not in place. Product stick cover, size/appearance of defects and other occasions; IVS-3000 series of intelligent machine vision systems has been successfully applied to the mobile phones, automotive electronics, pharmaceutical and other industries to detect defects, robot guidance, classification and recognition, character recognition, etc;

It has set up offices in Dongguan, Quanzhou, Ningbo, Suzhou, Qingdao and other places from January 2007, which have formed Taiwanese service network, the Yangtze River Delta, Pearl River Delta region. It insists the "integrity, professional, dedicated" enterprise culture and take "In good faith, cooperation and win-win" as customer philosophy, providing industrial enterprises to a reliable, cost-effective smart vision products. It is committed to the "Vision Technology" "VS" to create brand-name industry visual equipment.

威准(厦门)自动化科技有限公司是一家专注于机器视觉系统、智能视觉设备高科技企业。

IVS-6000系列智能视觉点胶(漆)机, 批量稳定应用于IC芯片等COB封胶、汽配电子划胶/盖胶、纽扣/标牌/点(喷)漆、五金/电子行业点胶、滴油等; IVS-5000系列智能模具监视器, 长期可靠应用于注塑、压铸、冲压等行业缺料、顶针/滑块不到位、产品粘膜、尺寸/外观缺陷等场合; IVS-3000系列智能机器视觉系统, 已成功应用于继电器、手机、汽车电子、医药等行业缺陷检测、定位引导机器人、分类和识别、条码字符检测等;

2007年1月起, 先后在东莞、泉州、宁波、苏州等地设立办事处, 形成覆盖长三角、珠三角、闽南金三角的服务网络, 持续奉行“诚信、专业、专注”的企业文化, “真诚服务, 合作共赢”的客户理念, 为工业企业提供可靠、高性价比的智能视觉产品, 致力于将“威准科技”“VS”打造成智能视觉设备领先品牌

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Visual gluing machine, Die monitor, Full automatic point glue machine, The visual system, Dispensing machine, Some point machine, Drip machine, Visual laser marking machine.

视觉点胶机、模具监视器、全自动点胶机、视觉系统、点胶机、点漆机、滴油机、视觉激光打标机。

VON ROLL TRADING (SHANGHAI) LTD. BOOTH NO. 1F05 丰罗贸易(上海)有限公司

中国上海松江江区民强路1235号C幢厂房, 201612
Email duke.su@vonroll.com Website www.vonroll.com
Tel +86 21 6768 7020 Fax +86 21 6768 7021

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

As one of the oldest industrial companies in Switzerland, founded in 1803, in the PCBA industry, Von Roll is recognized as the original manufacturer of CDM® - Composite Delmat Material – with expertise in solder pallet and frame design. Through continued development of our CDM® and Durapal® product portfolio, Von Roll confidently meets the PCBA industry demands for solder frames, pallets and test adaptors.

作为瑞士历史最悠久的公司之一，VonRoll成立于1803年，全球绝缘市场的领导者。在PCA工业领域，为适应焊接技术和工艺的持续改进和提高，VonRoll发明且提供高品质的合成石材料和测试治具材料以适应市场的发展和需求。VonRoll是市场认可的合成石品牌CDM®（伊索拉）的制造商，我们确信CDM®和Durapul®合成石系列产品可全方位满足各种过炉治具和测试设备及周边所需的生产和技术要求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

preeflow eco-SPRAY:

The precision volume spray dispenser eco-SPRAY, made by ViscoTec, is suitable for various applications in different spraying areas.

The revolutionary combination of the reliable endless piston principle and a low-flow spray chamber guarantees perfect spraying of low to high viscosity fluids – with high edge definition!

CDM® PCBA焊接托盘合成石

CDM ESD 68915: CDM DURAPOL 68910升级版, 高耐腐蚀, 薄壁件 (0.5mm)

CDM ESD 68620 OS: CDM ESD 68940升级版, 高耐腐蚀, 感光, 薄壁件 (0.5mm)

VETRONIT系列测试治具用高压板 (VETRONIT EGS T23 AS, VETRONIT EGS 619 AS)

平整度, 粗糙度, 抗静电, 机加工性

VS TECHNOLOGY

BOOTH NO.
1H08

中国深圳市龙华区观澜街道星花社区品顺路134号日技城5号厂房2楼202号

Email sales@optirom.com.hk

Website www.optirom.com.hk

Tel +86 755 2803 6061

Fax +86 755 2803 6063

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

奥提龙科技(深圳)有限公司是一家集生产和提供视觉方案服务的公司。我们有生产VST镜头、VAL照明、Sentech工业相机。

为方便客户的测试、选择合适产品, 我们免费提供测试样品, 包括各种光学镜头、棱镜、光源、照相机等产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

我们会把我们最新的产品在展会上展示!

镜头—能够支持1.67um, 另外是支持1.1"的远心镜头和其他最新产品

光源—各式各样的标准/订制品

CCD - Sony Cmos芯片系列

WALLMIVAN (H.K.) INDUSTRIAL LIMITED

BOOTH NO.
2N11

深圳市和微宏防静电技术有限公司

中国深圳市龙华区观澜街道五和大道310号金科工业园A栋702, 518110

Email hyy@hwhone.com

Website www.hwhone.com

Tel +86 755 2799 8497

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Hweihong Anti-Static Tech Co., Ltd. is a commercial and trading company engaged in the research, development and sale, and possessed its own intellectual property. It has kept branch companies in Hongkong, as well as several sharing factories and holding factories and its processing range covers anti-static engineering plastic, plastic shaping hardware, stainless steel products, EPP products. The company passed the quality management system identification of ISO 9001:2015 Version. Major customers include: ZTE, HUAWEI, SCC, FOXCONN, FLEX, BROTHER, NOKIA, NORATEL and so on

深圳市和微宏防静电技术有限公司是一家集研发、生产、销售于一体, 具有自主知识产权的工贸公司。在香港设有分公司, 参股、控股多家加工厂商。涉及行业产品领域有: 防静电工程塑料、塑料成型、五金、不锈钢制成品、EPP制品等。公司通过ISO9001:2015版管理体系认证。主要客户包括: 中兴、华为、深南电路、伟创力、富士康、兄弟等, 产品远销海内外。雄厚的研发实力, 成就技术的和微宏。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PP Foam is a new material that is widely used in many industry areas such as electrical&electronic, Consumer entertainment industry, Packaging, Auto. Especially in electrical & electronic, benefit by its excellent cushioning, strong enough to stack, light weight and durable, it is often used as reusable package between different spots in workshop, even reuse through the whole supply chain. Compare to normal plastic box, PP foam can provide more protection to your expensive and fragile products, save labor, reduce breakage rate.

发泡聚丙烯 (EPP) 是一种性能卓越的高结晶型聚丙烯/CO2复合材料, 以其独特而优越的性能成为目前增长最快的环保新型抗压缓冲隔层材料。

EPP制品具有十分优异的抗震吸能性能、形变后回复率高、很好的隔热性、耐化学品性、耐油性和隔热性, 另外, 其质量轻, 可大幅度减轻物品的重量。EPP是一种绿色环保材料, 可回收再利用, 不会造成白色污染。

WIMIN (DONGGUAN) AUTOMATIC EQUIPMENT LTD CO., LTD. BOOTH NO.

东莞市威敏自动化设备有限公司

1K25

中国广东省东莞市东城区牛山宝庆工业园B区二楼

Email Laura5504@163.com

Website www.wimintech.com

Tel +86 769 2316 3983

Fax +86 769 2316 3963

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Wimin (Dongguan) Automatic Equipment Ltd Co., Ltd is a professional engaged in automation equipment research and development, manufacture, sales and service as one of the innovative science and technology enterprises. The company has a group of high-quality, experienced R&D staff and the core team has many years of experience, can provide the electronics industry with complete whole factory automation solutions.

东莞市威敏自动化设备有限公司是一家专业从事自动化设备研发、制造、销售和服务为一体的创新型科技企业。公司拥有一批高素质、经验丰富的研发人员, 其核心团队具有多年从业经验, 能为各电子行业提供完整的整厂自动化解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

产品概述:

- 1、此产品为不需要人工干预的全自动在线式切割设备
- 2、前段配上板机或是接驳客户测试 (ATE) 实现进板
- 3、工作原理与上一代离线产品相同, 均采用高速主轴
- 4、在应力很小的情况下把PCBA从拼板中分离出来, 保证切割精度和清洁度

WKK CHINA LIMITED **BOOTH NO. 1J65**
王氏港建中国有限公司

17/F, Octa Tower, No.8 Lam Chak Street, Kowloon Bay, Hongkong, China
中国香港九龙湾临泽街8号傲腾广场17楼
Email wkk_hongkong@wkk.com.hk Website www.wkkdistribution.com
Tel +852 2357 8888 Fax +852 2341 9339

PRINCIPAL 原厂

雅马哈发动机株式会社
2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken, Japan
Website www.yamaha-motor.jp/smt
Tel +81 053 460 6100 Fax +81 053 460 6145

ITW EAE (VITRONICS SOLTEC)
1629 Old South 5, Camdenton, MO, 65020, USA
Email vsmarketing.ap.itweae.com Website www.itweae.com
Tel +1 573 317 3008

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

WKK Distribution business covers the equipment of multilayer & flexible PCB, SMT and related production raw material. In China, we have strong sales and service network. WKK is your trustful electronics industrial partnership.

WKK经销业务包括“多层及柔性印刷线路板”，“表面贴装”设备以及有关生产物料。在中国，我们有强大的销售及维修网络。WKK是您最可信赖的电子工业伙伴。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The AEROSOL JET HD System
Optomec, a leading global supplier of production grade additive manufacturing (AM) systems, announced the Aerosol Jet HD System designed to address today's most demanding electronics packaging challenges – the increasing density of electronic components. The Aerosol Jet HD System is a compact, configurable production platform that can dispense a wide range of electronic materials with features as small as 20 microns. The system can also produce larger features, from 100's of microns to millimeters, and print wide-area conformal coatings from 100 nanometers to 10's of microns in thickness. The Aerosol Jet HD System is based on Optomec's patented Aerosol Jet technology and the next-generation of Optomec's production-proven Aerosol Jet print engine, coupled with in-line automation, the HD System can handle a variety of substrate sizes and compositions, providing high-resolution printed electronics for today's most demanding advanced packaging applications.

气溶胶喷射HD系统
Optomec, 作为全球领先的增材制造系统供应商, 2018年3月宣布了基于其专利气溶胶喷射技术的新款HD系统, 该系统旨在解决当今最苛刻的电子产品封装挑战—电子组件小型高密度化, 提供高分辨率打印电子。HD系统是一个紧凑型、可配置的生产平台, 可打印范围广泛, 小至20微米线宽, 大致100微米至毫米覆盖层, 厚度从100纳米到10微米。基于最新的打印引擎, 与在线自动化平台相结合, HD系统可以处理各种不同尺寸和成分的底基材。

WON CHEMICAL **BOOTH NO. 1R25**
元化学株式会社

大韩民国京畿道华城市八滩面温泉路49-27, 18577
Email wonchem@unitel.co.kr Website www.wonchemical.com
Tel +82 31 354 3773 Fax +82 31 354 3772

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Won Chemical Co. Ltd produce epoxy and UV curing adhesives, coating materials which are widely used the electrical and electronic industry.

韩国元化学株式会社 (Won Chemical) 自1997年成立以来, 一直从事开发和生产电器、电子产业中被广泛使用的环氧树脂 (Epoxy) 胶及UV硬化型树脂胶等产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

We succeed to localize imported products; such as Underfill resin for BGA/CSP, adhesives for finger print module, thermal & UV curing adhesives for camera module, OCR, Dust Adhesive, Encapsulants adhesives for speaker module.

我们以在多样领域积累的经验和技术为基础, 积极、快速的应对电器电子行业的高功能化发展趋势而引起的技术革新, 我们开发研制的BGA/CSP用底部填充剂 (Underfill)、低温热固化胶、指纹识别模组胶及UV胶、粘尘胶、扬声器模组胶, 密封胶等产品均成功的实现国产化, 并一直服务于各种大、中、小型企业。

XIAMEN JISSYU SOLDER CO., LTD. **BOOTH NO. 2D01**
厦门市及时雨焊料有限公司

中国厦门市翔安区民安大道3686-3900号5号楼, 350000
Email xmssc@jissy.com Website www.jissy.com
Tel +86 592 571 3784 / 137 9975 0315 Fax +86 592 263 2803

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Xiamen Jissy Solder Co., Ltd. (abbreviation: Jissy Solder) is committed to becoming a leading green, stable and reliable quality supplier in the electronic welding industry in China. Jissy Solder was established in 1997. It is a national high-tech enterprise that specializes in solder paste, solder powder, flux, cleaning agent and other electronic solder products. He has won the titles of "National Key Products" and "China Electronic Welding Industry Advanced Enterprise" and has 11 invention patents.

A comprehensive enterprise integrating manufacturing, research and development, sales, and services has a R&D center, four manufacturing bases, five sales areas, and more than a dozen offices.

We look forward to your win-win cooperation.

厦门市及时雨焊料有限公司 (简称: 及时雨焊料) 致力于成为中国电子焊料行业领先的绿色、稳定、可靠的焊接材料供应商。及时雨成立于1997年, 是主营焊锡膏、焊锡粉、助焊剂、清洗剂等电子焊料产品的国家高新技术企业。获得“国家重点产品”、“中国电子焊料行业先进企业”等称号, 拥有11项发明专利。及时雨集制造、研发、销售、服务为一体的综合性企业, 拥有一个研发中心、四个制造基地、布局五个销售大区、十多个办事处。及时雨期待您的合作共赢。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. DFA is a Lead-Free, no-clean solder paste designed for Fine feature printing and reflow. DFA has a wide processing window that provides a surface mount process solution for component metrics down to 01005 inch. Its splendid slump capability restrains the performance of random solder ball. Its capability of IPC Class III for voiding and ROLO IPC classification ensures maximum long-term product reliability.

2. DFC is a lead-free, air and nitrogen reflowable no-clean solder paste specifically designed for heatsink soldering. Users of DFC benefit from a product robust enough to accommodate a wide variety of applications, a reduction in common solder paste related defects and an exceptionally broad process window for reflowing. The solder paste offers excellent solderability to a wide variety of surface metallization.

1、DFA焊锡膏是一款适应超细工艺印刷和回流的无铅、无卤免清洗焊锡膏。

DFA焊锡膏拥有宽工艺窗口，为01005inch元器件提供表面贴装工艺解决方案。

优秀的抗坍塌性能很好抑制不规则锡珠的产生。

空洞性能达到IPC CLASS III级水平及IPC焊剂分类为R0L0级，确保产品环保和可靠性。

2、DFC是一种无铅、空气和氮气回流的免清洗焊锡膏，应用于散热器焊接。该产品能够适应多种散热器机种，减少焊接缺陷，该焊膏为多种表面材质提供了优良的可焊性。

YAMAHA MOTOR CO., LTD. 雅马哈发动机株式会社

BOOTH NO.
1N80

中国江苏省苏州工业园区苏虹中路200号出口加工区A区3C幢

Website www.yamaha-motor.com.cn/smt

Tel +86 512 6831 7091 Fax +86 512 6831 7093

PRINCIPAL 原厂

雅马哈发动机株式会社

日本滨松市北区豊岡町127番地, 435-8103

Website www.yamaha-motor.co.jp/smt/

Tel +81 053 460 6100 Fax +81 053 460 6145

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

With our commitment to continuous improvement of technologies and innovation in the ever changing semiconductor industry, Yamaha-Motor deliver the best solution to the front end semiconductor fabrication through the back end of assembly line.

雅马哈发动机株式会社，结合信息产业之核心半导体制造，电子元件贴装生产整体工序中积累的丰富经验，加之对日新月异尖端技术的不懈追求，不断为客户提供最佳整体解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Yamaha High-Efficiency Modular Mounter YSM20R: Needs no head replacement can correspond 0201mm to large-size components. Highest speed in its class worldwide (95,000CPH). Achieves highly-streamlined components supply, achieves nonstop tray replacement, achieves nonstop feeder and feeder carriage exchange. Direct drive rotary mounting head SIGMA-G5SII: High mount speed (90,000CPH). Achieve high-speed, high-precision, high-quality mount of micro components. New premium Printer: Printing speed 10s (standard printing). Change the product "completely" to achieve automation. Reduce cleaning paper with a new cleaning device. 3D high speed solder paste printing inspection machine YSi-SP: Achieves 2D+3D high precision, high speed inspection, has a wealth of M2M interconnection. Provide one-stop solutions from the printer to the AOI. (Please refer to the Yamaha booth 1N80).

雅马哈高效模块贴片机YSM20R: 无需更换贴装头可对应0201mm-大型元器件。世界同级产品中生产速度最快 (95,000CPH)，可实现高效供料，支持不停机更换托盘，不停机更换送料器和料车。高端模块贴片机SIGMA-G5SII: 装备直驱旋转式贴片头，高生产性 (90,000CPH)，实现微小元器件高速、高精度、高品质贴装，新型高端印刷机：印刷速度10s (标准印刷)，实现换线“完全”自动化，使用新型清洁机构可节省清洁纸。3D高速锡膏印刷检查机YSi-SP: 实现2D+3D高精度，高速度检查，拥有丰富的M2M互联，提供从印刷机到AOI的一站式解决方案。(详情请询问雅马哈展台1N80)

YOUNGPOOL TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市洋浦科技有限公司

BOOTH NO.
1S08

中国深圳市宝安区西乡固戍泰华梧桐岛1382F, 518126

Email shicx@youngpool.com Website www.youngpool.com

Tel +86 755 2783 5335 Fax +86 755 2782 3995

PRINCIPAL 原厂

NORDSON ASYMTEK

美国加利福尼亚州卡尔斯班市西洛克大街2747号, 92010-6603

Email info@nordsonasymtek.com Website www.nordsonasymtek.com

Tel +86 176 0431 1919

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Youngpool Technology Co, Ltd., founded in 2005, located in pretty Wutong island of Baoan district. As a quality supplier of electronics manufacturing equipment, we are expert in Asymtek dispenser& coating machines, GETECH Automatic PCBA Router, BTU reflow soldering furnace, etc. Youngpool technology agents international famous brands' equipment as beginning, for over 10 years in the industry. Customers covered fields of communication, semiconductor, automobile electronics, medical treatment and so on. In 2016, our company invested to establish Shenzhen KINGMAX Technology for the purpose of transform to independent R&D, and launched the solder paste printing machine and Laser marking machines at end of 2017, achieved great success. With down-to-earth working style, strives for perfection, Forward-looking spirit of enterprise, Youngpool has grown to be a well-known enterprise integrating sales, service, R&D, and production.

深圳市洋浦科技有限公司创建于2005年，现坐落于环境优美的宝安区固戍泰华梧桐岛。是一家优质电子制造业生产设备供应商。主营产品有：ASYMTEK点胶机&涂覆机、GETECH分板机、BTU回流焊炉等。

洋浦科技以代理行业内国际知名设备为起点，历经十几年的沉淀与积累，客户已遍布通讯、半导体、汽车电子、医疗等行业。公司于2016年投资创建了深圳市青马技术有限公司，力在转型自主研发，已成功推出锡膏印刷机、打标机。

凭着脚踏实地的做事风格，精益求精的技艺追求，不断进取的企业精神，洋浦科技已成长为集销售、服务、研发、生产于一体的行业内知名企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

YOUNGPOOL'S KINGMAX-TECH Million series of laser marking machines are as follows:
M-900

- CO2/UV/Fiber 3 optional Laser sources
- Support for 880*600mm oversize PCB
- Dual camera design, as reading as marking
- Z axis Optional, more flexible marking
- The most important: Marking both sides of PCB at the same time by Dual Lasers, speed is far ahead in the industry!

Multiple selections in the same series, M-1000

- High speed flip function.
- Dual camera design, dual scanning.
- Support centralized management

Welcome to contact me at any time, TEL. NO: 0755-27835335

洋浦科技旗下KINGMAX-TECH (青马) Million系列激光打标机特点如下:

M-900

- CO2、UV及光纤三种光源配置可选!
- 支持880*600mm超大尺寸PCB!
- 双相机设计，即打即读，提高工作效率!
- 可配Z轴，打印高度更灵活!
- 最重要的是双激光头能同时打印产品的正反面，速度在行业内遥遥领先!

同系列多选择, M-1000

- 自带高速翻板功能
- 双相机, 同步扫描
- 支持集中式管理

欢迎您随时与我联络: 0755-27835335

YUNTINIC HONG KONG RESOURCES CO., LTD.
云锡 (香港) 资源有限公司

BOOTH NO.
2D21

Rm 1201, 12th Floor, Tower Two, Lippo Center, 89 Queensway, Hong Kong, China
Email laviefung@yuntinic.com.hk Website www.yuntinic.com.hk

PRINCIPAL 原厂

云南锡业股份有限公司
中国昆明

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Yunnan Tin Co., Ltd., an ISO9001 and ISO14001 certified company, was established in 1883 and listed in SZSE in 1998. as the top-one tin integrated complex, our products are more than 300 varieties in over 20 categories. The annual capacity could reach 56,000 tons of tin and 21,500 tons of tin chemicals. Yuntinic (Hong Kong) Resources Co., Ltd is a subsidiary of Yunnan Tin Co., Ltd. Basing on professional team and well-developed sales net, we are dedicated to providing one-stop solution to our customers. Now our customers are spreaded over 56 countries and regions, the annual revenue is excess USD 250millions in Y2017.

云锡 (香港) 资源有限公司于2011年12月12日, 为锡业股份有限公司的全资子公司, 公司注册资本一亿港币。云南锡业股份有限公司是云南锡业集团有限责任公司控股的国内上市公司, 是中国最大的锡生产出口基地。公司主要从事有色金属及其矿产品经营, 有色金属深加工及其高新技术产品的开发、生产及销售。自成立以来, 生产规模不断扩大, 从2005年至2009年, 锡产量位居全球第一。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Yunnan Tin Co., Ltd. is an integrate complex that operates from mineral exploration, mining, processing, smelting & refining and tin chemical production to the production of down stream products out of both tin metal and other non-ferrous metals. Its major products cover more than 300 varieties in over 20 categories including tin ingot, tin-lead alloy, lead ingot, solder shapes, tin shapes and tin chemicals. The company is ISO9001 and ISO14001 certified.

公司拥有矿山勘探、采掘、选冶、锡化工、锡及有色金属深加工纵向一体化的产业格局。主要产品有锡锭、锡铅焊料、铅锭、焊锡材、锡材、锡化工等共20多个系列300多个品种的产品。公司通过了ISO9001质量管理体系和ISO14001环境管理体系认证。

ZESTRON
洁创贸易 (上海) 有限公司

BOOTH NO.
1N10

中国上海市闵行区纪翟路1199弄9号楼1楼, 201107
Email infochina@zestron.com Website www.zestron.com
Tel +86 21 5296 8185 Fax +86 21 5296 8186

PRINCIPAL 原厂

ZESTRON

Bunsenstr. 6, 85053 Ingolstadt, Germany
Email techsupport@zestron.com Website www.zestron.com
Tel +49 841 635 26

玉环震浪超声有限公司

中国浙江省玉环市后湾工业区, 317605
Email info@clangsonic.com Website www.clangsonic.com
Tel +86 576 8720 9877 Fax +86 576 8720 9878

深圳市凯尔迪光电科技有限公司

中国深圳市光明新区西片区光侨路7号路1号高科 (华柏) 科技园1栋3楼, 518106
Email info@kedtech.com.cn Website www.kedtech.com.cn
Tel +86 755 2342 9199 Fax +86 755 2342 9191

MATTHES MASCHINEN-INDUSTRIETECHNIK GMBH

Bollenhöhe 5, 40822 Mettmann, Germany
Email info@matthes-maschinen.de Website www.matthes-maschinen.de
Tel +49 2104 23370 0 Fax +49 2104 23370 11

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Zestron is the worldwide integrated leading provider of high precision cleaning products and services for the electronics manufacturing industry. With 8 technical and analytical centers as well as local distribution networks, Zestron offer a unique selection of more than 70 cleaning machines from world leading equipment manufacturers. Compare cleaning machines before you buy! Zestron will provide comprehensive cleaning support and help you achieve your business goals.

ZESTRON领航全球电子清洗技术市场, 是电子制造和半导体封装精密清洗产品、工艺方案及培训服务提供商, 全球拥有8个专业技术中心, 配备70多台全球知名的清洗和分析设备。智选清洗设备—ZESTRON提供最值得信赖的清洗工艺解决方案和服务!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

In addition to the established ZESTRON® EYE inline measuring system and the self-sufficient ZESTRON® EYE CM module, the mobile, battery-powered ZESTRON® EYE Mobile measuring device is now available. The device guides the user quickly and easily to a precise concentration measurement result. Configurable measuring profiles enable process monitoring even for several machines with different settings and cleaning agents. When concentration in the cleaning bath starts to deviate from the set point, e.g. by drag-over, the practical dosing recommendation function is useful. The result – a recommendation with the appropriate cleaning agent or DI-water addition is provided in order to obtain optimum concentration within the wash tank. The ZESTRON® EYE Mobile also offers complete documentation and storage of the measurement results for process control and traceability, which can be transferred to a PC via USB interface. Visit us at our booth 1N10 and test the device yourself.

ZESTRON® EYE Mobile便携式自动浓度监测仪

全球领先的精密清洗产品及服务供应商ZESTRON致力于电子业清洗工艺技术的持续创新和研发。继ZESTRON® EYE在线实时浓度监测系统、可自动加液的ZESTRON® EYE CM浓度控制系统之后, 该产品系列再次迎来新成员—手持式电池供电的ZESTRON® EYE Mobile浓度测量仪。无需固定加装在任何清洗设备, 使用者可轻松快速且精准的获取多台清洗设备不同工艺的清洗液浓度测量数据。当清洗槽内液体浓度开始偏离预设值, ZESTRON® EYE Mobile的配量推荐功能将提供相应清洗液或DI水所需增量的建议, 以确保槽内清洗液保持最佳浓度。ZESTRON® EYE Mobile同时具备强大的数据可溯和存储功能, 整个工艺控制的测量结果均可通过USB接口导出。ZESTRON® EYE Mobile将于2018年NEPCON深圳电子展首次亮相, 欢迎前往ZESTRON展台1N10莅临体验!

ZHEJIANG SANWEI ESD EQUIPMENT CO., LTD.
浙江三威防静电装备有限公司**BOOTH NO.**
1R55

中国浙江省乐清市经济开发区纬十七路228号三威工业园

Email 787006008@qq.com

Website www.swesd.com

Tel +86 577 6266 6777

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

三威公司始建于1988年,已在静电环境保护领域中形成集科、工、贸、工程设计和技术培训为一体的专业公司,是国家级高新技术企业和重合同守信用单位。公司生产的“三威”“3W”防静电系列产品按照IEC61340-5-1和ANSI/ESD-20.20的国际标准和国军标的技术标准生产,已通过并严格执行ISO9001:2008质量管理体系、ISO14001:2004环境管理体系,产品材料经SGS检测,符合ROHS标准。生产的系列产品: SMT防静电收集箱(架)、防静电周转车、防静电椅、防静电周转箱、托盘、元件盒、人体防护、建筑防护、生产工具、检测检验设备、净化抹布等净化类产品。公司研发的防静电SPU鞋、拖鞋,已投入批量生产。产品荣获国家“防静电中华精品”、“防静电优质产品”等荣誉证书。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

三威公司开发生产的防静电系列产品已获得数十项自主知识产权,其中耐温200°C防静电材料、防静电低翘曲耐寒耐热低成本聚丙烯复合材料及其制造方法和防静电低翘曲耐高温PBT/PET合金复合材料及其制造方法三项获得国家发明专利,大量应用于SMT生产线的上下料架等设备中,达到国际同类产品水平。具有国际水平的洁净级白色永久性防静电材料(耐温160°C),广泛应用于高端半导体、航空、航天、军工、化工、医药、电子等领域。“三威”产品在英特尔、摩托罗拉、西门子、IBM、松下、诺基亚、戴尔等大型企业得到认证和大量使用。

三威公司是SJ/T11277-2002《防静电周转容器通用规范》、国军标GJB3007-2009《防静电工作区技术要求》和SJ/T10694-2006《电子产品制造与应用系统防静电检测通用规范》的起草单位。是中国研制、生产防静电装备和材料的重要基地。

三威公司生产基地位于世界地质公园、国家级旅游风景区雁荡山麓的浙江省乐清经济开发区纬十七路三威科技园,占地面积27000平方米,厂房面积30000平方米;公司配备多台双螺杆造粒机,十多台100克至5000克海天注塑机,注塑转盘机和PU注塑机,多台车床,铣床,冲床等金属加工设备及全套材料和防静电性能检测设备,形成了防静电材料研发生产、加工、销售、工程设计、技术培训和售后服务为一体的产业公司。

三威公司建立了以上海为中心,深圳、天津为两翼的销售体系及具有自营进出口权的国际贸易部。销售网络遍布全国、辐射世界。产品远销美国、德国,以色列,新加坡和马来西亚等二十多个国家和地区。

三威公司可以根据客户要求开发模具及特种防静电材料,满足客户不同需求。

三威秉承“科技创新、质量第一、客户至上、诚信服务”为宗旨,竭诚为广大客户提供最优质的服务。

ZHEJIANG XIANJU GUODA PLASTIC ELECTRONICS FACTORY
浙江仙居县国达塑胶电子厂**BOOTH NO.**
2N06

中国浙江省台州市仙居县皤滩高新技术工业园, 317319

Email guodadz@163.com

Website www.guodachina.com

Tel +86 576 8796 1508

Fax +86 576 8796 1587

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Xianju Guoda Plastic Electronics Factory is specialized in producing anti-static table mats and anti-static floor mats, permanent anti-static table mats and flooring. We have 20-years practical experience in developing and producing anti-static series products. With a building area of more than 13000 square meters, we boast fixed assets of over 30 million and technical research personnel of more than 20 people. our anti-static series products have been safely served to Chinese national defense, petroleum, aerospace, medical & chemical and firework factory.

浙江仙居国达塑胶电子厂是一家专业生产防静电台垫、地垫、和永久性防静电台垫、地板的专业生产厂家,并承接防静电地板工程和成套防静电工作台面工程。有着20年研发、制造防静电系列产品理论基础的实践经验。本厂建地面积13000多平方米,固定资产3000多万元,技术研发人员20多人。我厂防静电系列产品多年来一直为中国的军工企业、电子厂、航天工业、医药化工及烟花爆竹企业提供防静电安全防护及设计。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Permanent Anti-static table mats & Floor mats; Anti-static table & Floor mats; Anti-static floor mats

永久性防静电台垫地垫; 防静电台垫地垫; 防静电地板。

ZHENHUAXING TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.
深圳市振华兴科技有限公司**BOOTH NO.**
1B40

中国广东省深圳市宝安区沙井街道沙一西部工业园第18栋, 518104

Email sales@vcta-aoi.com

Website www.vcta-aoi.com

Tel +86 755 6151 9009

Fax +86 755 6151 9023

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ZhenHuaXing Technology (ShenZhen) Co., Ltd is a professional corporation with high-technology and double-soft, that provide the automatic optic inspection (AOI), automatic soldering paste inspection (SPI), automatic soldering robot for SMT process (surface mounting technique and PCB printing industry), High speed Dispenser machine, we also provide laser series products. The company integrates own research and development, manufacturing, installing, training, and after-sales service. We also has very perfect quality control system, strongest technical force and abundant market strategy.

深圳市振华兴科技有限公司是一家专业为SMT(表面贴装技术及PCB印制电路板工业)提供高端智能视觉检测系统(AOI)、3D锡膏厚度仪(SPI)、自动焊锡机器人、高速点胶机以及镭射激光系列产品的高新技术企业和双软企业。公司集自主研发、生产制造、安装培训、售后服务于一体,并且拥有完善的品质管理体系、雄厚的技术力量以及丰富的市场策略。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

自动光学检测设备(VCTA-TB810):

- 1、采用5MP像素高速工业相机及高分辨率远心镜头,保证图像采集的效率及效果;
- 2、采用可视化图像编程技术,所见即所得,编程简单易学;
- 3、相机可自动识别基板正反面条码信息并作为对应信息储存,便于产品不良信息的保存和追溯;
- 4、可以对检测数据进行SPC统计及分析,为品质的改善及工艺提升提供数据支持;
- 5、生产线实时监控,支持离线编程及在线调试;
- 6、可对所有产线的设备进行中央控制管理,远程对AOI设备的检测信息进行综合判断;

7. 收集所有产线的测试数据及信息, 便于整个车间的综合管理。
全自动在线式激光雕刻系统 (VCTA-LR8000)

硬件特色:

- 1、高速CCD相机配合Ricoh工业镜头组成的精密视觉系统;
- 2、自动上板和下板装置, 轨道宽度自动调节;
- 3、采用全进口电气控制系统, 硬件精度高;
- 4、采用全进口激光头, 能耗低, 精度高, 稳定性强;
- 5、内置翻板结构, 实现一台雕刻机完成板子正反面加工, 效率高;
- 6、多重软硬件安全保障, 设备安全系数高, 通过欧洲CE安全认证;
- 7、可根据客户实际需求, 设计激光镭雕方案, 为客户量身定制。

软件特色:

- 1、可视化人机界面, 软件操作简单易学;
- 2、全自动MARK自动定位, 图像信息自动补偿, 雕刻精度高;
- 3、自动雕刻自动判读, 结果上传系统;
- 4、可客制化MES系统数据嵌入。

ZHUHAI ZHIXIN AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 1K10
珠海智新自动化科技有限公司

中国广东省珠海市香洲区南屏工业园屏东二路1号(卡通基地)厂房东座四楼, 561109

Email jiang.xingfeng@efacc.com Website www.efacc.com
Tel +86 756 698 9386 Fax +86 756 388 8899

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Zhuhai Zhi Xin Automation Technology Co., Ltd. was founded in 2013 in Zhuhai, is a "research and development, education, gents" driven by the three high-tech enterprises. Newmind technology adhere to innovation driven, technology driven strategy, brought together a group of robots are full of passion and experienced talents, they always sincere cooperation with customers and jointly explore innovative technology, new ideas, and mastered the machine vision, motion control, robotics and automation system integration, software and other core technology it is downright, real enterprises to solve the problem of automation.

珠海智新自动化科技有限公司, 成立于2013年1月18日, 是一家“研发、教育、融合”三驾马车驱动的民营科技型企业, 一直致力于工业机器人、高端智能装备、机器人教学装备的研发、生产和销售, 为消费类电子行业、汽车行业、LED照明行业、家电行业提供全面的自动化解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

In 2016 the successful launch of new SmartAI SR series robot platform, performance, efficiency, flexibility and scalability are reakthrough million. Regardless of the mass production, or deal with a large number of mixed small batch products, SR series solutions can meet your needs, and help you seize the opportunity in the fierce competition.

智新全新SmartAI SR系列机器人插件平台, 在性能、效率、灵活性与可扩展性方面均取得突破。无论实现大批量生产还是处理大量混合的小批量产品, SR系列的解决方案均能路满足您的需求, 帮助客户在激烈的竞争中抢占先机。

北京电子学会智能制造委员会 BOOTH NO. 1R66

中国北京市朝阳区左家庄中街6号院力鸿花园1-503, 100026
Email office@bjsmta.org
Tel +86 10 6538 9810 / 6461 4188 Fax +86 10 6538 9811 / 6461 4188

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

北京电子学会智能制造委员会于1996年4月16日正式成立, 前身为北京电子学会表面安装技术(SMT)委员会。委员会是具有智能制造业(SMT)用户协会性的一级学术组织。委员会的委员主要由从事智能制造、SMT行业企业家和专家组成。400余名会员主要来自电子、计算机、机械、航天、船舶、军工、公安、家电、传感器、自动化控制、物联网、智能卡等领域。会员来自区域主要为环渤海地区, 包括北京、天津、河北、山东、辽宁, 全国其他地区也有少量会员分布。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

委员会主要任务和活动内容如下:

- 1、大力开展智能制造学术和技术交流活动。本委员会于每年5月下旬举办的“北京国际SMT技术交流暨学术年会”已举办过20届, 累计参加人数已超过2000人, 成为中国北方最重要的SMT交流会。委员会还在京专业举办过50余场技术交流会, 推广国际最新智能制造、SMT技术及设备。多年来北京电子学会智能制造委员会协助中国贸促会电子信息行业分会在上海和深圳NEPCON期间SMT高级研讨会, 已成为中国最著名的SMT交流会之一, 每届均有400余人次参会。本委员会还和IPC等国际组织合作在天津举办无铅制造研讨会, 与江苏等兄弟委员会合作举办过2届SMT/EMS企业CEO峰会。
- 2、建立北京智能制造、SMT信息中心, 为北京及全国各地电子制造用户在引进设备及技术时提供信息咨询支持。目前委员会以派出上百人次参加北京以及全国各地行业内招标、议标活动, 并提供技术支持, 受到引进单位的好评。本委员会与国际上多家著名、平等待我之社团、组织及媒体开展互利合作, 促进了国际间智能制造技术交流。本委员会虽不发展供应商入会, 但利用信息优势为多家国内外著名生产商、供应商提供行业发展和市场方面的咨询服务。
- 3、提倡发扬团队精神, 提倡合理有游戏规则的竞争。开展北京及周边地区电子制造生产协作工作, 使会员单位所拥有的设备能充分利用。本委员会多年来与国内电子信息行业公司、科研机构委托方合作为他们在北京及周边地区寻找合作伙伴服务、联系委托加工服务作了大量工作。在接到会员单位在售后服务方面的投诉时, 委员会都及时地通知供应商, 监督改善其售后服务, 保护了会员合作利益, 被称为“会员之家”
- 4、积极推广国内外智能制造、SMT领域的最新生产技术、管理技术及科研成果。如从2000年开始在北京地区开展无铅制造技术的推广和无铅制造服务设备及技术的引进。委员会还多次组织或支持、协助会员单位开展从业人员的各种培训, 为提高北京及周边地区以至全国的智能制造SMT技术水平、管理水平做出贡献。
- 5、为政府有关主管所制定智能制造(SMT/EMS)技术发展政策和规划提供参考依据和建议做了大量工作; 为有需求的会员单位在制定发展规划时提供有力支持。

北京卓易智慧科技服务有限责任公司 BOOTH NO. 5B01

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

北京卓易智慧科技服务有限责任公司是面向制造业企业和组织, 提供转型升级和建设智慧工厂的一站式全生命周期服务的科技公司。包括: 战略规划、顶层设计、现状诊断、项目实施、过程监理等。同时, 提供行业研究、行业标准化、培训教育等服务。



PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

主要展示公司主导开发的电子制造智慧工厂的解决方案以及公司可以提供的相关服务内容包括战略规划现场诊断等。

东莞市龙升发防静电用品有限公司

BOOTH NO.
2N22

中国广东省东莞市清溪镇厦坭村江背路一号, 523655
Email 2851697758@qq.com Website dglongshenfa2010.1688.com
Tel +86 769 8731 2561 Fax +86 769 8736 4385

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广东省东莞市龙升发防静电用品有限公司是一家专业生产、销售无尘车间耗材于一体的高新技术企业。拥有100级无尘车间以及18MQ超纯水清洗和烘干机, 激光、超声波切割机、冷裁切割机, 无尘纸复卷机等先进设备; 通过SGS测试, 以稳定的技术指标, 合理的价格生产销售全国各地并且具有完整科学的质量管理体系, 本着“品质第一、客户至上”的质量方针, 为客户提供过硬的品质产品和贴心服务; 欢迎各界朋友参观、指导和业务洽谈。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

主要经营多功能擦拭工业大卷纸, 钢网擦拭纸, 卷轴布, 无尘纸, 无尘布, 防静电服, 防静电帽, 防静电鞋, 手套, 手指套, 超细纤维无尘布, 聚酯纤维无尘布, 3008仿超细无尘布, 1009系列普通无尘布, 防静电大褂, 防静电分体服, 防静电连体服, 厨师帽, 防静电工帽, 乳胶手套, 热融拉架棉手套, 拉架棉作业手套, 丁睛手套, PU涂掌手套, PU涂指手套, 净化乳胶手指套, 防滑手指套, 布指套等各种劳保行业防静电用品。

广东立科自动化科技股份有限公司

BOOTH NO.
1R05

中国广东省中山市火炬开发区陵岗路段江陵西41号, 548437
Email likezidong@163.com Website lkcat.com.cn
Tel +86 760 8829 7808 Fax +86 760 8829 7816

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

立科自动化基于前身日中设备、佳联电子、阳光金帝三家公司二十一年业界领先经验, 结合各自优势资源, 顺应工业4.0时代需求应运而生。公司注册资本人民币1000万元。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

全自动螺丝机、全自动焊锡机、全自动点胶机及非标机等。

广东仁开科技有限公司

BOOTH NO.
2D07

中国广东省惠州市惠澳大道惠南高科技产业园广泰路7号, 516025
Email rk@gdrenkai.com Website www.gdrenkai.com
Tel +86 752 259 8998 Fax +86 752 223 8422

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Kernel technology is advanced application of digital ultrasonic technology, with the core of the digital ultrasonic generator intellectual property rights, and with a deep understanding of ultrasound technology, stood at the forefront of domestic application of ultrasonic technology, reached the international advanced level.

At present, Reno technology has abundant technical accumulation in electronic material and process, lithium battery manufacturing and recycling, plastic and metal welding system and power ultrasonic medical field. In particular, it has been industrialized in the manufacture of ultrasonic atomization and screening of ultra-fine tin powder, ultrasonic molecular solder paste and digital ultrasonic welding generator suitable for automatic production line. Renkai technology has been specially developed for the guangzhou energy institute of the Chinese academy of sciences.

仁开科技是数字式超声技术的先进应用代表, 拥有数字式超声波发生器的核心知识产权, 并凭借对超声波技术的深刻理解, 站在国内超声应用技术领域的最前沿, 达到国际先进水平。

目前仁开科技在电子材料及工艺、锂电池制造及回收、塑料及金属焊接系统以及功率超声医疗领域都有充分的技术积累; 尤其在超声波雾化法制制造及分选超细微锡粉、超声波分子化锡膏、适合自动化生产线的数字式超声波焊接发生器等方面已经实现产业化。仁开科技并为中科院广州能源所专门研发了实验室专用的精密广谱超声波发生器。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Ultra fine tin powder: use of ultrasonic atomization and screening technology to achieve 4#, 5#, 6#, the fully automatic production of tin powder, particle size distribution, surface smoothness, oxygen and other indicators have reached the international advanced level.

Constant temperature preservation of solder paste: using ultrasonic emulsification technology to realize the molecular homogenization of the complex components in the solder paste, and make it possible to preserve the solder paste with high stability.

Welding electromechanical source: ultrasonic welding mechanical and electrical source of auxiliary automatic plastic and metal welding production line can achieve the tracking accuracy of 0.1Hz and energy control of 0.1J; In the control precision, the intelligence degree and the custom depth reach the international advanced level, and the cost performance is extremely high.

超细微锡粉: 利用超声波雾化及筛分技术实现4#、5#、6#锡粉的全自动生产, 粒度分布、表面光滑度、含氧量、活性控制等指标均达到国际先进水平。

常温保存锡膏: 利用超声波乳化技术实现助焊膏内复杂成分的分子级匀质化, 并让高稳定性的常温保存锡膏成为可能。

焊接机电源: 配套自动化塑料和金属焊接生产线的超声波焊接机电源, 能达到0.1Hz的追频精度、0.1J的能量控制; 在控制精度、智能化程度以及定制深度达到国际先进水平, 且性价比极高。

惠州恒昌盛德实业有限公司

BOOTH NO.
2N32

中国广东惠州市惠城区江北三新十村83号豪力大厦2楼, 516000
Email jianfengli@infetion.com Website www.infetion.com
Tel +86 752 268 0830 Fax +86 752 268 0820

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

惠州恒昌盛德实业有限公司是一家专业从事标识设备、包装设备、贴标设备的公司, 是集销售、技术支持、行业应用推广、耗材供应为一体的专业单位。

公司从成立发来一直致力于自主品牌喷码机、及国处品牌依玛士喷码机。公司专注喷码机行业多年, 服务于各类企业。为众多知名生产企业提供专业的产品喷码解决方案和技术支持。拥有一批专业的技术人才及售后服务工程师为你提供专业的喷码机产品服务及咨询, 在第一时间解决喷码机故障问题。

NEPCON South China Products and Services 参展商产品与服务简介

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

infetion i3全身不锈钢设计工业等级为IP55可以使喷码机在高温重尘的环境下稳定工作。

i3喷码机配备了50μm喷嘴相对通用的60μm喷嘴，喷印效果更加美观清晰，50μm喷嘴墨滴小，在飞行中消耗的溶剂也减少，从而更加节省成本。

i3独特的喷嘴密封技术，回收装置在自动移动系统的带动下回到喷嘴位置，在需要进行喷印时则会自动打开，这样彻底避免了喷嘴堵塞问题及开关机时溶剂对喷嘴的清洗，有效的预防了使用成本和维护成本。

i3的内置隔膜泵，保证了墨水的稳定性。

深圳德工智能科技有限公司

BOOTH NO.
5D15

中国深圳市宝安区燕罗街道洋涌路4号美盈智汇创新园A1栋101号

Website www.degongkeji.com

Tel +86 755 3308 5288

Fax +86 755 3688 7629

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳德工智能科技有限公司是一家专注于直线运动产品及工业机器人研发、生产、销售和服务为一体的国家高新技术企业。德工智能以德国先进的技术理念为原则，不断完善和创新，来达到客户对产品的使用要求。

德工智能有着丰富的直线运动产品经验，同时在生产技术和研发力量上不断加大投入，着力打造以精密研磨丝杠、直线导轨、钢制模组及铝制模组为中心的广东库存基地。

德工智能以高品质的产品、高效率的交期、快速反应的服务为目的，成为珠三角地区广大客户最可靠的合作伙伴。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

滚珠丝杠

台湾进口产品、规格齐全、现货库存供应

外径范围: $\phi 1 \sim \phi 80\text{mm}$ 精度等级C3 C5 C7

导程范围: 1~100mm 其他特殊规格可定制

应用范围: NC工具机、一般机械, 专业机械、工业用机器、半导体制造设备等

直角坐标机器人

高强度铝合金主体结构、专利设计

规格型号齐全、结构紧凑、维护方便

驱动方式多样化: 螺杆驱动 精度高

皮带驱动 速度快

应用范围: 军用生产机械、分类机械、上料机械等往复机械、喷涂机械、抓取机械、移栽机械、分类机械、移栽机械等

深圳市创凯达科技有限公司

BOOTH NO.
1R38

中国深圳市龙华区大浪华盛路79号孚成工业区A栋4楼402室

Email shidai@126.com

Tel +86 137 9831 8798

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

公司主要从事SMT贴片机点胶机买卖，租赁及维修保养。贴片机点胶机耗材及配件买卖。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

ASYMTEK点胶机买卖及租赁/维修保养及配件耗材。PROTEC点胶机买卖及租赁/维修保养及配件耗材。

深圳市大真条码技术有限公司

BOOTH NO.
2Q21

中国深圳市福田区深南中路统建楼1栋17楼, 518031

Email barcode@dzbarcode.com

Website www.dzbarcode.com

Tel +86 755 8365 9212

Fax +86 755 8363 2668

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

大真条码成立于1995年，是国内最早从事自动识别系统集成的一家公司，公司总部位于深圳、广州、东莞、上海、北京、义乌、厦门、南宁设有分公司和办事处。公司是zebra、honeywell、datalogic、urovo、mindeo等国内外知名品牌的核心代理商，为全国数千家客户提供赋码、读码及追溯等完整的解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

电子物料托盘读码系统、离线式条码标签检测系统、在线条码打印检测系统。

深圳市好亚通防护用品有限公司

BOOTH NO.
1R57

中国深圳市光明新区公明街道上村元山工业区8区海成大厦5楼

Email hyt01@hoyato.com

Website www.hoyato.com

Tel +86 755 2976 0017

Fax +86 755 2965 6160

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

深圳市好亚通防护用品有限公司创立于2004年，是一家专业从事防静电鞋（包括防静电工鞋、防静电布鞋、防静电凉鞋、防静电拖鞋、防静电网面鞋等）、安全防护鞋、防静电服、防静电仪器、防静电耗材及无尘室用品的企业目前拥有深圳、晋江、苏州三个生产基地和东莞、长沙两个加工中心，是中国电子仪器行业协会防静电装备分会、深圳市防静电行业协会会员单位。

好亚通凭借优秀的经营理念，依靠高凝聚力的研发和销售团队，在防护用品领域取得了令人瞩目的成绩，成为业内知名的防静电配套方案商为更好地满足客户需求，好亚通与国内外多家生产厂家和一线经销商保持持续稳定的合作关系，保证了产品种类齐全，供货快捷准时、质量过硬。

好亚通本着“诚信为本、质量至上、务实求真、争创一流”的经营理念，愿与国内外各界朋友并肩携手，合作共赢！

深圳市科高静电科技有限公司

BOOTH NO.
1R58

中国深圳市宝安区西乡街道航城大道与固兴路交汇处富通V都会瑞尚居1A721, 518126

Email concosz@163.com

Tel +86 755 2349 5761

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

科高公司以科技为导向，以质量求发展，先后开发了防静电SMT上下料架，防静电周转车、运送车，防静电椅、净化室椅，防静电周转箱、元

件盒、LCD托盘、手机托盘等系列产品，其中防静电SMT上下料架、防静电椅系列、LCD托盘等产品市场占有率稳居国内前列。本次展出产品有：防静电上下料架，椅子，周转车，周转箱，元件盒，防静电无尘布，手套，台垫，LCD托盘，非标自动化产品等。

深圳市兰琳德创科技有限公司

BOOTH NO.
1T03

中国深圳市光明新区玉律汉海达科技园1栋, 518100
Email dechuang_service@163.com Website www.dechuangtec.com
Tel +86 755 3698 9168 Fax +86 755 3698 9168

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市兰琳德创科技有限公司致力于PCBA水清洗机、选择性波峰焊、轴线检测校直机、PCBA毛刷清洗机、水基钢网清洗机、夹治具清洗机、CMOS模组清洗机、环保清洗剂、进口锡膏、以及高端PCBA焊接、产品外观检测、手机行业装配等相关行业自动化设备的研发、生产与销售等。产品应用于汽车制造、航天航空、船舶电子、通讯、仪器仪表、电机、以及产品点胶封装、检测、装配等产业，拥有资深的研发、销售及研发团队。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SLD在线460YT系列型PCBA水清洗机
460YT系列一体式在线PCBA清洗机采用美国TDC在线中低压大流量清洗工艺理念设计，是一款经济高效的批量清洗系统，可以去除电子产品里面的各种残留物，包括但不限于：水溶性残余物、RMA（中等活性松香）、免洗无铅助焊剂、电镀盐、盐印、灰尘和散锡球等。

深圳市人通智能科技有限公司

BOOTH NO.
5B01

中国深圳市南山区桃园街道丽山路大学城创业园928室, 518055
Email yx13922@163.com Website www.rentongitl.com
Tel +86 186 2056 0461

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市人通智能科技有限公司位于深圳市南山区丽山路深圳硅谷大学城创业园，这里走出了绿米、大疆。自2011年成立至今，秉承“人机互通”的理念，可为终端用户提供运动控制的系统解决方案。人通智能基于自主的软件研发团队，与国防科学技术大学长期合作，把军用控制技术理念民用化，具备软运动控制系统，为不同行业的客户提供高性价比的解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 1、人通软运动控制系统：基于PC_Based开发，在Windows系统下，实现运动实时核，具有SoftPLC、SoftMotion、Visualization等功能；Demo展示了不同EtherCAT总线伺服，在同一个软运动控制系统，实现位置控制、多轴插补及同步控制等功能。
- 2、高速贴片机：采用人通软运动控制系统，以EtherCAT为工业总线，配合欧洲原装进口的光栅尺实现超高精密运动，搭载德国原装进口的工业数字相机和高品质镜头，实现高速飞拍，提高了整体贴片效率。

深圳市拓航机电设备有限公司

BOOTH NO.
1I05

中国深圳市罗湖区莲塘鹏基工业区
Email 13590233593@126.com Website www.smtpark.net
Tel +86 755 2572 2454 Fax +86 755 2570 7623

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市拓航机电设备有限公司，隶属于凯拓集团，主营SMT二手贴片机的买卖，和机器出租服务，以及贴片机零配件，公司骨干来自贴片机原厂，精通富士，松下，西门子，雅马哈等贴片机，在库的贴片机有NXT，XP143，XP243，XPF，CM402，CM602，等。
包括贴片机设备安装、调试、培训、维修（包括控制卡修理）及签订保修合约。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SMT二手机器的销售，和出租业务。包括各种品牌贴片机，富士，西门子，松下，雅马哈等。还有AOI，SPI，还有回流炉，印刷机，全自动接料机等机器的代理，和销售业务。
SMT配件和设备销售，FUJI富士贴片机耗材，设备维修保养，NXT贴片机配件，XPF贴片机配件，XP143E/XP243E贴片机耗材。SMT过滤棉，SMT吸嘴，SMT飞达，NXT飞达配件，NXT过滤棉，NXT排线。
“深圳凯拓”一专注于SMT行业机器和配件，尤其以富士\松下\西门子贴片机为主，对CM602、NXT、XP、XPF的机器耗材尤为突出，致力于为更多的客户提供机器买卖，出租，和配件销售，机器维修服务。

群测科技（深圳）有限公司

BOOTH NO.
1D50

中国深圳市宝安区沙井街道中心路综合大楼8楼, 518101
Email gt@group-test.com Website www.group-test.com

群沃电子科技（苏州）有限公司

中国江苏省苏州市相城区元和科技园平康路6号
Website www.group-test.com
Tel +86 512 6795 0666 / 8688 6662 Fax +86 512 6586 6711

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

群测科技（深圳）有限公司是与群沃电子科技（苏州）有限公司合资成立的企业。公司主要从事各类IC编程器的研发、生产与销售，针对半导体工厂、芯片通路商、手机制造商、汽车电子、消费数码电子生产商及EMS代工厂等提供集成电路烧录、测试、返修的服务。并在华南、华东、华北设立烧录和技术支援中心。
群测科技推出国内首个完善的自主品牌全自动烧录机，GTS系列产品和GTX系列产品，该产品90%以上的主件和外挂设备都取得了设计专利。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

GTS系列全自动烧录机，是一款全功能万用机型，适应TRAY,TAPE,TUBE三种进料并完成包装的转换。烧录核心有4个、8个、16个可选，对应烧录口数量16、32、64、最高产能2600 UPH，采用高精度硬件设备，配置上下CCD检测，定位精准，取放料安全，搭载随Y轴运动的下CCD，使运动部分效率更高，飞拍算法的应用让下相机的检测更加迅速。云端APP可提供随时随地查看机器运行状况的需求，提供软件定制化的服务，为客户不同要求的达成提供保障。

中国电子仪器行业协会防静电装备分会

中国北京石景山区万达广场CRD银座B座-1136室
Email 42643984@qq.com
Tel +86 10 6864 7410 / 5124 6352 Fax +86 10 6864 7410

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

防静电装备分会是由从事防静电装备行业科研、生产、经营的企事业单位，不受部门和地区限制自愿组成的社会团体。隶属于中国电子仪器行业协会，该协会经民政部批准依法登记，具有社会团体法人资格，现有会员单位280余家。

协会的宗旨是：为会员单位服务，维护本行业和会员单位的合法权益，贯彻执行国家的政策法规，推动防静电装备行业的发展。

防静电装备分会是政府部门对防静电装备行业实行行业管理的助手和参谋。在政府部门和企事业单位之间起桥梁和纽带作用，向政府反映企事业的愿望和要求，维护本行业的合法权益，协助政府搞好行业管理，在业务上受国家工业和信息化部相关部门的指导。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

协会的任务包括：

- 1、协助政府部门制定本行业的技术与产业发展规划；
- 2、组织行业内外有关单位的联合技术攻关和开发新产品；
- 3、征集会员单位建议，向政府有关部门反映，沟通情况；
- 4、组织行业概况调研，制定行规行约；
- 5、开展技术研究、产品开发、投资项目的论证，评估等咨询服务；
- 6、参与制定有关本行业的标准工作；
- 7、开展本行业经营管理业务的培训；
- 8、利用协会网站组织防静电技术及应用的推广普及，开展市场调研，协助会员单位开拓市场、沟通生产单位与用户之间的联系；
- 9、开展与国内外有关学术团体，企事业单位、行业协会、信息网及杂志社等联系与合作，组织技术、产品及应用市场等方面的交流，组织国内国际展览会，展示会和技术研讨会等；
- 10、出版行业刊物《中国防静电》杂志，向政府部门、会员单位、相关用户免费提供；
- 11、根据政府部门委托和会员单位要求，举办其他有关活动。

NEPCON South China Product Index 产品索引



NEPCON South China Product Index 产品索引

页码

1200 MOUNT TECHNOLOGY & EQUIPMENT 贴装技术和设备 P.167

1300	Mounter & Accessories 贴装设备和配件
1301	Printer & Accessories 印刷设备和配件
1302	Packaging equipment & Accessories 封装设备和配件
1303	Component Feeding Systems 元器件供料系统
1304	Production Line Tools & Equipment 生产线工具和设备
1305	Automatic Insertion machine 自动插件机
1306	Others of Mount Technology & Equipment 其他贴装技术和设备

1210 SOLDERING EQUIPMENT 焊接设备 P.169

1307	Soldering Equipment 焊接设备
1308	Soldering Robots 焊锡机器人
1309	Soldering Irons and workstations 烙铁头/焊台及返修设备
1310	Treatment of tin reftning drosses/Smoke purifier 锡渣还原/烟雾净化
1311	Others of Soldering Equipment 其他焊接设备&配件
1312	Cleaning Equipment 清洗设备

1220 TEST & MEASUREMENT EQUIPMENT 测试与测量设备 P.171

1313	Automatic Optical Inspection Equipment AOI设备
1314	Solder Paste Inspection Equipment SPI设备
1315	X-Ray equipment X-Ray设备
1316	In-Circuit Testing Equipment 在线测试设备
1317	PCB Visual Inspection Equipment PCB视觉检测设备
1318	Optical Microscopes 光学显微镜
1319	Temperature, Humidity Testing / Environmental Testing Equipment 温度、湿度测试/环境测试设备
1320	Functional Testing Equipment 功能性测试设备&配件
1321	2-Dimensional / 3-Dimensional Inspection Systems 2D/3D检测系统

1322	Bare Board Testers 裸板检测设备
1323	Electronic Components Visual Inspection Equipment 电子元器件视觉检测设备
1324	Others of Test & Measurement Equipment 其他测试与测量设备, 配件

1230 DISPENSING & COATING EQUIPMENT 点胶、喷涂设备 P.174

1325	Dispenser 点胶机
1326	Coating Equipment 喷涂、涂覆设备
1327	Glue Injection Equipment 注胶设备
1328	Others of Dispensing & Coating Equipment 其他点胶、喷涂设备

1240 ELECTRONIC MATERIALS 电子材料&防静电 P.176

1329	Soldering Materials 焊锡材料
1330	Adhesive 胶粘剂
1331	Cleaning Materials 清洗材料
1332	Solder Splash Deoxidizer & Antioxidant 锡渣还原剂、抗氧化剂
1333	Industrial Gases 工业气体
1334	Others of Materials 其他材料、辅料
1335	Electronic metal material 电子金属材料
1336	ESD equipment & materials 防静电设备&材料

1250 OTHERS OF SMT 其他表面贴装技术 P.177

1337	Assembly Tools 组装工具
1338	Barcoding Equipment and Materials 条码设备及材料
1339	Laser Processing Equipment 激光加工设备
1340	Warehousing Facilities/storage system 仓储设备
1341	Vibrator Bowl/material calculator 振动盘/计料器
1342	IC Programmer IC烧录/UV固化/编码器
1343	Electronics Manufacturing Service 电子代加工服务

NEPCON South China Product Index 产品索引

页码

1344	Others 其他
5200 INDUSTRIAL ROBOTS 工业机器人 P.176	
5300	Delta Robot Delta机器人
5301	Scara Robot Scara机器人
5302	Shaft Joint Robot 轴关节机器人
5303	Cartesian Robot 直角坐标机器人
5304	Cleanroom Robot 净室机器人
5210 MOTION CONTROL EQUIPMENT 运动控制设备 P.179	
5305	Servo Motor And Inverter 伺服电机和变频器
5306	Control System, Scada, Plc 控制系统、PLC、SCADA
5307	Industrial Computer Communications, Networking and Fieldbus Systems 工业用电脑通讯、网络和现场总线系统
5308	Embedded System 嵌入式系统
5309	Data Acquisition and Identification System For Industrial Automation 工业自动化数据获取及辨别系统
5220 MACHINE VISION & SENSING TECHNOLOGY 机器视觉及传感技术 P.180	
5310	Black And White, Color Smart Camera 黑白、彩色智能相机
5311	Color Acquisition Card 彩色采集卡
5312	Industrial Lens 工业镜头
5313	Industrial Camera 工业相机
5314	Intelligent Camera 智能照相机
5315	Light Source System 光源系统
5316	Image Processing System 图像处理系统
5317	Machine Vision Integrated System 机器视觉集成系统
5318	Image Processing Software 图像处理软件
5319	Ranging Sensor 测距传感器
5320	Locating Sensor 定位传感器

5321	3D Sensor 3D传感器
5322	Optical Sensor 光学传感器
5323	Induction Switch 感应开关
5324	Fiber Optic Sensor 光纤传感器
5325	Special Sensor 特殊传感器
5326	Linear Detection Sensor 线性检测传感器
5327	Photoelectric Type Sensor 光电式传感器
5328	Encoder Sensor 编码器
5329	Angle Sensor 角度传感器
5330	Pressure Sensor 压力传感器
5331	Temperature Sensor 温度传感器
5332	Flow Sensor / Flowmeter Sensor 流量传感器/流量计
5230 TRANSMISSION EQUIPMENT/PNEUMATIC ELEMENTS 传动/气动设备&配件 P.182	
5333	Assembly And Removal System 组装及搬运系统
5334	Coupling 联轴器
5335	Ball Screw 滚珠丝杠
5336	Linear Slide 线性滑轨
5337	Bearing 轴承
5338	Linear Motor 线性马达
5339	Linear Brake 线性制动器
5340	Precision Positioning Table 精密定位工作台
5341	Buffer 缓冲器
5342	Belt、Towline 皮带、拖链
5343	Clamping Device 钳制器
5344	Directional Control Valve 方向控制阀
5345	Cylinder 气缸

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

5346	Swing Cylinder / Gas Claw 摆动气缸/气爪
5347	Vacuum Element 真空元件
5348	Compressed Air Cleaning Element、Industrial Filter 压缩空气净化元件、工业用过滤器
5349	Modular F.R.L./ Pressure Control Element 模块式F.R.L./压力控制元件
5350	Lubricating Element 润滑元件
5351	Pipe Joint 管路与管接头
5352	Drive Control Element 驱动控制元件
5353	Muffler / Exhaust Cleaner / Lance / Gauge 消声器/排气净化器/喷枪/压力表
5354	Sensor / Electrostatic Eliminator 传感器/静电消除器
5355	Fluid Control Element 流体控制元件
5356	Thermostat 温控器
5357	Electric Actuator / Electric Cylinder 电动执行器/电动缸
5358	Clean / Low Dust / No Copper Ion / Fluoride Free Ion 洁净/低发尘/无铜离子/无氟离子

5240 AUTOMATIC EQUIPMENT / ACCESSORIES 自动化设备/配件 P.185

5359	Screw、Shim 螺丝、垫片
5360	Aluminum Alloy Profile / Pipe 铝合金型材/管材
5361	Module / Device 模块/装置
5362	Connector 连接器
5363	Signal Lamp and Voice Generator 信号灯和发声器
5364	Universal Ball、Casters 万向球、脚轮
5365	Universal Joint 万向接头
5366	Industrial Chassis 工业机箱
5367	Installation System 安装系统
5368	Relay、Circuit Breaker、Transformer 继电器、断路器、变压器
5369	Hmi Man-Machine Interface HMI人机界面
5370	Fan 风扇

5371	Power Supply 电源
------	--------------------

5260 SYSTEM INTEGRATION 系统集成 P.186

5372	Automated Warehousing Logistics 自动化仓储物流
5373	Automatic Assembly 自动化装配
5374	Automated Testing 自动化测试
5375	Manipulator Grab 机械手抓取
5376	Automatic Feeding 自动上下料
5377	Screw Insertion 螺钉插装
5378	Automated Packaging 自动化包装
5379	Clamping Fixture, Technology 夹、治具技术
5380	Dismantling Machine 拆板机
5381	Tipping Machine 翻板机

5270 INDUSTRIAL AUTOMATIC INFORMATION TECHNOLOGY AND CONTROL SOFTWARE 工业自动化信息技术及控制软件 P.188

5382	Npi New Product Introduction NPI新产品导入
5383	PLM Product Lifecycle Management PLM产品生命周期管理
5384	MES Manufacturing Execution System MES制造执行系统
5385	ERP Enterprise Resource Plan ERP 企业资源计划
5386	SCM Supply Chain Management SCM供应链管理
5387	DFM Analysis Of Manufacturing DFM可制造性分析

8200 PRINTED CIRCUIT BOARDS 硬板 P.189

8300	Single Side Boards 单面板
8301	Double Side Boards 双面板
8302	Multilayer Board Boards 多层板
8303	IC Package Substrate 封装基板
8304	Others Printed Circuit Boards 其他类型电路板

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

8201 FLEXIBLE PCB 软板 P.189

8305	Single / Double Side Flexible PCB 单/双层软板
8306	Multilayer Flexible PCB 多层软板

8203 FLEX-RIGID PCB 软硬结合板 P.189

8307	Flex-Rigid PCB 软硬合板
------	------------------------

8204 CHEMICALS FOR PCB 化学品 P.189

8308	Chemicals for Etching Solution 蚀刻液
8309	Chemicals for Lamination 压合制程
8310	Plating Processes 电镀化学品
8311	Ink / Emulsion 油墨
8312	Photo Resist / Dry film 干膜
8313	Chemicals for Metal Finish 表面处理
8314	Others Chemicals 其他

8205 BASE MATERIALS FOR PCB 原材料 P.190

8315	CCL 刚性覆铜板
8316	FCCL 软性覆铜板
8317	Copper Foil 铜箔
8318	Materials for Lamination 压合制程
8319	Drilling 钻孔
8320	Miscellaneous Materials 其他

8206 MACHINES & EQUIPMENTS FOR PCB 专用设备 P.190

8321	Pre-Production Preparation 制前准备
8322	Issue Laminate Process 发料制程
8323	Inner/Outer Layer Process 内、外层制程

8324	Laminating Process 压合制程
8325	Drilling/Punching Machine 钻孔/冲孔
8326	Plating Process 电镀设备
8327	Metal Finish 表面处理设备
8328	Resisting Process/Screen Printing 防焊/丝印设备
8329	Routing Process 成型设备
8330	Testing Equipment 测试设备
8331	Shearing 裁剪
8332	Stiffener Adhesive Machine 自动贴补强机
8333	Others Equipment for Flexible PCB 其他

8208 PACKING EQUIPMENTS 包装设备 P.191

8209 AUTOMATIC EQUIPMENTS FOR PCB MANUFACTURING PCB自动化设备 P.191

8210 ENVIRONMENTAL ENGINEERING EQUIPMENT 环保处理设备 P.191

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

1200 MOUNT TECHNOLOGY & EQUIPMENT 贴装技术和设备

1300 Moulder & Accessories 贴装设备和配件

MS 科技	1F04	P.99
阿美德格工业技术(上海)有限公司	2N09	P.63
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
宝力机械(深圳)有限公司	1Q01	P.109
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市朗悦机电设备有限公司	1A01	P.74
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
丰罗绝缘材料(上海)有限公司	1F05	P.151
富士德中国有限公司	1H65	P.77
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
河洛半导体(深圳)有限公司	1F06	P.87
环球仪器	1M80	P.149
惠州恒昌盛德实业有限公司	2N32	P.158
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
佳力科技有限公司	1E65	P.78
联亚本立贸易(深圳)有限公司	1T01	P.148
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
上海朗仕电子设备有限公司	1N65	P.86
上海长瀚贸易有限公司	1D01	P.107
深圳德森精密设备有限公司	1A80	P.119
深圳汉华智能装备有限公司	1N70	P.122
深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45	
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市创凯达科技有限公司	1R38	P.159
深圳市迪美科技有限公司	1S05	P.119
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市路远智能装备有限公司	5G01	P.120
深圳市瑞研通讯设备有限公司	1S12	P.131
深圳市松拓实业发展有限公司	2A43	P.133
深圳市托普科实业有限公司	2M30	P.134
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
深圳市信诺达电子科技有限公司	1R35	P.137
深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154
深圳市易通自动化设备有限公司	2L50	P.120
深圳市永信达科技有限公司	1J01	P.138
深圳市佑臣机电设备有限公司	2P34	P.138
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
先进装配系统有限公司	1J80	P.64

信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146
易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75
誉展精密科技(深圳)有限公司	5A18	P.144
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
株式会社FUJI	1F80	P.77
紫光日东科技(深圳)有限公司	1D65	P.148

1301 Printer & Accessories 印刷设备和配件

MS 科技	1F04	P.99
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
宝力机械(深圳)有限公司	1Q01	P.109
贝克牌气泵设备(上海)有限公司	2N24	P.67
东莞市效盛防静电用品有限公司	1M50	P.74
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
丰罗绝缘材料(上海)有限公司	1F05	P.151
富士德中国有限公司	1H65	P.77
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
环球仪器	1M80	P.149
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
佳力科技有限公司	1E65	P.78
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
深圳德森精密设备有限公司	1A80	P.119
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125
深圳市迪美科技有限公司	1S05	P.119
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市信诺达电子科技有限公司	1R35	P.137
深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154
深圳正实自动化设备有限公司	1Q85	P.139
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
先进装配系统有限公司	1J80	P.64
义思义精密电子设备(上海)有限公司	1F55	P.98
誉展精密科技(深圳)有限公司	5A18	P.144
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
株式会社FUJI	1F80	P.77

1302 Packaging equipment & Accessories 封装设备和配件

Nordson ASYMTEK	1H20	P.101
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
常州高凯精密机械有限公司	1T10	P.69
富士德中国有限公司	1H65	P.77
广东科卓机器人有限公司	1L40	P.81
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码
广州市景天电子有限公司	1L01	P.83
佳力科技有限公司	1E65	P.78
凯碧包装材料(上海)有限公司	2D06	P.92
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
上海朗仕电子设备有限公司	1N65	P.86
上海长濂贸易有限公司	1D01	P.107
深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
深圳汉华智能装备有限公司	1N70	P.122
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市美锐精密电子有限公司	1M02	P.128
深圳市腾盛工业设备有限公司	1E20	P.134
深圳市托普科实业有限公司	2M30	P.134
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
先进装配系统有限公司	1J80	P.64
英展有限公司	2L41	P.87
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1303 Component Feeding Systems 元器件供料系统

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
佳力科技有限公司	1E65	P.78
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
深圳市托普科实业有限公司	2M30	P.134
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
珠海智新自动化科技有限公司	1K10	P.157
株式会社FUJI	1F80	P.77

1304 Production Line Tools & Equipment 生产线工具和设备

阿特拉斯·科普柯(上海)贸易有限公司	2K20	P.65
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
贝克牌气泵设备(上海)有限公司	2N24	P.67
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市威敏自动化设备有限公司	1K25	P.152
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
河洛半导体(深圳)有限公司	1F06	P.87
佳力科技有限公司	1E65	P.78
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳三友智能自动化设备有限公司	1M10	P.112
深圳市宝瑞达科技有限公司	1R65	P.67
深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
深圳市托普科实业有限公司	2M30	P.134
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
深圳市泽达自动化设备有限公司	1E01	P.138
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
株式会社FUJI	1F80	P.77

1305 Automatic Insertion machine 自动插件机

德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
环球仪器	1M80	P.149
佳力科技有限公司	1E65	P.78
联亚本立贸易(深圳)有限公司	1T01	P.148
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
深圳市宝瑞达科技有限公司	1R65	P.67
深圳市堃琦鑫华股份有限公司	2L35	P.127

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136	Nordson SELECT	1H20	P.104
深圳市永信达科技有限公司	1J01	P.138	SEHO Systems GmbH	1D10	P.114
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90	彼勒豪斯(苏州)自动焊锡系统有限公司	1K40	P.108
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153	毕梯优	1L45	P.68
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141	常州高凯精密机械有限公司	1T10	P.69
珠海智新自动化科技有限公司	1K10	P.157	常州铭赛机器人科技股份有限公司	1A13	P.69
株式会社FUJI	1F80	P.77	东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
			东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
			东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
			都福(深圳)工业设备制造有限公司	1C30	P.106
			广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
			广东立科自动化科技股份有限公司	1R05	P.158
			广东仁开科技有限公司	2D07	P.158
			广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
			佳力科技有限公司	1E65	P.78
			建直光电科技有限公司	1C03	P.95
			凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
			库尔特埃莎亚洲有限公司	1J35	P.94
			快克智能装备股份有限公司	1N35	P.110
			昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
			劳士领国际贸易(上海)有限公司	1G13	P.110
			联亚本立贸易(深圳)有限公司	1T01	P.148
			巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
			锐驰机器人(深圳)有限公司	2M05	P.111
			锐德热力设备(东莞)有限公司	1J55	P.110
			三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
			上海朗仕电子设备有限公司	1N65	P.86
			上海长濂贸易有限公司	1D01	P.107
			深圳汉华智能装备有限公司	1N70	P.122
			深圳普洲自动化设备有限公司	1T73	P.130
			深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125
			深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
			深圳市捷豹自动化设备有限公司	5G01	P.120
			深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
			深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
			深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
			深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
			深圳市赛派斯工业设备有限公司	1P25	P.133
			深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
			深圳市新迪精密科技有限公司	1M35	P.142
			深圳市志胜威电子设备有限公司	1M25	P.140
			首为国际贸易(上海)有限公司	1F01	P.63
			田村自动化系统(苏州)有限公司	1Q80	P.143
			王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
			信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146
			英展有限公司	2L41	P.87
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
1306 Others of Mount Technology & Equipment					
其他贴装技术和设备					
Esamber 中国服务中心	1F15	P.79			
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66			
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73			
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74			
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145			
丰罗绝缘材料(上海)有限公司	1F05	P.151			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
河北鹏冠科技股份有限公司	1A40	P.85			
环球仪器	1M80	P.149			
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64			
佳力科技有限公司	1E65	P.78			
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94			
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126			
深圳三友智能自动化设备有限公司	1M10	P.112			
深圳市迪美科技有限公司	1S05	P.119			
深圳市嘉田精密机械有限公司	1T05	P.125			
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118			
深圳市蓝眼科技有限公司	1J05	P.117			
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136			
深圳市信诺达电子科技有限公司	1R35	P.137			
深圳市永信达科技有限公司	1J01	P.138			
深圳市佑臣机电设备有限公司	2P34	P.138			
天津中力达科技有限公司	1T19	P.144			
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153			
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
株式会社FUJI	1F80	P.77			
1210 SOLDERING EQUIPMENT					
焊接设备					
1307 Soldering Equipment					
焊接设备					
marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96			
NIP Co., Ltd.	1B13	P.100			

NEPCON South China Product Index 产品索引

紫光日东科技 (深圳) 有限公司 展位号 1065 页码 P.148

1308 Soldering Robots 焊锡机器人

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
都福 (深圳) 工业设备制造有限公司	1C30	P.106
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
快克智能装备股份有限公司	1N35	P.110
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
联亚本立贸易 (深圳) 有限公司	1T01	P.148
迈力 (北京) 机器人科技有限公司	1A30	P.96
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
锐驰机器人 (深圳) 有限公司	2M05	P.111
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市赛派斯工业设备有限公司	1P25	P.133
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
首为国际贸易 (上海) 有限公司	1F01	P.63
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
智诚计算机辅助设计 (深圳) 有限公司	2M50	P.90
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1309 Soldering Irons and workstations 烙铁头/焊台及返修设备

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
都福 (深圳) 工业设备制造有限公司	1C30	P.106
佳力科技有限公司	1E65	P.78
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
库尔特埃莎亚洲有限公司	1J35	P.94
快克智能装备股份有限公司	1N35	P.110
名商株式会社	1D02	P.97
锐驰机器人 (深圳) 有限公司	2M05	P.111
赛烙科特技术株式会社	1N05	P.68
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
深圳联合净界科技有限公司	2L30	P.135
深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
深圳市新迪精密科技有限公司	1M35	P.142
首为国际贸易 (上海) 有限公司	1F01	P.63
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1310 Treatment of tin refitting drosses/Smoke purifier 锡渣还原/烟雾净化

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
阿美德格工业技术 (上海) 有限公司	2N09	P.63
都福 (深圳) 工业设备制造有限公司	1C30	P.106
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
快克智能装备股份有限公司	1N35	P.110
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
深圳市申瑞实业有限公司	2L07	P.132
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
首为国际贸易 (上海) 有限公司	1F01	P.63
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1311 Others of Soldering Equipment 其他焊接设备&配件

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
SEHO Systems GmbH	1D10	P.114
Stannol GmbH & Co. KG	1F11	P.142
阿美德格工业技术 (上海) 有限公司	2N09	P.63
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
毕梯优	1L45	P.68
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
都福 (深圳) 工业设备制造有限公司	1C30	P.106
丰罗绝缘材料 (上海) 有限公司	1F05	P.151
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
佳力科技有限公司	1E65	P.78
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
劳士领国际贸易 (上海) 有限公司	1G13	P.110
锐驰机器人 (深圳) 有限公司	2M05	P.111
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
首为国际贸易 (上海) 有限公司	1F01	P.63
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
信力科技 (私人) 有限公司	1C10	P.146
友达利贸易 (深圳) 有限公司	1D28	P.149
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1312 Cleaning Equipment 清洗设备

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
MS 科技	1F04	P.99
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市效盛防静电用品有限公司	1M50	P.74

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80	清和光学(上海)有限公司	1M01	P.114
广东秦泰盛智能化科技有限公司	2N12	P.80	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
洁创贸易(上海)有限公司	1N10	P.155	上海赫立智能机器有限公司	1F30	P.115
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92	上海矩子科技股份有限公司	1C45	P.92
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94	上海赛凯智能系统有限公司	1H35	P.111
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61	上野精机株式会社	1T15	P.147
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	深圳汉华智能装备有限公司	1N70	P.122
深圳汉华智能装备有限公司	1N70	P.122	深圳明锐理想科技有限公司	1F35	P.95
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70	深圳普洲自动化设备有限公司	1T73	P.130
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160	深圳市宝瑞达科技有限公司	1R65	P.67
深圳市日联科技有限公司	1A43	P.148	深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125
深圳市腾盛工业设备有限公司	1E20	P.134	深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136	深圳市瑞微智能有限责任公司	1G06	P.131
首为国际贸易(上海)有限公司	1F01	P.63	深圳市腾盛工业设备有限公司	1E20	P.134
泰尼科(中国)有限公司	1B50	P.143	深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153	深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154
义思义精密电子设备(上海)有限公司	1F55	P.98	深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
英展有限公司	2L41	P.87	深圳市中纬智能有限公司	1R68	P.118
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141	苏州图锐智能科技有限公司	1N20	P.142
			王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
			蔚视科贸易(上海)有限公司	1E45	P.150
			易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75
			英展有限公司	2L41	P.87
			誉展精密科技(深圳)有限公司	5A18	P.144
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1220 TEST & MEASUREMENT EQUIPMENT

测试与测量设备

1313 Automatic Optical Inspection Equipment AOI设备

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
Nordson YESTECH	1H20	P.105
SEHO Systems GmbH	1D10	P.114
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
奔创科技(深圳)有限公司	1E35	P.108
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
富士德中国有限公司	1H65	P.77
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广东科卓机器人有限公司	1L40	P.81
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
佳力科技有限公司	1E65	P.78
建直光电科技有限公司	1C03	P.95
捷智通科技(深圳)有限公司	1C20	P.91
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
欧姆龙自动化(中国)有限公司	1C55	P.106
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61

1314 Solder Paste Inspection Equipment SPI设备

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
奔创科技(深圳)有限公司	1E35	P.108
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
富士德中国有限公司	1H65	P.77
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
佳力科技有限公司	1E65	P.78
捷智通科技(深圳)有限公司	1C20	P.91
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
欧姆龙自动化(中国)有限公司	1C55	P.106
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
上海赫立智能机器有限公司	1F30	P.115
上海赛凯智能系统有限公司	1H35	P.111
深圳汉华智能装备有限公司	1N70	P.122

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90	上海昶艾电子科技有限公司	1R50	P.69
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153	深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127
蔚视科贸易(上海)有限公司	1E45	P.150	深圳市美锐精密电子有限公司	1M02	P.128
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141	深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154
			深圳市永佳信电子有限公司	1F08	P.119
			深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
			深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
			拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146
			王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
1318 Optical Microscopes 光学显微镜			1321 2-Dimensional / 3-Dimensional Inspection Systems 2D/3D检测系统		
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152	NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	Nordson DAGE	1H20	P.102
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106	Nordson MATRIX	1H20	P.103
基恩士(中国)有限公司	1A03&2N10	P.93	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
深圳市华显光学仪器有限公司	1A02	P.123	奔创科技(深圳)有限公司	1E35	P.108
深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127	东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153	东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
友达利贸易(深圳)有限公司	1D28	P.149	东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141	东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
			高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
			广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
			慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
			基恩士(中国)有限公司	1A03&2N10	P.93
			技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
			佳力科技有限公司	1E65	P.78
			建直光电科技有限公司	1C03	P.95
			凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
			麦思科技有限公司	1D25	P.97
			美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
			三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
			上海矩子科技股份有限公司	1C45	P.92
			上海赛凯智能系统有限公司	1H35	P.111
			深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125
			深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127
			深圳市中纬智能有限公司	1R68	P.118
			苏州图锐智能科技有限公司	1N20	P.142
			王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
			蔚视科贸易(上海)有限公司	1E45	P.150
			易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75
			英展有限公司	2L41	P.87
			智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
1319 Temperature, Humidity Testing / Environmental Testing Equipment 温度、湿度测试/环境测试设备					
KIC中国	1C53	P.93			
NIP Co., Ltd.	1B13	P.100			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64			
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			
上海昶艾电子科技有限公司	1R50	P.69			
深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127			
苏州誉科电子科技有限公司	1T71	P.143			
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153			
信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
1320 Functional Testing Equipment 功能性测试设备&配件					
Esamber 中国服务中心	1F15	P.79			
东莞市海轮电子科技有限公司	1A22	P.86			
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74			
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
广州市景天电子有限公司	1L01	P.83			
河洛半导体(深圳)有限公司	1F06	P.87			
捷智通科技(深圳)有限公司	1C20	P.91			
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92			

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

1322 Bare Board Testers 裸板检测设备

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127
拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1323 Electronic Components Visual Inspection Equipment 电子元器件视觉检测设备

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
东莞市龙升防静电用品有限公司	2N22	P.158
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1324 Others of Test & Measurement Equipment 其他测试与测量设备, 配件

Esamber 中国服务中心	1F15	P.79
KIC中国	1C53	P.93
Nordson DAGE	1H20	P.102
Nordson SONOSCAN	1H20	P.104
东莞市龙升防静电用品有限公司	2N22	P.158
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
河洛半导体(深圳)有限公司	1F06	P.87
精探贸易(上海)有限公司	1G10	P.76

久尹科技成都有限公司	1T72	P.92
凯备易流体设备(上海)有限公司	1F18	P.85
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
上海昶艾电子科技有限公司	1R50	P.69
上海立浦电子科技有限公司	1A50	P.95
沈阳艾尔泰克精密仪器有限公司	2D10	P.116
深圳艾尔康电子元器件有限公司	1F07	P.120
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
深圳市蓝眼科技有限公司	1J05	P.117
深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127
深圳市美锐精密电子有限公司	1M02	P.128
深圳市拓航机电设备有限公司	1L05	P.160
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
深圳市永佳信电子有限公司	1F08	P.119
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳效率科技有限公司	1G01	P.120
拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146
王氏港建中国有限公司	1J65	P.153
信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146
易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1230 DISPENSING & COATING EQUIPMENT 点胶、喷涂设备

1325 Dispenser 点胶机

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
Nordson ASYMTEK	1H20	P.101
VERMES Microdispensing - 微密斯点胶科技	1D15	P.150
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
宝力机械(深圳)有限公司	1Q01	P.109
常州高凯精密机械有限公司	1T10	P.69
常州铭赛机器人科技股份有限公司	1A13	P.69
道益企业	1C18	P.75
东莞点易自动化设备有限公司	1K01	P.72
东莞市安达自动化设备有限公司	1P80	P.71
深圳市恒湖科技有限公司	1H10	P.84
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
富士德中国有限公司	1H65	P.77
固瑞克流体设备(上海)有限公司	2L48	P.79
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东秦泰盛智能化科技有限公司	2N12	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
凯备易流体设备(上海)有限公司	1F18	P.85	凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92	快克智能装备股份有限公司	1N35	P.110
快克智能装备股份有限公司	1N35	P.110	锐德热力设备(东莞)有限公司	1J55	P.110
诺信(中国)有限公司	1G03	P.101	深圳德森精密设备有限公司	1A80	P.119
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61	深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
锐驰机器人(深圳)有限公司	2M05	P.111	深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	深圳市恒湖科技有限公司	1H10	P.84
深圳德森精密设备有限公司	1A80	P.119	深圳市美施联科科技有限公司	2C42	P.127
深圳鸿何达智能科技有限公司	1M45		深圳市联欧贸易发展有限公司	1F18	P.85
深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125	深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71	深圳市鹏创达自动化有限公司	2K05	P.129
深圳市福士工业科技有限公司	1K03	P.77	深圳市赛派斯工业设备有限公司	1P25	P.133
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70	深圳市盛世晨晖科技有限公司	2L40	P.132
深圳市联欧贸易发展有限公司	1F18	P.85	深圳市欣音达科技有限公司	1K02	P.137
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129	深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154
深圳市鹏创达自动化有限公司	2K05	P.129	深圳市轴心自控技术有限公司	1C65b	P.116
深圳市赛派斯工业设备有限公司	1P25	P.133	维世科(上海)贸易有限公司-大中华地区办事处	1F10	P.151
深圳市盛世晨晖科技有限公司	2L40	P.132	武藏高科技(香港)有限公司	1N40	P.99
深圳市腾盛工业设备有限公司	1E20	P.134	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136	紫光日东科技(深圳)有限公司	1D65	P.148
深圳市欣音达科技有限公司	1K02	P.137			
深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154			
深圳市轴心自控技术有限公司	1C65b	P.116			
首为国际贸易(上海)有限公司	1F01	P.63			
维世科(上海)贸易有限公司-大中华地区办事处	1F10	P.151			
威准(厦门)自动化科技有限公司	2K50	P.151			
武藏高科技(香港)有限公司	1N40	P.99			
易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75			
英展有限公司	2L41	P.87			
友达利贸易(深圳)有限公司	1D28	P.149			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			

1326 Coating Equipment 喷涂、涂覆设备

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
MS 科技	1F04	P.99
Nordson ASYMTEK	1H20	P.101
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
常州高凯精密机械有限公司	1T10	P.69
东莞点易自动化设备有限公司	1K01	P.72
东莞市安达自动化设备有限公司	1P80	P.71
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
富士德中国有限公司	1H65	P.77
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州市明速自动化设备有限责任公司	1A20	P.84
凯备易流体设备(上海)有限公司	1F18	P.85

1327 Glue Injection Equipment 注胶设备

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
VERMES Microdispensing - 微密斯点胶科技	1D15	P.150
道益企业	1C18	P.75
东莞点易自动化设备有限公司	1K01	P.72
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
固瑞克流体设备(上海)有限公司	2L48	P.79
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
凯备易流体设备(上海)有限公司	1F18	P.85
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市联欧贸易发展有限公司	1F18	P.85
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市鹏创达自动化有限公司	2K05	P.129
深圳市盛世晨晖科技有限公司	2L40	P.132
深圳市欣音达科技有限公司	1K02	P.137
武藏高科技(香港)有限公司	1N40	P.99
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

1328 Others of Dispensing & Coating Equipment

其他点胶、喷涂设备

marco系统分析和开发有限公司	1G15	P.96
VERMES Microdispensing - 微密斯点胶科技	1D15	P.150
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞点易自动化设备有限公司	1K01	P.72
道益企业	1C18	P.75
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
都福(深圳)工业设备制造有限公司	1C30	P.106
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州市明速自动化设备有限责任公司	1A20	P.84
环球仪器	1M80	P.149
建直光电科技有限公司	1C03	P.95
凯备易流体设备(上海)有限公司	1F18	P.85
凯能自动化设备有限公司	1J45	P.92
联亚本立贸易(深圳)有限公司	1T01	P.148
诺信EPD	1H20	P.103
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市恒湖科技有限公司	1H10	P.84
深圳市嘉田精密机械有限公司	1T05	P.125
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
深圳市联欧贸易发展有限公司	1F18	P.85
深圳市美施联科科技有限公司	2C42	P.127
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市鹏创达自动化有限公司	2K05	P.129
深圳市赛派斯工业设备有限公司	1P25	P.133
深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司	1A12	P.117
深圳市盛世晨晖科技有限公司	2L40	P.132
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
深圳市欣音达科技有限公司	1K02	P.137
维世科(上海)贸易有限公司 - 大中华地区办事处	1F10	P.151
武藏高科技(香港)有限公司	1N40	P.99
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1240 ELECTRONIC MATERIALS 电子材料&防静电

1329 Soldering Materials 焊锡材料

东莞市星马焊锡有限公司	1S03	P.140
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东仁开科技有限公司	2D07	P.158
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
联亚本立贸易(深圳)有限公司	1T01	P.148

诺信EPD	1H20	P.103
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
深圳市福英达工业技术有限公司	2C23	P.121
深圳市翰荣科技有限公司(翰华锡业)	1E03	P.131
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市同方电子新材料有限公司	1P22	P.145
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
首为国际贸易(上海)有限公司	1F01	P.63
斯倍利亚贸易(上海)有限公司	1G08	P.100
厦门市及时雨焊料有限公司	2D01	P.153
镅泰公司	1K11	P.89
元化学株式会社	1R25	P.153
云锡(香港)资源有限公司	2D21	P.155
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
(株)好转奥博	1B21	P.88

1330 Adhesive 胶粘剂

广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市福英达工业技术有限公司	2C23	P.121
深圳市翰荣科技有限公司(翰华锡业)	1E03	P.131
深圳市盛世晨晖科技有限公司	2L40	P.132
深圳市同方电子新材料有限公司	1P22	P.145
雅高远东有限公司	2D08	P.63
元化学株式会社	1R25	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1331 Cleaning Materials 清洗材料

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
浩创贸易(上海)有限公司	1N10	P.155
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
上海凯晟清洁材料有限公司	1P01	P.115
深圳市翰荣科技有限公司(翰华锡业)	1E03	P.131
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市美迪帝科技有限公司	2N07	P.97
深圳市同方电子新材料有限公司	1P22	P.145
泰尼科(中国)有限公司	1B50	P.143
厦门市及时雨焊料有限公司	2D01	P.153
元化学株式会社	1R25	P.153
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
(株)好转奥博	1B21	P.88

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

1332 Solder Splash Deoxidizer & Antioxidant 锡渣还原剂、抗氧化剂

柔洋股份有限公司	2L45	P.94
深圳市翰荣科技有限公司 (翰华锡业)	1E03	P.131
深圳市堃琦鑫华股份有限公司	2L35	P.127
深圳市同方电子新材料有限公司	1P22	P.145
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1333 Industrial Gases 工业气体

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1334 Others of Materials 其他材料、辅料

G&N Genauigkeits Maschinenbau Nürnberg GmbH	1E12	P.78
Stannol GmbH & Co. KG	1F11	P.142
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞久林吉良净化用品有限公司	2P42	P.72
东莞市效盛防静电用品有限公司	1M50	P.74
东莞市星马焊锡有限公司	1S03	P.140
东莞市正一轴承机械有限公司	2I50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
凯碧包装材料 (上海) 有限公司	2D06	P.92
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳市福英达工业技术有限公司	2C23	P.121
深圳市翰荣科技有限公司 (翰华锡业)	1E03	P.131
深圳市恒湖科技有限公司	1H10	P.84
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
首为国际贸易 (上海) 有限公司	1F01	P.63
雅高远东有限公司	2D08	P.63
浙江仙居县国达塑胶电子厂	2N06	P.156
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1335 Electronic metal material 电子金属材料

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
深圳市福英达工业技术有限公司	2C23	P.121
深圳市翰荣科技有限公司 (翰华锡业)	1E03	P.131

深圳市同方电子新材料有限公司	1P22	P.145
翎泰公司	1K11	P.89
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1336 ESD equipment & materials 防静电设备及材料

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞久林吉良净化用品有限公司	2P42	P.72
东莞市朗悦机电设备有限公司	1A01	P.74
东莞市龙升防静电用品有限公司	2N22	P.158
东莞市效盛防静电用品有限公司	1M50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广东蕴兴电子科技有限公司	2L42	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
深圳科宏健科技有限公司	1K07	P.126
深圳联合净界科技有限公司	2L30	P.135
深圳市创凯达科技有限公司	1R38	P.159
深圳市和微宏防静电技术有限公司	2N11	P.152
深圳市康鸿锦电子有限公司	1S14	P.126
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市美迪帝科技有限公司	2N07	P.97
深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
泰尼科 (中国) 有限公司	1B50	P.143
浙江仙居县国达塑胶电子厂	2N06	P.156
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1250 OTHERS OF SMT 其他表面贴装技术

1337 Assembly Tools 组装工具

阿特拉斯·科普柯 (上海) 贸易有限公司	2K20	P.65
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
丰罗绝缘材料 (上海) 有限公司	1F05	P.151
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
巧源电子科技有限公司	1C15	P.61
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

1338 Barcoding Equipment and Materials 条码设备及材料

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
广东秦泰盛智能化科技有限公司	2N12	P.80	建直光电科技有限公司	1C03	P.95
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82	深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
惠州恒昌盛德实业有限公司	2N32	P.158			
南京比邻智能识别技术有限公司	1S01	P.100			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			
深圳市大真条码技术有限公司	2Q21	P.159			
深圳市新迪精密科技有限公司	1M35	P.142			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
1339 Laser Processing Equipment					
激光加工设备					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东秦泰盛智能化科技有限公司	2N12	P.80	广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82	广州市景天电子有限公司	1L01	P.83
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82	群测科技(深圳)有限公司	1D50	P.160
广州明森科技股份有限公司	2C50	P.84	深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
惠州恒昌盛德实业有限公司	2N32	P.158	深圳富睿晨电子科技有限公司	1H02	P.121
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94	深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
马丁特尼尔私人有限公司	1C12	P.96	深圳市浦洛电子科技有限公司	2C40	P.109
清和光学(上海)有限公司	1M01	P.114	深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳市埃西尔电子有限公司	1K55	P.124	英展有限公司	2L41	P.87
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
深圳市新迪精密科技有限公司	1M35	P.142			
深圳市洋浦科技有限公司	1S08	P.154			
深圳思飞尔电子设备有限公司	5C10	P.132			
深圳正实自动化设备有限公司	1Q85	P.139			
威准(厦门)自动化科技有限公司	2K50	P.151			
香港镭射科技有限公司	2N30	P.88			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
1340 Warehousing Facilities/storage system					
仓储设备					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
北京东械科技有限公司	1M52	P.67			
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
建直光电科技有限公司	1C03	P.95			
深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125			
深圳市埃西尔电子有限公司	1K55	P.124			
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70			
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
株式会社FUJI	1F80	P.77			
1341 Vibrator Bowl/material calculator					
振动盘/计料器					
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
			1342 IC Programmer		
			IC 烧录/UV固化/编码器		
			邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
			广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
			广州市景天电子有限公司	1L01	P.83
			群测科技(深圳)有限公司	1D50	P.160
			深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
			深圳富睿晨电子科技有限公司	1H02	P.121
			深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
			深圳市浦洛电子科技有限公司	2C40	P.109
			深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
			英展有限公司	2L41	P.87
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
			1343 Electronics Manufacturing Service		
			电子代加工服务		
			广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
			广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
			柔洋股份有限公司	2L45	P.94
			深圳市浦洛电子科技有限公司	2C40	P.109
			深圳市松拓实业发展有限公司	2A43	P.133
			雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
			资电电子(深圳)有限公司	2K25	P.71
			1344 Others		
			其他		
			东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
			劳士领国际贸易(上海)有限公司	1G13	P.110
			深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
			深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
			雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113
			珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
			5200 INDUSTRIAL ROBOTS		
			工业机器人		
			5300 Delta Robot		
			Delta机器人		
			阿特拉斯·科普柯(上海)贸易有限公司	2K20	P.65
			德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
			东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
			广东科卓机器人有限公司	1L40	P.81
			广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
			昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94

天津罗升企业有限公司 5D10 P.144

5301 Scara Robot Scara机器人

德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市尔必地机器人有限公司	2C33	P.73
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东科卓机器人有限公司	1L40	P.81
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
环球仪器	1M80	P.149
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
赛烙科特技术株式会社	1N05	P.68
深圳市福士工业科技有限公司	1K03	P.77
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
珠海智新自动化科技有限公司	1K10	P.157

5302 Shaft Joint Robot 轴关节机器人

阿特拉斯·科普柯(上海)贸易有限公司	2K20	P.65
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市尔必地机器人有限公司	2C33	P.73
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东科卓机器人有限公司	1L40	P.81
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
库卡机器人(上海)有限公司	1C35	P.93
那智不二越(上海)贸易有限公司	1D35	P.99
锐驰机器人(深圳)有限公司	2M05	P.111
深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45	
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
威准(厦门)自动化科技有限公司	2K50	P.151
武藏高科技(香港)有限公司	1N40	P.99
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90

5303 Cartesian Robot 直角坐标机器人

东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
青岛祥银传动科技有限公司	2M21	P.70
深圳德工智能科技有限公司	5D15	P.159
深圳市福士工业科技有限公司	1K03	P.77
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司	1A12	P.117
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
武藏高科技(香港)有限公司	1N40	P.99

5304 Cleanroom Robot 净室机器人

广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
----------------	------	------

5210 MOTION CONTROL EQUIPMENT 运动控制设备

5305 Servo Motor And Inverter 伺服电机和变频器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
深圳市汇升睿控科技有限公司	2N05	P.135
深圳市雷赛智能控制股份有限公司	1C19	P.94
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5306 Control System, Scada, Plc 控制系统、PLC、SCADA

MS 科技	1F04	P.99
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市尔必地机器人有限公司	2C33	P.73
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市雷赛智能控制股份有限公司	1C19	P.94
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5307 Industrial Computer Communications, Networking and Fieldbus Systems 工业用电脑通讯、网络和现场总线系统

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144

5308 Embedded System 嵌入式系统

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128
深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136

5309 Data Acquisition and Identification System For Industrial Automation 工业自动化数据获取及辨别系统

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2I50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
上海立浦电子科技有限公司	1A50	P.95
深圳市大真条码技术有限公司	2Q21	P.159
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70

5220 MACHINE VISION & SENSING TECHNOLOGY 机器视觉及传感技术

5310 Black And White, Color Smart Camera 黑白、彩色智能相机

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66

高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82

5311 Color Acquisition Card 彩色采集卡

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82

5312 Industrial Lens 工业镜头

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
清和光学(上海)有限公司	1M01	P.114

5313 Industrial Camera 工业相机

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96

5314 Intelligent Camera 智能照相机

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82

5315 Light Source System 光源系统

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
奥提龙科技(深圳)有限公司	1H08	P.152
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96

5316 Image Processing System 图像处理系统

NIP Co., Ltd.	1B13	P.100
---------------	------	-------

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93	高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80	广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91	广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96	慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
			智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90
5317 Machine Vision Integrated System 机器视觉集成系统			5322 Optical Sensor 光学传感器		
NIP Co., Ltd.	1B13	P.100	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
SPO Inc.	1B10	P.142	广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80	广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91	5323 Induction Switch 感应开关		
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
易视智瞳科技(深圳)有限公司	1N01	P.75	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
			广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
5318 Image Processing Software 图像处理软件			迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
NIP Co., Ltd.	1B13	P.100	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91	5324 Fiber Optic Sensor 光纤传感器		
			广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
5319 Ranging Sensor 测距传感器			广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96	5325 Special Sensor 特殊传感器		
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90	广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
			广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
5320 Locating Sensor 定位传感器			广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91	5326 Linear Detection Sensor 线性检测传感器		
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
5321 3D Sensor 3D传感器					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

5327 Photoelectric Type Sensor 光电式传感器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
山东莱恩光电科技股份有限公司	2P35	P.115

5328 Encoder Sensor 编码器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82

5329 Angle Sensor 角度传感器

广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
----------------	------	------

5330 Pressure Sensor 压力传感器

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91
麦思科技有限公司	1D25	P.97
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5331 Temperature Sensor 温度传感器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5332 Flow Sensor / Flowmeter Sensor 流量传感器/流量计

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
凯备易流体设备(上海)有限公司	1F18	P.85
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

5230 TRANSMISSION EQUIPMENT/PNEUMATIC ELEMENTS 传动/气动设备&配件

5333 Assembly And Removal System 组装及搬运系统

阿特拉斯·科普柯(上海)贸易有限公司	2K20	P.65
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66

东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
青岛祥银传动科技有限公司	2M21	P.70
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5334 Coupling 联轴器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144

5335 Ball Screw 滚珠丝杠

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳德工智能科技有限公司	5D15	P.159
深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司	1A12	P.117
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144

5336 Linear Slide 线性滑轨

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
青岛祥银传动科技有限公司	2M21	P.70
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳德工智能科技有限公司	5D15	P.159
深圳市赛瑞德精工机械技术有限公司	1A12	P.117
施耐博格(上海)传动技术有限公司	1B18	P.112
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码
亚德客 (中国) 有限公司	1K20	P.61

珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
-------------	------	-------

5337 Bearing 轴承

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力 (北京) 机器人科技有限公司	1A30	P.96
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144

5341 Buffer 缓冲器

东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
亚德客 (中国) 有限公司	1K20	P.61

5342 Belt, Towline 皮带、拖链

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东佑达机器人 (苏州) 有限公司	2L20	P.146
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
慧眼自动化科技 (广州) 有限公司	2M45	P.91
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
迈力 (北京) 机器人科技有限公司	1A30	P.96
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5338 Linear Motor 线性马达

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东佑达机器人 (苏州) 有限公司	2L20	P.146
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
青岛祥银传动科技有限公司	2M21	P.70
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5343 Clamping Device 钳制器

广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
美国ATI工业自动化有限公司	2N31	P.65
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5339 Linear Brake 线性制动器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147

5344 Directional Control Valve 方向控制阀

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
亚德客 (中国) 有限公司	1K20	P.61
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5340 Precision Positioning Table 精密定位工作台

东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东佑达机器人 (苏州) 有限公司	2L20	P.146
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力 (北京) 机器人科技有限公司	1A30	P.96
青岛祥银传动科技有限公司	2M21	P.70
三和盛电子科技 (东莞) 有限公司	2M35	P.147
施耐德博格 (上海) 传动技术有限公司	1B18	P.112

5345 Cylinder 气缸

MS 科技	1F04	P.99
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
亚德客 (中国) 有限公司	1K20	P.61

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5346 Swing Cylinder / Gas Claw 摆动气缸/气爪					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82			
慧眼自动化科技(广州)有限公司	2M45	P.91			
美国ATI工业自动化有限公司	2N31	P.65			
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144			
亚德客(中国)有限公司	1K20	P.61			
5347 Vacuum Element 真空元件					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144			
亚德客(中国)有限公司	1K20	P.61			
5348 Compressed Air Cleaning Element, Industrial Filter 压缩空气净化元件、工业用过滤器					
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
深圳市申瑞实业有限公司	2L07	P.132			
亚德客(中国)有限公司	1K20	P.61			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5349 Modular F.R.L./ Pressure Control Element 模块式F.R.L./压力控制元件					
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5350 Lubricating Element 润滑元件					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5351 Pipe Joint 管路/管接头					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
亚德客(中国)有限公司	1K20	P.61			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5352 Drive Control Element 驱动控制元件					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74			
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74			
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			
5353 Muffler / Exhaust Cleaner / Lance / Gauge 消声器/排气净化器/喷枪/压力表					
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
亚德客(中国)有限公司	1K20	P.61			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5354 Sensor / Electrostatic Eliminator 传感器/静电消除器					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82			
广东蕴兴电子科技有限公司	2L42	P.82			
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			
亚德客(中国)有限公司	1K20	P.61			
5355 Fluid Control Element 流体控制元件					
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5356 Thermostat 温控器					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80			
信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146			
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141			
5357 Electric Actuator / Electric Cylinder 电动执行器/电动缸					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
东莞仕达通自动化有限公司	2L06	P.74			
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74			
东佑达机器人(苏州)有限公司	2L20	P.146			
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82			
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147			

展位号 页码

5358 Clean / Low Dust / No Copper Ion / Fluoride Free Ion 洁净/低发尘/无铜离子/无氟离子

三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
-----------------	------	-------

5240 AUTOMATIC EQUIPMENT / ACCESSORIES 自动化设备/配件

5359 Screw, Shim 螺丝、垫片

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
宁波台力精密电子工具有限公司	2N08	P.87

5360 Aluminum Alloy Profile / Pipe 铝合金型材/管材

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
柔洋股份有限公司	2L45	P.94

5361 Module / Device 模块/装置

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

5362 Connector 连接器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
苏州英飞畅贸易有限公司	1M05	P.90
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5363 Signal Lamp and Voice Generator 信号灯和发声器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96

5364 Universal Ball, Casters 万向球、脚轮

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

5365 Universal Joint 万向接头

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
------------	------	------

5366 Industrial Chassis 工业机箱

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5367 Installation System 安装系统

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

5368 Relay, Circuit Breaker, Transformer 继电器、断路器、变压器

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5369 Hmi Man-Machine Interface HMI人机界面

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144

5370 Fan 风扇

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东蕴兴电子科技有限公司	2L42	P.82

5371 Power Supply 电源

广东蕴兴电子科技有限公司	2L42	P.82
--------------	------	------

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

5260 SYSTEM INTEGRATION 系统集成

5372 Automated Warehousing Logistics 自动化仓储物流

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
北京东械科技有限公司	1M52	P.67
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东杰软件(深圳)有限公司	2K35	P.106
东京重机国际贸易(上海)有限公司	1C80	P.145
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
罗博特科智能科技股份有限公司	1E55	P.110
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125
深圳市埃西尔电子有限公司	1K55	P.124
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128
深圳市瑞微智能有限责任公司	1G06	P.131
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
苏州工业园区立宇科技有限公司	1P05	P.141
株式会社FUJI	1F80	P.77

5373 Automatic Assembly 自动化装配

阿特拉斯·科普柯(上海)贸易有限公司	2K20	P.65
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市海轮电子科技有限公司	1A22	P.86
东莞市威敏自动化设备有限公司	1K25	P.152
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
广州市景天电子有限公司	1L01	P.83
环球仪器	1M80	P.149
罗博特科智能科技股份有限公司	1E55	P.110
美亚电子科技有限公司	1G65	P.62
宁波台力精密电子工具有限公司	2N08	P.87
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45	
深圳市埃西尔电子有限公司	1K55	P.124
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128
深圳市欧博士电子有限公司	1M40	P.129
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
深圳市盛世晨晖科技有限公司	2L40	P.132
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90

5374 Automated Testing 自动化测试

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市海轮电子科技有限公司	1A22	P.86
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
广州市景天电子有限公司	1L01	P.83
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
上海立浦电子科技有限公司	1A50	P.95
深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45	
深圳市精泰达科技有限公司	1A53	P.136
深圳市浦洛电子科技有限公司	2C40	P.109
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146
蔚视科贸易(上海)有限公司	1E45	P.150
英展有限公司	2L41	P.87
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

5375 Manipulator Grab 机械手抓取

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
北京东械科技有限公司	1M52	P.67
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市海轮电子科技有限公司	1A22	P.86
东莞市威敏自动化设备有限公司	1K25	P.152
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码			
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82	东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106	广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广州市景天电子有限公司	1L01	P.83	广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
美国ATI工业自动化有限公司	2N31	P.65	环球仪器	1M80	P.149
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	宁波台力精密电子工具有限公司	2N08	P.87
深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129	深圳市泽达自动化设备有限公司	1E01	P.138
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90			
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144			
拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146			
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113			
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90			
5376 Automatic Feeding					
自动上下料					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66	德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74	东莞市海轮电子科技有限公司	1A22	P.86
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74	东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82	广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82	昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106	深圳市埃西尔电子有限公司	1K55	P.124
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83	深圳市迪科贝科技有限公司	1D03	P.71
环球仪器	1M80	P.149	深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64	深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
美国ATI工业自动化有限公司	2N31	P.65	天津罗升企业有限公司	5D10	P.144
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90
深圳德森精密设备有限公司	1A80	P.119	珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45				
深圳石川自动化科技有限公司	1A60	P.125			
深圳市迪美科技有限公司	1S05	P.119			
深圳市精泰达科技有限公司	1A53	P.136			
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70			
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128			
深圳市欧力克斯科技有限公司	2K40	P.129			
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90			
深圳市泽达自动化设备有限公司	1E01	P.138			
天津罗升企业有限公司	5D10	P.144			
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113			
英展有限公司	2L41	P.87			
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90			
5377 Screw Insertion					
螺钉插装					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66			
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66			
5378 Automated Packaging					
自动化包装					
5379 Clamping Fixture, Technology					
夹、治具技术					
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66	邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66	德富莱智能科技股份有限公司	1F20	P.66
丰罗绝缘材料(上海)有限公司	1F05	P.151	丰罗绝缘材料(上海)有限公司	1F05	P.151
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80	广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82	广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82	广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83	广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96	迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
美国ATI工业自动化有限公司	2N31	P.65	美国ATI工业自动化有限公司	2N31	P.65
柔洋股份有限公司	2L45	P.94	柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147	三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160	深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128	深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128
深圳市浦洛电子科技有限公司	2C40	P.109	深圳市浦洛电子科技有限公司	2C40	P.109
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90	深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139	深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146	拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146
信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146	信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113	雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113
智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90	智诚计算机辅助设计(深圳)有限公司	2M50	P.90

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码
珠海市龙健电子有限公司	1040	P.141

5380 Dismantling Machine 拆板机

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳思飞尔电子设备有限公司	5C10	P.132
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113
珠海市龙健电子有限公司	1040	P.141

5381 Tipping Machine 翻板机

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市科图智造技术有限公司	1045	P.70
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
珠海市龙健电子有限公司	1040	P.141

5270 INDUSTRIAL AUTOMATIC INFORMATION TECHNOLOGY AND CONTROL SOFTWARE 工业自动化信息技术及控制软件

5382 Npi New Product Introduction NPI新产品导入

广东盘古信息科技股份有限公司	1B01	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149
明导电子	1E58	P.98
名商株式会社	1002	P.97
深圳市迪科贝科技有限公司	1003	P.71
珠海市龙健电子有限公司	1040	P.141

5383 PLM Product Lifecycle Management PLM产品生命周期管理

东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东杰软件(深圳)有限公司	2K35	P.106
广东盘古信息科技股份有限公司	1B01	P.80
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149

5384 MES Manufacturing Execution System MES制造执行系统

东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东杰软件(深圳)有限公司	2K35	P.106
东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东盘古信息科技股份有限公司	1B01	P.80
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149
技鼎机电(上海)有限公司	1F65	P.64
明导电子	1E58	P.98
深圳市迪科贝科技有限公司	1003	P.71
深圳万碧港深电脑系统有限公司	1A10	P.128
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳效率科技有限公司	1G01	P.120

5385 ERP Enterprise Resource Plan ERP企业资源计划

东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
东杰软件(深圳)有限公司	2K35	P.106
广东盘古信息科技股份有限公司	1B01	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149
珠海市龙健电子有限公司	1040	P.141

5386 SCM Supply Chain Management SCM供应链管理

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东杰软件(深圳)有限公司	2K35	P.106
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东盘古信息科技股份有限公司	1B01	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市瑞特科技有限公司	5F17	P.130

5387 DFM Analysis Of Manufacturing DFM可制造性分析

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东盘古信息科技股份有限公司	1B01	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
环球仪器	1M80	P.149
明导电子	1E58	P.98
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

NEPCON South China Product Index 产品索引

展位号 页码

8200 PRINTED CIRCUIT BOARDS 硬板

8300 Single Side Boards 单面板

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

8301 Double Side Boards 双面板

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

8302 Multilayer Board Boards 多层板

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8303 IC Package Substrate 封装基板

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119

8304 Others Printed Circuit Boards 其他类型电路板

广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8201 FLEXIBLE PCB 软板

8305 Single / Double Side Flexible PCB 单/双层软板

广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147

8306 Multilayer Flexible PCB 多层软板

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8203 FLEX-RIGID PCB 软硬结合板

8307 Flex-Rigid PCB 软硬结合板

广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
诺特电子(东莞)有限公司	2L05	P.105
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8204 CHEMICALS FOR PCB 化学品

8308 Chemicals for Etching Solution 蚀刻液

8309 Chemicals for Lamination 压合制程

8310 Plating Processes 电镀化学品

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
深圳市同方电子新材料有限公司	1P22	P.145

8311 Ink / Emulsion 油墨

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
------------	------	------

8312 Photo Resist / Dry film 干膜

MS 科技	1F04	P.99
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8313 Chemicals for Metal Finish 表面处理

MS 科技	1F04	P.99
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8314 Others Chemicals 其他

Stannol GmbH & Co. KG	1F11	P.142
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
厦门市及时雨焊料有限公司	2D01	P.153

8205 BASE MATERIALS FOR PCB 原材料

8315 CCL 刚性覆铜板

珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141
-------------	------	-------

8316 FCCL 软性覆铜板

广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8317 Copper Foil 铜箔

8318 Materials for Lamination 压合制程

8319 Drilling 钻孔

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8320 Miscellaneous Materials 其他

广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8206 MACHINES & EQUIPMENTS FOR PCB 专用设备

8321 Pre-Production Preparation 制前准备

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
------------	------	------

8322 Issue Laminate Process 发料制程

8323 Inner/Outer Layer Process 内、外层制程

8324 Laminating Process 压合制程

深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45
---------------	------

8325 Drilling/Punching Machine 钻孔/冲孔

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113

8326 Plating Process 电镀设备

8327 Metal Finish 表面处理设备

Nordson MARCH	1H20	P.103
邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广东仁开科技有限公司	2D07	P.158
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8328 Resisting Process/Screen Printing 防焊/丝印设备

8329 Routing Process 成型设备

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳市泽达自动化设备有限公司	1E01	P.138
天津中力达科技有限公司	1T19	P.144
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8330 Testing Equipment 测试设备

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
麦思科技有限公司	1D25	P.97
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
上野精机株式会社	1T15	P.147
深圳市精泰达科技有限公司	1A53	P.136
深圳市立特为智能有限公司	2P40	P.127
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139

NEPCON South China Product Index 产品索引

	展位号	页码
拓甫科技股份有限公司	1D20	P.146
信力科技(私人)有限公司	1C10	P.146
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8331 Shearing 裁剪

雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113
------------------	------	-------

8332 Stiffener Adhesive Machine 自动贴补强机

深圳市万相源科技有限公司	1C01	P.136
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90

8333 Others Equipment for Flexible PCB 其他

贝克牌气泵设备(上海)有限公司	2N24	P.67
东莞市岗峰精密工业有限公司	2P38	P.73
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
河洛半导体(深圳)有限公司	1F06	P.87
环球仪器	1M80	P.149
宁波台力精密电子工具有限公司	2N08	P.87
山东莱恩光电科技股份有限公司	2P35	P.115
上海御牧贸易有限公司	2D09	P.116
深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
深圳市康龙电子有限公司	2N20	P.118
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113

8208 PACKING EQUIPMENTS 包装设备

东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
凯碧包装材料(上海)有限公司	2D06	P.92
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
上野精机株式会社	1T15	P.147
深圳得技通电子有限公司	2N23	P.119
深圳市万鹏达科技有限公司	1N02	P.136
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8209 AUTOMATIC EQUIPMENTS FOR PCB MANUFACTURING PCB自动化设备

邦扬国际股份有限公司	1N45	P.66
东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市神州视觉科技有限公司	1G35	P.62
东莞市威敏自动化设备有限公司	1K25	P.152
东莞市正一轴承机械有限公司	2J50	P.74
东莞新友智能科技有限公司	1B30	P.74

东莞八美贸易有限公司	1J10	P.108
高迎检测技术有限公司	1F45	P.93
广东贝迪机器人有限公司	1R45	P.80
广东仁开科技有限公司	2D07	P.158
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东唯信智能科技有限公司	2M40	P.82
广州镭晨智能科技有限公司	1A23	P.83
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
迈力(北京)机器人科技有限公司	1A30	P.96
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
三和盛电子科技(东莞)有限公司	2M35	P.147
深圳鸿伺达智能科技有限公司	1M45	
深圳市国威精密设备有限公司	1K05	P.140
深圳市恒创自动化设备有限公司	5A01	P.122
深圳市科图智造技术有限公司	1D45	P.70
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市米克力美科技有限公司	5B10	P.128
深圳市新迪精密科技有限公司	1M35	P.142
深圳市运泰利自动化设备有限公司	1T20	P.90
深圳思飞尔电子设备有限公司	5C10	P.132
深圳中测宏绝缘材料有限公司	1M06	P.139
雄克精密机械贸易(上海)有限公司	1E15	P.113
珠海市龙健电子有限公司	1D40	P.141

8210 ENVIRONMENTAL ENGINEERING EQUIPMENT 环保处理设备

东莞市科洋自动化设备有限公司	2K06	P.73
东莞市亿洁优实电子科技有限公司	2M20	P.147
广东速美达自动化股份有限公司	1N25	P.82
广东新氧器净化科技有限公司	1R01	P.80
广州冈谷钢机贸易有限公司	5C20	P.106
昆山格柏瑞工业器材有限公司	1A52	P.94
柔洋股份有限公司	2L45	P.94
深圳市兰琳德创科技有限公司	1T03	P.160
深圳市申瑞实业有限公司	2L07	P.132

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Participating Companies 参展商名录



全力推动深圳市建设全球电路板采购中心

CCL

HDI

IC Substrate

CS SHOW 2019

一站式PCB/FPC/HDI/MPCB

IC载板采购展览会

MPCB

PCB

CCF

Rigid-flex PCB

Multi-Layer Boards

FPC



SHENZHEN 2019
CIRCUIT SOURCING

深圳国际电路板采购展览会

Shenzhen International Circuit Sourcing Show

2019年8月27日-29日

中国·深圳会展中心2号馆

主办单位 深圳市线路板行业协会
台湾电路板协会
中国国际贸易促进委员会电子信息行业分会
励展博览集团

同期举办



联系方式

广东省电路板行业协会
深圳市线路板行业协会
台湾电路板协会
励展博览集团

Tel: 0755-26054733 # 18 李先生
Tel: 0755-26054733 # 15 周先生
Tel: 0512-68074151 # 804 陈先生
Tel: 021-22317070 戎女士

www.cs-show.com



微信号: cs-show

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Participating Companies

参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
AOSHIKANG TECHNOLOGY CO., LTD. 奥士康科技股份有限公司	YIYANG / CHINA 益阳 / 中国	2F05	P.196
BHENVIRO 广西博和环保科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2F45	P.196
CHAYA OPTOELECTRICS TECHNOLOGY CO., LIMITED 深圳市长耀光电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D40	P.196
CHINA BRILLIANT ELECTRONIC CO., LTD. 博罗县鸿源华辉电子有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2G30	P.196
CHIYAN DIGITAL CONTROL TECHNOLOGY CO., LTD. 上海驰研数控技术有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2P16	P.197
DONGGUAN FLYOVER LASER EQUIPMENT CO., LTD. 东莞飞越激光设备有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2Q20	P.197
DONGGUAN HONG YUEN ELECTRONICS CO., LTD. 东莞康源电子有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2F30	P.197
DONGGUAN PURE-AIR TECH CO., LIMITED 东莞执信环保科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2M01	P.197
DULUB (SHENZHEN) CO., LTD. 杜特润贸易(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D45	P.197
FAIR RAYS ELECTRONICS TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. 日彩电子科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E20	P.198
FINEST PRINT CIRCUIT BOARD LTD. 深圳市领卓实业发展有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E43	P.198
FOSHAN INSPECT AUTOMATIC ENGINEERING CO., LTD. 佛山市英斯派克自动化工程有限公司	FOSHAN / CHINA 佛山 / 中国	2P32	P.198
GD HAN'S YUEMING LASER GROUP CO., LTD. 广东大族粤铭激光集团股份有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2L01	P.198
GOODBASE WINDSOR MOULDS (SHENZHEN) CO., LTD. 兆基荣华模具(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P25	P.199
GUANGDONG FEIXINDA INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. 广东飞新达智能设备股份有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2G50	P.199
GUANGDONG KINGSHINE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 广东科翔电子科技有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2E21	P.199
GUANGDONG ZHENGYE TECHNOLOGY CO., LTD. 广东正业科技股份有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2H30	P.199
HUIZHOU ZHENDING ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY., LTD. 惠州市臻鼎环保科技有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2G01	P.199
IWASA WINDSOR 岩佐荣华模具(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P26	P.200
JIANGXI UNIONGAIN ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. 江西联益电子科技有限公司	NANCHENG / CHINA 南城县 / 中国	2F35	P.200
JIANGXI XUSHENG ELECTRONICS CO., LTD. 江西旭昇电子有限公司	JIAN / CHINA 吉安 / 中国	2H25	P.200

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
KEISEIKING ENTERPRISES, LTD. 懋鼎(上海)贸易有限公司/景盛企业有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2E52	P.201
KINGLITE MOULD TECH. COMPANY LTD. 广州君亮模具科技有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	2P28	P.201
LONG YU ELECTRONIC (MEIZHOU) LIMIED COMPANY 龙宇电子(梅州)有限公司	MEIZHOU / CHINA 梅州 / 中国	2F01	P.201
MEIZHOU BENCHUANG ELECTRONICS CO., LTD. 梅州市奔创电子有限公司	MEIZHOU / CHINA 梅州 / 中国	2D48	P.201
MEIZHOU KEJIE CIRCUIT CO., LTD. 梅州科捷电路有限公司	MEIZHOU / CHINA 梅州 / 中国	2D47	P.202
MILORD TECHNOLOGY LTD. 万诺科技有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	2H20	P.202
NEW FORTUNE ENVIRONMENTAL CO., LTD. YAMEN JIANGMEN 江门市崖门新财富环保工业有限公司	JIANGMEN / CHINA 江门 / 中国	2G45	P.202
SANMEN FANSHENG BELT FACTORY 三门县繁盛胶带厂	SANMEN / CHINA 三门县 / 中国	2P15	P.202
SHENZHEN AISHENG PRECISION CIRCUIT SCIEN-TECH CO., LTD. 深圳市爱升精密电路科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2G40	P.203
SHENZHEN AOHUA LASER TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市奥华激光科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J40	P.203
SHENZHEN BETTER CNC TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市贝特数控技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E35	P.203
SHENZHEN BEYOND SCI-TECH CO., LTD. 深圳市超越科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H10	P.203
SHENZHEN BOMIN ELECTRONICS CO., LTD. 深圳市博敏电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2K01	P.203
SHENZHEN CHINA RUNSUN CHEMICAL TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市瑞世兴科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P31	P.204
SHENZHEN CRONUS TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市克洛诺斯科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D50	P.204
SHENZHEN FASTPRINT CIRCUIT TECH CO., LTD. 深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2G10	P.204
SHENZHEN GSCSO CO., LTD. 深圳市凡谷大地股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D30	P.205
SHENZHEN HYMSON LASER INTELLIGENT EQUIPMENTS CO., LTD. 深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J05	P.205
SHENZHEN IMAGE TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳宜美智科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2F40	P.205

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Participating Companies

参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
SHENZHEN KINWONG ELECTRONIC CO., LTD. 深圳市景旺电子股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E05	P.205
SHENZHEN LEADFLY TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市领德辉科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D42	P.206
SHENZHEN LIGHTNING LASER TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳镭霆激光科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J25	P.206
SHENZHEN LONGTENG CIRCUIT TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市龙腾电路科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J01	P.206
SHENZHEN MULTILAYER PCB TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市牧泰莱电路技术有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2G20	P.206
SHENZHEN READING TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市雷丁科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C07	P.207
SHENZHEN RULEBIT INTELLIGENT ROBOT TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳若贝特智能机器人科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2G35	P.207
SHENZHEN SZTIANZHU TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市神州天柱科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2F50	P.207
SHENZHEN TEST INTEGRATION TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市泰斯特系统科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P29	P.207
SHENZHEN TETE LASER TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳泰德激光科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J30	P.207
SHENZHEN UNIVERSAL DATA SOFT CO., LTD. 深圳市宇航软件股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P09	P.208
SHENZHEN WUZHU TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市五株科技股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H05	P.208
SHENZHEN ZHONG JIAN SOUTH ENVIRONMENT CO., LTD. 深圳市中建南方环境股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J20	P.208
SIHUI FUJI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. 四会富士电子科技股份有限公司	ZHAOQING / CHINA 肇庆 / 中国	2F08	P.209
SUN & LYNN CIRCUITS CO., LTD. 深圳市深联电路有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E30	P.209
SUNSHINE GLOBAL CIRCUITS CO., LTD. 深圳明阳电路科技股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E01	P.209
SUNTAK TECHNOLOGY CO., LTD. 崇达技术股份有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2F20	P.209
SUNWAY ECONOMIC AND TRADE CO., LTD. 江门市兴维经贸有限公司	JIANGMEN / CHINA 江门 / 中国	2E50	P.210
SUZHOU SULLAIR AIR EQUIPMENT CO., LTD. 苏州寿力气体设备有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	2H45	P.210
TOP OPTRONICS MACHINERY CO., LTD. 东莞市多普光电设备有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2H01	P.210

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
TOYOBISHI CORPORATION 豐菱實業股份有限公司	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	2P18	P.211
V-GREEN TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市伟绿达科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J45	P.211
VICTORY GIANT TECHNOLOGY (HUIZHOU) CO., LTD. 胜宏科技(惠州)股份有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2F25	P.211
WUHAN BRILLANT TECH CO., LTD. 武汉博联特科技有限公司	WUHAN / CHINA 武汉 / 中国	2J42	P.212
WUHAN EXCEL SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. 武汉铱科赛科技有限公司	WUHAN / CHINA 武汉 / 中国	2E45	P.212
WUHAN FOCUNERGY LASER LTD. 武汉飞能达激光技术有限公司	WUHAN / CHINA 武汉 / 中国	2E40	P.212
YICHANG JOSN SEIKO TECHNOLOGY CO., LTD. 宜昌永鑫精工科技股份有限公司	YICHANG / CHINA 宜昌 / 中国	2Q23	P.213
ZHUHAI HAI LIAN TONG DA TECHNOLOGY CO., LTD. 珠海市海联通达科技有限公司	ZHUHAI / CHINA 珠海 / 中国	2P10	P.213
东莞市五株电子科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2H05	P.208
杜特润贸易(深圳)有限公司重庆办事处	CHONGQING / CHINA 重庆 / 中国	2D45	P.197
赣州市超跃科技有限公司	GANZHOU / CHINA 赣州 / 中国	2H10	P.203
广东特凯电子科技有限公司	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	2E35	P.203
贵阳宏杰科技有限公司	GUIYANG / CHINA 贵阳 / 中国	2Q22	P.213
惠州昊维实业有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2E50	P.210
江西旭昇电子有限公司深圳营运中心	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H25	P.200
深圳市东林祥科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P20	P.213
深圳市华瀚自动化设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H40	P.214
深圳市金丰联机电设备有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H50	P.213
深圳市中科计算机软件技术有限责任公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2E42	P.214

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services 参展商产品与服务简介



A-C

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

AOSHIKANG TECHNOLOGY CO., LTD.

奥士康科技股份有限公司

BOOTH NO.**2F05**

中国湖南省益阳市资阳区长春经济开发区奥士康科技园, 413000

Email ivyliqin@askpcb.com

Website www.askpcb.com

Tel +86 737 222 3066

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Aoshikang Technology Company with over 10 years of steady development focus on the idea of "connect to people, step to future", successfully issued A-Share (stock code: 002913) in Shenzhen Stock Exchange on 1st December, 2017. ASK became a shareholding enterprise with three business entities known as Aoshikang Technology Co. Ltd., Aoshikang Precision Circuit (Huizhou) Co. Ltd., and Aoshikang Technology (Hong Kong) Co. Ltd.. ASK had invested of over RMB 2 billion over the years with current capacity of 3.6 million square meter per year. ASK position to become a dazzling star to Sino-industry.

奥士康科技股份有限公司秉承“连接你我，导通未来”的企业使命，经过10余年的稳步发展，现已成为拥有奥士康科技股份有限公司、奥士康精密电路（惠州）有限公司、奥士康科技（香港）有限公司等三家企业经营实体的股份制企业，于2017年12月1日在深交所A股成功上市（股票代码：002913）。奥士康科技股份有限公司总投资额逾20亿元，总设计规划年生产高密度印制线路板能力达360万平方米，奥士康正在发展成为振兴民族工业的壹颗耀眼新星。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

ASK drive by never ending innovation mindset, with each successful project is beginning of greater new challenge, we are creator of possibility, because of our dedication, our focus we believe everything is possible. Over the years ASK and its partners have growth together by establish of an extensive sales network and strong relations of cooperation. With spirit of innovation mindset to delivery high-quality products and caring services to all ASK partners

超过十年的发展及积累，我们取得了世界顶尖客护的认可及优异的市场成绩，我们的产品广泛应用于各个领域，汽车电子，网路及通信，运算及存储，工业及仪器仪表等等。

多年来我们和全球客户一起成长，建立了广泛的销售网路和良好的合作伙伴关系。以科学管理发展企业，以优质的产品和服务满足客户，以不断进取和创新的精神走向世界。

BHENVIRO

广西博和环保科技有限公司

BOOTH NO.**2F45**

中国广东省深圳市龙岗区同乐村新园路3-1宝瑞达科技有限公司, 518000

Email wang.hongtao@borada.com.cn

Website www.borada.com.cn

Tel +86 755 8972 6579

Fax +86 755 8972 6717

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guangxi bohe Environmental Technology Co., Ltd. Is in Guangxi government, the focus of the government and related departments, with support from Guangxi Bossco Environmental Protection Technology Co., Ltd. (hereinafter referred to as: Bosch division) and the passengers TieShanGang district government subordinate platform company da hetian city construction and development Co., Ltd jointly established, Bosch subsidiary. Company business scope covers: environmental monitoring, environmental protection technical services, sewage disposal service, sell electricity service, dangerous solid waste disposal, enterprise management service, electronic information, PCB and electroplating industry land remising, has its own workshop leasing, metallic and non-metallic materials surface processing and deep processing, new materials development, contract energy management, industrial waste heat and the development of new energy technology, etc.

广西博和环保科技有限公司是在广西壮族自治区政府、北海市政府及相关部门的重点支持下，由广西博世科环保科技股份有限公司（简称：博世科）和北海市铁山港区政府下属平台公司大和田城市建设开发有限责任公司共同出资组建，是博世科控股子公司。公司经营范围涵盖：环境监测服务、环保技术服务、污水处理服务、售电服务、危固废处置、企业管理服务、电子信息、线路板和电镀产业地块出让、自有厂房租赁、金属和非金属材料表面处理及深加工、新材料开发、合同能源管理、工业余热及新能源技术开发等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Guangxi beibu gulf surface plating industry base is the only platform approved by guangxi government to provide PCB enterprises with capacity transfer. The park is located in tieshan port area, beihai city, guangxi. The factory buildings and land can be rented and sold. Guangxi beibu gulf is the only integrated control zone supporting the hundred billion electronic information industry. Investment attraction covers a whole set of industrial chain transfer enterprises of PCB circuit board enterprises and electroplating processes. Welcome to visit the park!

广西北部湾表面处理中心是经广西政府批准的唯一一家为PCB企业提供产能转移的平台。园区位于广西北海铁山港区，厂房和土地可租可售，园区可以为入园企业提供独立环保牌照，并为企业提供废水处理服务，入园企业可享受北部湾经济区财税优惠政策，五免两减半；是广西北部湾配套千亿电子信息产业的唯一集控园区。招商涵盖PCB线路板企业及电镀工序的一整套产业链转移企业，欢迎您到园区考察！

CHAYA OPTOELECTRICS TECHNOLOGY CO., LIMITED

深圳市长耀光电科技有限公司

BOOTH NO.**2D40**

中国深圳市光明新区长圳村长凤路460号百财产业园

Tel +86 755 8373 1799

Fax +86 755 8373 2799

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市长耀 (CHAYA) 光电科技有限公司成立于2010年，产品定位中高端LED应用市场，公司设LED封装部，UV-LED应用部。

公司专注于LED封装技术研发、生产制造及UV开发、设计、生产及应用的深耕领域。LED光源被多家知名品牌指定为游戏周边（鼠标，机械键盘，耳机，音响）类产品的优秀供应商；UV产品被多家国内知名喷墨、喷绘、PCB设备企业选定为指定产品。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

在特殊配方的树脂中加入光引发剂（或光敏剂），经过吸收紫外线（UV）光固化设备中的高强度紫外光后，产生活性自由基或离子基，从而引发聚合、交联和接枝反应，使树脂（UV 涂料、油墨、粘合剂等）在数秒内由液态转化为固态。此变化过程称之为“UV 固化”。LEDUV固化灯为用户提供优质、高效、节能、绿色、环保的UV胶水、UV油墨、UV油漆的固化解决方案，以降低电耗，减少污染物排放为目的。

CHINA BRILLIANT ELECTRONIC CO., LTD.

博罗县鸿源华辉电子有限公司

BOOTH NO.**2G30**

中国广东省惠州市博罗县杨村连湖工业区, 516157

Email hyhh-scbj1@cbe-pcb.com

Website www.cbe-pcb.com

Tel +86 752 579 2666

Fax +86 752 588 6681

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

China Brilliant Electronic Co., Ltd is a professional printed circuit board manufacturer, founded in April 2009, and covers an area of 6,000 square meters, with over 200 employees.



Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

Annual production capacity is about 300,000 square meters.

Main products are metal Core PCB (MCPCB) such as single-sided aluminum PCB, double-sided aluminum PCB, copper based PCB, which are widely used in LED lighting, TV lighting bar, industrial power supply, medical equipment, and automotive tech fields etc.

On June 2016, we put into production of COB, copper-based, ceramic-based, electrically neutral path products.

We implemented ISO14001, IATF16949 and ISO9001, and the products can meet international IPC standards. Our products are mainly exported to Europe, Japan, Korea and other Southeast Asian market.

博罗县鸿源华辉电子有限公司是一家专业从事印制电路板制造的企业。公司成立于2009年04月,年生产能力约30万平方米。主要生产金属基板MCPCB(如单、双面铝基板,铜基板),其产品主要用于LED照明、TV背光源、工控电源、医疗设备、及汽车等高科技领域。2015年6月,公司开始投产COB、铜基、陶瓷基板、热电分离产品。

我司全面推行ISO14001, IATF16949和ISO9001质量管理体系,生产的产品符合国际IPC行业标准及环境管理物质监控要求。产品主要出口欧美、日本、韩国及东南亚市场,同时赢得了多家全球知名公司及各行业用户的一致好评。

CHIYAN DIGITAL CONTROL TECHNOLOGY CO., LTD. **BOOTH NO. 2P16**
上海驰研数控技术有限公司

中国上海闵行区纪鹤路1069号4栋1楼, 201107
Email thyouyou@126.com Website www.tubaocnc.com
Tel +86 21 6233 4252 Fax +86 21 3455 3068

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shanghai Chiyen's Gunner Series GR-6090II is a flat bed machine for pattern proofing, graphic contour cutting and small batches of personalized custom production. It provides a perfect solution suitable for cutting all sorts of hard and soft film material without template. It is widely used in the production of clothing and footwear; high-intensity reflective films for traffic signs; protective film for automotive, cell phone and other industrial products; films for window displays and signs; heavy paper packaging; vinyl sticker and logo magnet; protective rubber films for sandblasting; photographic papers and more. New features include USB file transmission, and a one-click barcode reading functionality.

上海驰研平板式切绘机为图案打样,电子软板模切与小批量个性化定制生产提供完美解决方案,适合各类硬软膜材料的无模板切割。广泛应用于电子膜,服装/鞋类制版,交通标志/高强度反光膜,工业制品/汽车漆面膜,手机膜,橱窗陈列/标签膜,包装/重磅纸,不干胶/标签磁铁,喷砂/喷砂保护膜橡胶,摄影/相纸等。新增加离线功能(U盘离线传输)和一键读取条形码功能,更方便各环节使用者操作。

DONGGUAN HONG YUEN ELECTRONICS CO., LTD. **BOOTH NO. 2F30**
东莞康源电子有限公司

中国广东省东莞市虎门镇南栅第四工业区, 523932
Email hywpx@pcb.com.cn Website www.hongyuen.com
Tel +86 769 8862 8888 Fax +86 769 8862 8960

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Hong Yuen was established in Hong Kong in 1977, and then the manufacturing facilities have been moved to Dongguan City since 1993, who owns workshop area 92,000 square metres with 1500 staff currently. Hong Yuen is specialized in the technology R&D, manufacturing and sales of high end PCB/FPC/R-FPC, and her products are widely applied in telecom, automotive, consumption electronics, and industrial/medical etc. with HDI, Multi-layer FPC, Rigid-Flex, IC Substrate and unique technology boards. Classic marketing regions are in North American, Europe, China and Asia Pacific.

康源电子成立于1977年,于1993年在东莞虎门建厂投产,现有厂房面积92万平方尺,员工1600人。公司定位于高端PCB/FPC产品的研发、设计、制造和销售,产品为高密度互连积层板、多层挠性板、刚挠印刷电路板、封装载板和高科技领域电路板,属于国家重点支持的高新技术领域产品,广泛应用于通讯、汽车、消费、工业/医疗等领域,主要市场为美洲、欧洲、中国及亚太地区等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Rigid PCB, flex PCB, R-FPC, IC substrate, which are mainly applied in telecom, automotive, optical, medical industrial, smart house, smart wearable products and so on.

硬板,软板,软硬结合板,IC载板,主要应用于通信,汽车,光电,医疗,工业,智能家居,智能穿戴等等。

DONGGUAN PURE-AIR TECH CO., LIMITED **BOOTH NO. 2M01**
东莞执信环保科技有限公司

中国东莞市道滘镇昌平万道路2号华科城27栋, 523182
Email sales01@pure-airtech.com Website www.pureaircn.com
Tel +86 769 2286 7970 Fax +86 769 2233 4949

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Dongguan Pure-Air Tech Co., Limited, professional fume extractor factory in China. Our fume extraction, dust collector and gas purification equipment, widely used in laser processing (laser cutting / engraving / marking / welding), electronics manufacturing (solder, immersion tin, reflow, wave soldering), machinery manufacturing (welding, gas welding, grinding, polishing), machining (turning, CNC machining centers), inkjet printing, modern medicine, and beauty industries. etc.

东莞执信环保科技有限公司,专业从事烟雾、粉尘,油雾净化设备及系统的技术研发、生产、销售和服务,是绿色环保行业的创新者之一。经过长期深入研发,公司生产的烟雾,粉尘,油烟及废气净化设备,广泛应用于激光加工(激光切割/雕刻/打标/焊接),电子产品制造(焊锡,浸锡,回流焊,波峰焊),机械制造(电焊,气体保护焊,打磨,抛光),机床加工(车削,CNC加工中心),喷绘印刷,现代医疗,美容等行业。为现代工业企业提高工作效率,清洁生产,节能环保,降低职业病风险提供了清洁的室内空气环境。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Our PA-300TS-IQ and PA-500FS-IQ with LCD display and remote control, air flow can be adjustable, it also has warning system to remind customer to replace filters once they are blocked. With Low noise, bigger suck power, high filtration performance, nice quality, easily move. They are suitable for air purification, dust collection and adsorb smell/fumes for electronic soldering process and also suitable for nail salon, beauty salon, eyelash extensions, hair salon, lab, medical laser processing, etc.

PA-300TS-IQ和PA-500FS-IQ适合于电子焊锡,美容美甲,激光打标,金属焊接的烟雾和粉尘净化。机器内部含有4层滤芯,过滤效果达到99.97%以上。机器含有LCD液晶显示,风速可调节,带有滤芯阻塞报警功能,吸力大,噪音低,能有效的过滤工业加工过程中的粉尘,烟雾和气味。产品有CE和SGS认证,保修1年,风机可支持24小时不停机工作,质量可靠,价格优惠。

DULUB (SHENZHEN) CO., LTD. **BOOTH NO. 2D45**
杜特润贸易(深圳)有限公司

深圳星河盛世, 518131
Email dulub_yancy@163.com Website www.dulub-sz.com
Tel +86 755 2103 6421 Fax +86 755 8297 4573

SHENZHEN INTERNATIONAL CIRCUIT SOURCING SHOW
深圳国际电路板采购展览会

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商

杜特润贸易(深圳)有限公司重庆办事处

中国重庆市北部新区人和白桦路6号万科锦香郡11栋1单元7-9, 404100

Email dulub_sandy@163.com

Website www.dulub-sz.com

Tel +86 23 6719 2313

Fax +86 755 8297 4573

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

专业经营高端润滑油类、氟素涂料类、浇注型聚氨酯类进口化学品, 是美国Nye品牌、日本Fluoro Technology品牌在国内华南市场的唯一授权代理商, 朗盛LANXESS(美国科聚亚Chemtura)品牌授权代理商。秉承着服务客户的宗旨, 为客户在润滑油、及特殊化学品方面提供专业的技术与服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

美国Nye高端特殊工业润滑油

日本Fluoro Technology氟素涂料

朗盛LANXESS(美国科聚亚Chemtura)浇注型聚氨酯

FAIR RAYS ELECTRONICS TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD. BOOTH NO. 2E20

中国深圳市宝安区松岗街道碧头工业大道10号, 518105

Email hl_mkt@sthlpcb.com

Website www.hl-pcb.com

Tel +86 755 2713 0008

Fax +86 755 2713 0308

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Fair Rays Electronics Technology (ShenZhen) Co., Ltd. is specializing in the production of high precision multilayer PCB. The company strictly implements ISO international quality certification system and ERP system operation. Now it has the advanced intelligent automation production line. We are recognized as a qualified supplier for many companies worldwide dealing in automotive, communications, computers and consumer electronic.

日彩电子是一家专业生产多层高精密度线路板的国家高新技术企业。公司注重以人为本, 严格执行ISO国际质量认证体系, 实施ERP系统运营, 拥有先进的智能自动化生产线, 生产制造供应国际一流客户的双面多层、HDI、刚挠性高精密度PCB板及铜/铝基热电分离板。产品广泛应用于汽车电子、工业电源、互联网络通讯、消费类电子、高端智能终端、光电一体化等高科技领域, 远销欧美、香港等国家和地区, 长期战略合作伙伴遍布全球。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Our products are mainly for high precision double-side PCB, Multilayer PCB, HDI, rigid-flexible PCB and copper/aluminum base PCB, surface treatment cover all the common way of surface treatment (OSP, immersion gold, immersion tin, immersion silver, HAL, ect.)

产品主要为高密度精细双面多层线路板、HDI、刚挠性高精密度PCB板及铜/铝基热电分离板, 表面处理方式涵盖所有常用表面处理方式(OSP、化金、化锡、喷锡、金手指等)。

FINEST PRINT CIRCUIT BOARD LTD. BOOTH NO. 2E43

中国深圳宝安区宝运达物流信息中心2号厂房B梯5~6楼, 518000

Email sales@mzfinestpcb.com

Website www.mzfinestpcb.com

Tel +86 755 0757 9460 / 2757 9461 / 2757 9462

Fax +86 755 2757 5862

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市领卓实业发展有限公司是专业制造印制线路板的高科技企业, 公司拥有东莞市璟卓电子有限公司(双面及多层板工厂)及东莞市英卓电子有限公司(单面铝基板厂)二家线路板制造企业。现有厂房20000平米, 员工约500人, 月产能60000平米1~16层板, 70%以上出口。有行业内领先的生产/检测设备及丰富经验的管理团队, 完善的质保体系。为客户提供更加高效的服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 15年的PCB经验 (over 15 years experience)
- 订单没MOQ限制 (No MOQ limited)
- 低成本, 高质量 (lowest cost & better quality)
- 优质服务, 快速响应 (excellent aftersale service, quick-turn production & quick delivery)
- 完善的质保体系 (ISO9001, ISO14001, UL E337137, TS16949 and ROHS Standard)

FOSHAN INSPECT AUTOMATIC ENGINEERING CO., LTD. BOOTH NO. 2P32

中国佛山市轻工三路11号消防电力大厦四楼, 528000

Email 13902417495@163.com

Website www.china-inspect.com

Tel +86 139 0241 7495

Fax +86 757 8251 0589

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

China Inspect Co. Ltd. (China Inspect) was initially founded in 2007. China Inspect is a high-tech company specializing in designing, developing and manufacturing machine vision instruments for on-line defect inspection of coil, sheet and printing materials. The application domains are sanitary materials, food packaging materials, nonferrous metals, lithium batteries, copper clad laminates, PCB boards, electronic products, etc. Machine vision inspect system is helpful for low defect rate and cost in appearance inspection.

佛山英斯派克成立于2007年, 自创建以来一直致力于运动材料表面图像检测处理技术应用。公司拥有多种行业的表面检测经验。

在PCB行业可提供的设备: 覆铜板外观缺陷在线检测, 玻璃布表面缺陷在线检测, 铜箔表面缺陷在线检测, 不锈钢层压回流板表面缺陷在线检测。

企业宗旨: “诚信, 求实, 专注, 进取”

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

针对覆铜板外观主要缺陷为表面凹凸的特点, 佛山英斯派克公司采用多路CCD线扫描3D成像专利技术, 突破目前行业应用误报多检出率低无法发挥作用的僵局, 缺陷检出率大于95%, 误检率小于3%, 分级判定准确率大于97%。

GD HAN'S YUEMING LASER GROUP CO., LTD. BOOTH NO. 2L01

中国广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业东路28号, 523808

Email yueming@ymlaser.com

Website www.ymlaser.com

Tel +86 769 8983 8888

Fax +86 769 8983 3333

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

GD HAN'S YUEMING LASER GROUP CO., LTD, a subsidiary of Shenzhen Han's Laser Technology Co., Ltd (stock code:002008), is professionally dedicated to industrial laser equipment R&D, manufacturing, sales and service with the integration of laser, fine mechanics, CNC and modern management. With steady development for dozens of years, Hans Yuemingowns modern factories with total floor area over 100,000 square meters, over 100unitsprecision machinery processing equipment and more than 1000 well-trained staffin Guangdong, Shanghai and Jiangsu. Annual production capacity is more than 10,000 units.

G-H Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

广东大族粤铭激光集团股份有限公司是集激光、精密机械、数控及现代管理为一体的高新技术企业，专注于高品质工业激光设备的研发生产与销售维护。如今已在广东、上海、江苏三地拥有占地10万平方米的现代化生产基地，现生产各类激光设备年产能超过10000台(套)。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB专用激光打标机

专为PCB板打标而设计，采用高性能进口CO2激光器，标刻质量好，加工速度快，产能高；高精度CCD实现自动定位、读码、评级；加工幅面跨度大，适应面广；板料整形系统，可对PCB板料的变形进行自动整形校平，确保打标效果一致；能和成熟SMT流水线无缝对接，还可对客户MES系统进行在线数据传输和信息回传。

GOODBASE WINDSOR MOULDS (SHENZHEN) CO., LTD. BOOTH NO. 2P25

兆基荣华模具(深圳)有限公司

中国深圳沙井新区街边第一工业区D9栋, 518104

Email sales@windsormetal.cn Website www.windsorgroup.com.hk
Tel +86 755 2772 2936 Fax +86 755 2772 2712

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Goodbase Windsor Moulds (Shenzhen) Co., Ltd. was established in 1993 and is a subsidiary of Hong Kong Windsor Group International Co., Ltd., specializing in the production of high-precision printed circuit board moulds. The group company has experienced decades of development and nowadays has a total of eight mould manufacturing plants. Adhering to the corporate philosophy of "providing the best quality service and creating the most perfect quality", we are committed to provide services to domestic and foreign merchants with the craftsmanship spirit of pioneering, innovation and solutions.

兆基荣华模具(深圳)有限公司成立于1993年,隶属香港荣华集团国际有限公司之旗下分支企业。专业生产高精密印制线路板模具。集团公司经历数十年的发展,现旗下共有八家模具生产工厂。秉承“提供最优质的服务,创造最完善的品质”的企业理念,诚以开拓、创新、方案提供之工匠精神,服务于国内外客商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

荣华集团国际有限公司旗下八家模具工厂主营: FPC、单/双面/多层PCB、半孔板、铝基板、铜基板、不锈钢板、软硬结合板冲压成型模具及冲压样板。

GUANGDONG FEIXINDA INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. BOOTH NO. 2G50

广东飞新达智能设备股份有限公司

中国广东省东莞市寮步镇泉塘工业区和荔路2号, 523000

Email marketing@feixinda.com.cn Website www.feixinda.com.cn
Tel +86 769 8322 7400 Fax +86 769 8322 7490

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广东飞新达智能设备股份有限公司成立于2008年,是一家以“智慧制造”为核心的3C产业智能自动化装备提供商。凭借多年的自动化装备研发经验与3C电子产业链的客群优势,于2015年提出了一站式3C智能终端生产理念,打破原有装备生产设备迭代周期长的瓶颈,围绕“自动化装备、信息控制系统、智慧工厂”三大核心,提供柔性材料冲切、组装贴合、精密焊接、点胶封装等自动化生产装备,为3C产业智能化制造提供了解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

广东飞新达智能设备股份有限公司自主研发的精密自动辅料贴装机,对需要贴装的辅料和基板不造成任何损坏的情况下,完整和稳固地快速拾取所需贴装的辅料,并通过视觉系统对吸取的辅料进行位置和角度偏差纠正,并快速和准确地把所有拾取的辅料贴装在基板指定的位置上。

GUANGDONG KINGSHINE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2E21

广东科翔电子科技有限公司

中国惠州市大亚湾西区龙山八路9号, 516081

Email marketing@kxkjpcb.com Website www.gdxxpcb.com
Tel +86 752 518 1228 Fax +86 752 518 1223

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 2001, Guangdong Kingshine Electronic Technology Co., Ltd. (Kingshine) is a holding enterprise specializing in PCB manufacturing. The Group has more than 2500 employees, annual output capacity of 2,600,000m² and annual sales revenue of 225 million U.S dollars.

广东科翔电子科技有限公司(简称“广东科翔”)成立于2001年,一家专业从事印制电路板生产制造的控股型企业。公司员工总人数2500多人,年生产印制电路板产品260万平方米,年销售总额18亿人民币

GUANGDONG ZHENGYE TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2H30

广东正业科技股份有限公司

中国广东省东莞市松山湖科技产业园区科技九路2号, 523808

Email id13@zhengyee.com Website www.zhengyee.com
Tel +86 769 8898 0288 Fax +86 769 8898 5777

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广东正业科技股份有限公司创立于1997年,2014年上市(股票代码:300410),总部位于广东省东莞市松山湖科技产业园区,是国家火炬计划重点高新技术企业、智能制造系统解决方案上市公司。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

正业科技历经20年的艰苦创业和睿智经营,致力于PCB/FPC、新能源、液晶面板、3C、LED和汽配等产业,现已发展成为多个行业细分领域的龙头企业,拥有3个事业部,全资或控股子公司7家,1个分公司,2个办事处,产业覆盖全球数十个国家和地区。

HUIZHOU ZHENGDING ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY, LTD. BOOTH NO. 2G01

惠州市臻鼎环保科技有限公司

中国广东省惠州市惠城区东江高新区东新大道106号创新大厦16楼, 516000

Email xuanjinying@hzzhendinghb.onaliyun.com Website www.hzzhending.com
Tel +86 752 718 3592 Fax +86 752 718 3593

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

臻鼎环保科技有限公司是一家专业从事工业废物管理和环境服务的高科技型环保企业。公司主要对从事PCB、电镀、湿法冶金、精细化工、光电面板等领域在生产过程中所产生的含金属废液进行资源再生、循环利用系统及废水处理工程的研究、设计、安装及商业化运营。目前

SHENZHEN INTERNATIONAL CIRCUIT SOURCING SHOW
深圳国际电路板采购展览会

公司技术产品已成功服务于：骏亚电子、展华电子、高德电子、博敏电子、景旺电子等国内外知名上市公司；为企业降低处置成本，为企业创造经济效益，为行业的清洁生产、资源再生循环利用带来了新的力量。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB硝酸剥挂废液再生技术

臻鼎环保设计的PCB硝酸剥挂废液再生技术以先进的CSC-PLS技术（封闭式自体循环技术和平行式无损分离技术）为应用基础，将PCB蚀刻生产排出的高含铜硝酸剥挂废液中的铜离子还原为高纯度电解铜板，处理之后的硝酸剥挂废液又可再生为新鲜的子液返回到生产线硝酸剥挂工艺无限循环再利用。

IWASA WINDSOR

岩佐荣华模具（深圳）有限公司

BOOTH NO.

2P26

中国深圳市光明新区公明下村第三工业区七号

Email wangxiangchen@iwasa.com.cn

Tel +86 755 2712 3818

Fax +86 755 2712 3398

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Iwasa Windsor Moulds (Shenzhen) Co., Ltd. was established in 2000 and is a subsidiary of Hong Kong Windsor Group International Co., Ltd., specializing in the production of high-precision printed circuit board moulds. The group company has experienced decades of development and nowadays has a total of eight mould manufacturing plants. Adhering to the corporate philosophy of "providing the best quality service and creating the most perfect quality", we are committed to provide services to domestic and foreign merchants with the craftsmanship spirit of pioneering, innovation and solutions.

岩佐荣华模具（深圳）有限公司成立于2000年，隶属香港荣华集团国际有限公司之旗下分支企业。专业生产高精密印制线路板模具。集团公司经历数十年的发展，现旗下共有八家模具生产工厂。秉承“提供最优质的服务，创造最完善的品质”的企业理念，诚以开拓、创新、方案提供之工匠精神，服务于国内外客商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

FPC、单/双面/多层PCB、半孔板、铝基板、铜基板、不锈钢板、软硬结合板冲压成型模具及冲压样板。

JIANGXI UNIONGAIN ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.

江西联益电子科技有限公司

BOOTH NO.

2F35

中国江西省南城县河东工业园区，344700

Email nickyang@supertechpcbgroup.com Website www.supertechpcbgroup.com

Tel +86 794 707 9199

Fax +86 794 707 9188

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Jiangxi Uniongain Electronics Technology Co., Ltd. is located at the industrial park of Nancheng Hedong in Fuzhou, Jiangxi. It is a manufacturer specializing in the production of circuit board with high precision and high reliability, mainly in the double-sided as well as multilayer circuit board. Our company invests nearly 2.4 billion yuan, covers an area of about 178,000 square meters, and has a group of excellent management talents with many years of experience working in the field of circuit board. Adhering to the business philosophy of making the factory the best sales, we always continuously improve our product quality and satisfy the needs of customers, which is the goal we strive for. In addition, we devote to establish a scientific management system in accordance with the relevant international standards such as ISO/TS16949.

江西联益电子有限公司坐落于江西省抚州市南城县河东工业园，是专业生产高精度、高可靠性的线路板厂家，主要以双面、多层电路板为主。公司投资近24亿人民币，占地面积约265亩，由一批有着多年线路板工作经验的优秀人才管理。秉承“把工厂做成最好的销售”的经营理念，以不断提高产品质量和让顾客满意为目标，按照ISO/TS16949等相关国际标准建立一个科学化的管理系统。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. PCB used for air-conditioning
2. PCB used for industrial controller
3. PCB used for Automobile
4. PCB used for intelligent domestic appliance
5. PCB used for safety alarm

1. 空调板
2. 工业控制板
3. 汽车板
4. 智能家用电器板
5. 安防报警器板

JIANGXI XUSHENG ELECTRONICS CO., LTD.

江西旭昇电子有限公司

BOOTH NO.

2H25

中国江西省吉安市吉水县吉水工业园区城西工业园金工大道东侧、黄金大道南侧，331603

Tel +86 796 868 0558

Fax +86 796 868 0558

江西旭昇电子有限公司深圳营运中心

中国广东省深圳市宝安区沙井街道中心路迪温大厦8楼，518104

Tel +86 755 8177 1636

Fax +86 755 8177 1626

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Jiangxi XuSheng Electronics Co., LTD. is a joint-stock private enterprise, which was established in November, 2017. The initial investment is 150 million yuan and the total investment is 2 billion yuan. The company is located in jishui county, jiangxi, the birthplace of beautiful luling culture. The first phase covers an area of 400 mu, with a building area of 320,000 square meters and an annual capacity of 13.5 million square meters.

After the project is put into production, the company basically realizes the full automation intelligent production, the staff basic zero physical labor. In line with the tenet of people-oriented, customer-oriented, quality first, the company provides customers with the best service and cost-effective products. The products are widely used in intelligent hardware, military industry, communication, industrial control, medical treatment, lighting, electric power, automobile and computer.

江西旭昇电子有限公司为股份制民营企业，2017年11月成立，前期投资1.5亿元人民币，总投资20亿元人民币。

公司坐落在美丽的庐陵文化发源地江西吉水县，一期占地面积400亩，建筑面积32万m²，年产能1350万m²。

公司项目投产后基本实现全自动化智能化生产，员工基本零体力劳动。公司本着以人为本、客户至上、品质第一的宗旨，为客户提供最优质的服务及高性价比的产品。产品广泛应用于智能硬件、军工、通信、工控、医疗、照明、电力、汽车和计算机等领域。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB double-sided plate, applied in medical equipment, consumer electronics, automotive electronics, intelligent home, 5G communication, control system and other fields. My company is committed to create the most valuable PCB double-sided plate, high degree of automation in our factory, the world's longest automated production line, the basic zero intervention production, independent research and development of new production machinery, greatly reduce the production cost, disruptive to improve the production indexes of the products.

K-M Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

PCB双面板, 应用于医疗设备、消费电子、汽车电子、智能家居、5G通讯、控制系统等领域。我公司致力于打造全国性价比最高的PCB双面板, 工厂高度的自动化生产, 世界最长的自动化生产线, 基本达到零人为干预生产, 自主研发新型生产机械, 极大地降低了生产成本, 颠覆性地提高了产品的各项生产指标。

KEISEIKING ENTERPRISES, LTD. BOOTH NO. 2E52

懋鼎 (上海) 贸易有限公司/景盛企业有限公司

中国上海市市长宁区长宁路398号10D, 518105
 Email apple1689588@163.com Website www.keiseiking.com
 Tel +86 21 6212 8076

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

台湾景盛企业有限公司 (成立于1968年); 2008年在大陆设立了外商独资子公司【懋鼎 (上海) 贸易有限公司】。公司规模: 20-99人公司性质: 外商独资公司行业: 电子技术、半导体、集成电路

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 1、“SCHENCK”: 各种卧式及立式平衡机
- 2、“SOLVAY”: GALDEN DOZTS、DO2、
- 3、“HITACHI”: 各式恒温恒湿槽、冷热衝擊试验机
- 4、“HIRAYAMA” HAST/PCT: 高温高压高加速试验设备
- 5、“LANSMONT”: 衝擊、落下试验机、TP3信号分析仪
- 6、“IMV”: 动电型振动试验设备
- 7、“J-RAS”: 绝缘劣化评价装置

KINGLITE MOULD TECH. COMPANY LTD. BOOTH NO. 2P28

广州君亮模具科技有限公司

中国广州市经济开发区宝石路11号高築大厦8楼803C, 510000
 Email 714238581@qq.com
 Tel +86 186 2085 5630 Fax +86 20 8221 3941

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

广州市君亮模具科技有限公司是CCL、PCB压机配件专业供应商, 公司拥有德国进口整套先进的加工设备及雄厚的专业技术, 可按照客户需求定制尺寸, 公司产品适用于国内外各种型号压机。公司以“专注用户, 用心服务”为核心价值, 严把质量关口, 全方位的服务跟踪, 坚持做出高质量产品。

公司主要经营: 德国压合钢板、有压机上盖板、承载盘、托盘及加热盘保护板; 镜面钢板及研磨; 承载盘整平、应力消除及技术改造。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

压合钢板部分参数:
 硬度: 50-52HRC 热膨胀系数: 11*10⁻⁶m/°C 热传导率: 26W/mk

LONG YU ELECTRONIC (MEIZHOU) LIMIED COMPANY BOOTH NO. 2F01

龙宇电子 (梅州) 有限公司

中国广东省梅州市东升工业园A8区, 514768
 Email Mzly.mkt@163.com Website www.mzlydz.com
 Tel +86 753 219 2233 Fax +86 753 232 5366

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Long Yu Electronic (Meizhou) Co. Ltd. is located in Meizhou City, Guangdong province Economic Development Zone A8 area. Covers an area of 49840m², with a total construction area of 80000m² design, a total of a A.B.C three factory and workers four quarters. A plant of production on 300.000 CCL factory; Bon the of factory production capacity for 200.000F² production and the inner production layer of the mulrilayer lamination plant. C works on the capacity for the double-sided PCBs 120.000F² manufacture. The product passed ISO9001 quality certification system andnl.

龙宇电子 (梅州) 有限公司位于广东梅州市经济开发区A8区, 占地49840m², 总设计建筑面积80000m², 共有A.B.C三个分厂及四栋职工宿舍。A厂为月产能30万张覆铜板的CCL厂; B厂为月产能200万F²的内层制作及压合加工的多层板压合厂; C厂为月产能120F²的双面线路板厂。公司产品质量通过了ISO9001、ISO14001及UL认证。

MEIZHOU BENCHUANG ELECTRONICS CO., LTD. BOOTH NO. 2D48

梅州市奔创电子有限公司

中国广东省梅州市梅江区东升经济开发区A7区, 514000
 Email mkt@mzbcpcb.com Website www.mzbcpcb.com
 Tel +86 755 8360 4860 Fax +86 755 8337 5970

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Meizhou Benchuang Electronics Co. Ltd., an enterprise attracted by the investment promotion of the Meizhou Municipal Government, is located in the Economic and Technological Development Zone. Our company mainly produces multilayer, HDI, and flexible circuit boards which are applicable to communication, automobile, medical equipment, spaceflight, computer, LCD, upscale mobile phone and household appliances.

The company covers an area of 20 mu, the area of structure being 30 thousand m². Put into operation in 2014, the company has an annual output of 60 thousand m², with advanced automatic mechanical equipment from home and abroad, as well as technological, human and management resources.

Emphasizing quality, credit, management and service has always been our philosophy with work; we aim to provide our customers with multi-type, upscale and delivery-prompt product service. Under the enterprise tenet of "Quality First, Customer First" along with the ever-changing technological development, we strive to introduce new technique and new technology, to lift product grades, to develop new markets, to forge Ben-Chuang electronic brands, and thus, to achieve the strategic goal of mutual profit and common development with the clients.

梅州市奔创电子有限公司是梅州市招商引资企业, 坐落于梅州市经济技术开发区, 主要生产多层、HDI、柔性线路板。产品适用于通信、汽车、医疗器械、航天、计算机、液晶显示屏、高档手机及高档家电等。公司占地面积20亩, 建筑面积3万平方米, 年产能60万平方米, 于2014年进行投产; 拥有国内外先进自动化生产机械设备、技术资源、人才资源、管理资源。

我们一直以“质量为先, 信誉为重, 管理为本, 服务为诚”的工作理念, 为客户提供“多类型、高档次、短交期”的产品服务。随着科技日新月异的发展, 奔创电子将始终坚持“质量第一, 客户至上”的企业宗旨, 不断引进新技术、新工艺, 不断提升产品档次, 努力开拓新市场, 努力打造奔创电子品牌, 实现与客户共盈利、同发展的战略目标。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

6层数码板、6层电脑板、8层通信板、6层工控板、10层数码板、6层汽车板、10层1阶数码板、8层2阶数码板、8层1阶通信板、8层2阶通信板。

SHENZHEN INTERNATIONAL CIRCUIT SOURCING SHOW
深圳国际电路板采购展览会

M-S Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

MEIZHOU KEJIE CIRCUIT CO., LTD. 梅州科捷电路有限公司

BOOTH NO.
2D47

广东省梅州市江南马鞍山科捷工业园, 514000
Email mkt@kjpcb.cn Website www.kjpcb.cn
Tel +86 755 8360 4860 Fax +86 755 8337 5970

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

梅州科捷电路有限公司成立于2002年, 是致力于生产高精度双面, 多层板的PCB生产厂家, 是国家级高新技术企业。工厂位于广东省梅州市, 科捷工业园占地面积7万平方米, 拥有员工600多人, 年印制板产量50万平方米。经过十多年的发展, 科捷已经拥有国际先进的印制板制造设备, 专业雄厚的技术力量, 以及时, 准确, 高效的理念为客户提供优质的产品和服务。科捷公司先后通过了ISO9001质量管理体系认证, UL (美国) 安全认证, CQC认证, ISO14001环境体系认证, ISO/TS16949:2009汽车专用PCB的生产体系认证。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

双面数码板、双面电路板、双面汽车板、4层数码板、4层电路板、4层汽车板、6层数码板、6层电路板、6层工控板、6层汽车板。

MILORD TECHNOLOGY LTD. 万诺科技有限公司

BOOTH NO.
2H20

中国广东省广州市南沙区大岗镇高沙工业园, 511470
Email marketing@milord-pcb.net Website www.milord-pcb.net
Tel +86 20 8499 8892 Fax +86 20 8499 4818

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Milord Technology was established in 1995, and we specializes in supporting R&D for electronics, sales and marketing pcb and its production.
Relocation of our facility in 1999 to Nansha, Guangzhou, China with 20,000 sqm of plant area, we are well equipped by advanced automated machines and powered by our professional team. Able to make up to 16 layers rigid circuits boards with monthly machine capacity of 50,000 sqm. Automotives, power supply, and satellite & communications are our major markets which enhances us with valuable experiences in heavy copper, tough tolerance in line width / spacing and special materials.
To provide quality products and services, and so as to develop a benchmark in the industry, we adhere the mission of "always take quality in priority, build up customer oriented enterprise and strive for customer services excellence" and strictly packed with our quality policy of "continuous improvement of the goal of zero mistake".
To cater the strategic business development, we would have a plant in Jingmen City, Hubei Province which covers an area of 66,000 sqm and its planned is 100,000 sqm. The operation will be started in 2019 September.

万诺电路板有限公司成立于1995年, 专注于印制电路板研发、生产和销售。

于1999年, 生产基地迁于中国广州市南沙区, 拥有2万平方米的厂房区域、完整配套的先进的自动化生产设备以及高素质的专业队伍。汽车板、电源板和高频板是我们的三大市场板块, 针对厚铜、高频板材, 有独特的生产工艺, 经验丰富。可生产2至16层刚性线路板, 月产能为5万平方米。能及时、高效为客户提供优质的产品和服务。公司秉承“品质优先, 客户主导, 优质服务”的公司使命, “持续改善, 追求零缺陷”的品质方针, 力求塑造PCB行业标杆, 弘扬万诺品牌。

为迎合市场的策略性拓展及各方的需要, 我司已选址投资新厂, 位于湖北省荆门市, 占地面积100亩, 设计产能为每月10万平方米, 并于2019年9月投产。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Automotives, power supply, and satellite & communications are our major markets which enhances us with valuable experiences in heavy copper, tough tolerance in line width / spacing and special materials.
Able to make up to 16 layers rigid circuits boards.

汽车板、电源板和高频板是我们的三大市场板块, 针对厚铜、高频板材, 有独特的生产工艺, 经验丰富。可生产2至16层刚性线路板。

NEW FORTUNE ENVIRONMENTAL CO., LTD. YAMEN JIANGMEN 江门市崖门新财富环保工业有限公司

BOOTH NO.
2G45

中国广东省江门市新会区崖门镇新财富环保电镀产业园, 529100
Email lij@jmxcf.com Website www.jmxcf.com
Tel +86 750 623 8888 Fax +86 750 623 8937

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

New Fortune Environmental Co., Ltd. Yamen Jiangmen (hereinafter referred to as New Fortune) is capable of solid economic strength and abundant development experiences of parks, having high-quality environmental protection professionals and management teams, which is the leading development operator in the environmental protection industry park in Guangdong. In December, 2012, as the typical experience of green development in the electroplated industry park, the Yamen environmental protection electroplated industry park (hereinafter referred to as Yamen Park) developed and managed by New Fortune won the "China electroplating demonstration park" honorary title by CHINA ELECTROPLATING ASSOCIATION.

江门市崖门新财富环保工业有限公司 (以下简称“新财富公司”) 具备雄厚的经济实力与丰富的园区开发经验, 拥有高素质的环保专业人才和管理团队, 是广东省内领先的环保产业园区开发运营商。2012年12月, 新财富公司开发建设与管理运营的崖门环保电镀产业园 (以下简称“崖门园区”), 作为电镀产业园区绿色发展的典型经验, 被中国表面工程协会电镀分会授予“中国电镀示范园区”荣誉称号。

SANMEN FANSHENG BELT FACTORY 三门县繁盛胶带厂

BOOTH NO.
2P15

中国浙江省三门县海游镇西岙工业区, 317100
Email 813711714@qq.com Website www.cnfsjd.com
Tel +86 576 8337 5158 Fax +86 576 8337 5082

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Rubber products, plastic products, polyurethane timing belt, accessories manufacturing, import and export of goods, technology import and export.

橡胶制品, 塑料制品, 聚氨酯胶带, 配件制造, 货物进出口, 技术进出口。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

different kinds of polyurethane synchronous belts, rubber synchronous belts, belt pulley and other transmission machinery parts.

各类聚氨酯同步带, 橡胶同步带, 带轮等传动机械配件。

SHENZHEN AISHENG PRECISION CIRCUIT SCIEN-TECH CO., LTD. BOOTH NO. 2G40
深圳市爱升精密电路科技有限公司

中国深圳市宝安区福永富桥第三工业区5、6栋, 518103
 Email pcb9@assun.net.cn Website www.assun.net.cn
 Tel +86 755 2998 1888 Fax +86 755 2996 9999

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市爱升精密电路科技有限公司成立于1996年, 是一家专业从事印制电路板研发制造的国家高新技术民营独资企业。在深圳及江西分别建有制造中心, 年产能达100万平米。员工总人数1500人, 通过引进先进的生产、检测设备、先进的工艺技术, 建立了从市场开发、工程评审、过程控制、品质保证和售后服务的一整套现代化管理体系。目前与国内国际众多通讯知名品牌、汽车知名品牌建立了战略合作关系。

SHENZHEN AOHUA LASER TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2J40
深圳市奥华激光科技有限公司

中国深圳市龙岗区布吉布澜路巨银科技工业园D栋, 518112
 Email ahlaser@ahlaser.com Website www.ahlaser.com / www.aohua-laser.com
 Tel +86 755 8886 9818 Fax +86 755 8886 9818-1022

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Aohua laser specializes in laser welding, marking, cutting machine series and dozens of industrial laser equipment. Widely used in electronic circuits, IC integrated circuits, instruments, gold and silver jewelry, precision equipment, hardware molds, mobile phone communications, auto parts and other fields. Especially in the welding machine and mould welding machine market.

奥华激光专业从事激光激光焊接、打标、切割机系列等几十类多种工业激光设备。广泛应用于电子电路、IC集成电路、仪器仪表、金银首饰、精密器械、五金模具、手机通讯、汽车配件等各个领域。特别是在焊接机及模具补焊机市场。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Fiber optic vibroscope welding machine is a special equipment specially developed by aohua laser research and development department for welding of consumer electronics products

光纤振镜焊接机是奥华激光研发部门专门针对消费类电子行业产品焊接需求专门开发的专用设备, 特别是针对精密连接器产品和精密传感器、轴承产品等高精度焊接使用, 设备得到使用企业很好的口碑及宣传。

SHENZHEN BETTER CNC TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 2E35
深圳市贝特数控技术有限公司

中国深圳市宝安区宝城11区新东一街3号6栋, 518100
 Email szbetter@vip.163.com Website www.szbetter.com
 Tel +86 755 2998 5108 Fax +86 755 2998 5068

PRINCIPAL 原厂**广东特凯电子科技有限公司**

东莞市常平镇九江水中信路98号, 523588
 Email szbetter@vip.163.com Website www.gdtekai.com
 Tel +86 769 8768 7599 Fax +86 769 8768 2528

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Better Technology is specialized in the development, production and sales of PCB machine, Mobile machine, injection molding machine, electronic components.

We provide the complete process PCB solution from Machine, like drilling, routing and testing machine, LED exposure and automatic printing machine, wet processing and plating machine to the PCB material and PCB finished products.

The Mobile machine used in the CNC factory to produce metal phone shells and any other hardware products. And also the for Injection molding machine.

We've already developed the India and Vietnam market. With good reputation in the Machine field, We have good clients like India Circuit and Genus Electrotech limited. Look forward to your joining! We are you best Choice!

深圳市贝特数控技术有限公司, 专业研发、生产、销售数控机床、PCB钻锣机, 主要针对PCB线路板、手机等行业。公司总部座落在中国线路板产业集中的深圳市宝安区, 生产基地位于东莞, 福建龙岩。同时在全国都设有办事处及售后服务中心。产品已经畅销于国内外市场。我们始终坚持着“客户至上”“产品质量至上”的原则, 提供高质量的产品和服务, 在每个环节严格把控。竭力为客户提供性能好、种类全的设备及真诚高效的售后服务!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB Drilling machine and Routing Machine

PCB钻孔机、锣边成型机

SHENZHEN BEYOND SCI-TECH CO., LTD. BOOTH NO. 2H10
深圳市超跃科技有限公司

中国广东省深圳市坪山新区坑梓镇沙田沙坊工业区2栋, 518122
 Email info@pcb-beyond.com Website www.pcb-beyond.com
 Tel +86 755 8999 2998 Fax +86 755 8412 6651

PRINCIPAL 原厂**赣州市超跃科技有限公司**

中国赣州市章贡区水西镇水西产业园金发路超跃科技公司
 Email info@pcb-beyond.com Website www.pcb-beyond.com
 Tel +86 797 812 3866 Fax +86 797 812 3966

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Beyond Sci-tech Co., Ltd is a high-tech company, which specialized in production of high-precision double sides, multi-layer PCB. Our company was established in March 2003 and has advanced production and test instruments from cutting to FQC process. We have professional PCB production management team and well-trained quality assurance staff, they continuously introduce advanced management ideas (such as Toyota's lean production mode). We committed to improve our management level to meet customer's requirements as far as possible.

超跃科技是一家专业生产高精密双面、多层印制电路板的高科技企业。公司成立于2003年3月, 拥有先进的从开料到成品检测线路板生产全流程的生产设备, 并配备了完善的检测设备和分析设备, 公司拥有一大批专业的PCB生产及管理人员和经过严格训练的QA品质保障人员, 不断引进先进的管理理念(如丰田的精益生产模式), 努力提升管理水平, 以最大化的满足客户需求。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. Communication server PCB

12-layers, Board thickness 4.0mm

Min hole size 0.3mm, Aspect ratio 13:1

Immersion gold with impedance

BGA pad size 0.2mm

2. Bluetooth earphone PCB

6-layers, Halogen free material

Min BGA pad size 0.2mm, molding tolerance ± 0.05 mm

1、通讯服务器板

12层板, 板厚4.0mm,

最小孔0.3mm,纵横比13:1

沉金阻抗板

BGA焊盘0.20MM

2、蓝牙耳机板

六层板, 无卤素材料

最小BGA焊盘0.20MM, 成型公差 ± 0.05 MM**SHENZHEN BOMIN ELECTRONICS CO., LTD.**

深圳市博敏电子有限公司

BOOTH NO.**2K01**

中国深圳市宝安区福永街道白石厦龙王庙工业区21&22栋, 518103

Email bomin@bominelec.com

Website www.bominelec.com

Tel +86 755 2788 5600

Fax +86 755 2732 3569

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

As one of China's strongest private PCB manufacturing firm, Shenzhen Bomin Electronics Co., Ltd. is affiliated to the Bomin Electronics Co., Ltd., (stock code:603936) which is focusing on high-end PCB production, it integrates design, processing, sales and foreign trade, it has three subsidiary and six factories: Bomin Electronics Co., Ltd, Shenzhen Bomin Electronics Co., Ltd and Jiangsu Bomin Electronics Co., Ltd.

深圳博敏电子有限公司隶属于博敏电子股份有限公司(股票代码:603936)。博敏电子以高端印制电路板生产为主,集设计、加工、销售、外贸为一体,拥有博敏电子股份有限公司、深圳市博敏电子有限公司及江苏博敏电子有限公司三个子公司六个工厂,是中国最具实力的民营电路板制造商之一。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Its featured products include: HDI, general double-sided, multi-layer, microwave high-frequency, heavy copper, metal base-core and flexible boards, rigid-flex boards etc. The products are widely used in high-technology fields including communication equipments, medical devices, military industry high-technology products, detection system, aerospace, household electronic etc.

特色产品主要包括HDI、普通双面、多层、微波高频、厚铜、金属基/芯及软板、软硬结合板等等,产品广泛应用于通讯设备、医疗器械、军工高科技产品、检测系统、航天航空、家用电子产品等高科技领域。

SHENZHEN CHINA RUNSUN CHEMICAL TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO.

深圳市瑞世兴科技有限公司

2P31

中国深圳市宝安区沙井街道沙松路全至科技创新园9楼9F, 518104

Email 1392831@163.com

Website www.crsnp.com

Tel +86 755 2734 5203

Fax +86 755 2733 7890

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市瑞世兴科技有限公司组建于2000年,公司设立于深圳市沙井镇,分别在惠州与昆山设有仓库,在四川有生产基地,是集研发、生产、销售、售后服务于一体的高新技术有限公司。

公司秉承“质量就是生命,做强才能做大”的质量经营方针,坚持把研发新产品放在第一位,持续为电路板行业提供一流的产品和服务,力求成为客户最具有价值的化学品供应商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

超强金保护剂

该产品采用我司自主首创“分子识别技术”,结合了“超分子技术”与“纳米修复技术”开发设计了超强金面保护剂。针对镀层晶格缺陷等一些列问题所导致的金层下面的镀层易受攻击,通过表面清洗、渗透交换、逐层修复和自主成膜等手段从根本上解决镀层隐患。广泛应用于PCB,五金端子等产品,在抗盐雾、耐人工汗液、耐高温、耐硝酸、抗蒸汽老化等方面表现出优异的性能,受到业界的广泛好评。

瑞世兴镀层细化器是专为电镀/化学镀/阳极氧化/电泳金属层细化而开发的一种设备,它能使获得的镀层晶粒细致、均匀,镀层孔隙变小,大大提高相同厚度镀层的耐腐蚀性,且能节省金属。

SHENZHEN CRONUS TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市克洛诺斯科技有限公司

BOOTH NO.**2D50**

中国深圳市宝安区石岩宝石东路268-3号伟兴科技园A栋1层, 518000

Email zhoufeng@factoryun.com

Website xyz.factoryun.com

Tel +86 755 2370 6850

Fax +86 755 2370 6850

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Cronus Technology Co., Ltd. is a specialized manufacturer specialized in developing and producing linear motor stator, linear motor module and linear motor precision platform! Covering an area of 2000 square meters, the company owns a group of professional and technical talents with rich experience in automation field. relying on Taiwan's 20 years of machine design experience, it has developed a series of high-precision linear modules and ultra-precision platforms with independent intellectual property rights, and won a number of national invention patents! Products are widely used in laser industry, 3C, ldi and FPD industry, which is the cornerstone of automation industry!

深圳市克洛诺斯科技有限公司是一家专业研发生产直线电机定子、直线电机模组、直线电机精密平台的专精特新型企业!占地2000平米,公司拥有一群自动化领域经验丰富的专业技术人才,凭借台湾二十年的机台设计经验,研发出一系列自主知识产权的高精度直线模组、超精密平台等,并获得多项国家发明专利!产品被广泛应用于激光产业、3C、LDI、FPD产业,是自动化产业的奠基石!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

半封闭/全封闭丝杆模组:规格齐全,安装与维护容易,客制化行程直线电机模组,标准设计,常备库存,价格低,交期快,适合各种自动化设备的应用。

大理石直线电机平台:囊括所有平台结构,经验丰富,被广泛应用于激光产业、3C、LDI、FPD产业。

SHENZHEN FASTPRINT CIRCUIT TECH CO., LTD.

深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司

BOOTH NO.**2G10**

中国深圳市南山区粤海街道沙河西路与白石路交汇处深圳湾科技生态园一区2栋A座8-9层, 518057

Email Market@chinafastprint.com

Website www.chinafastprint.com

Tel +86 755 2605 1688

Fax +86 755 2652 1515

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 1999 and headquartered in Shenzhen, Fastprint was listed on Shenzhen Stock Exchange. Three manufacturing campuses were built in Guangzhou, Yixing of Jiangsu Province and the UK respectively.

Fastprint's future goal is to build the biggest quick-turn manufacturing platform of prototype, various types and low volume PCBs in the world; to offer advanced manufacturing of IC Substrate and the assorted technical service; to build the open technical service platform and organize experienced specialists groups, forming the comprehensive capability of universal core technique in E-hardware design; to offer personalized one-stop solution matching the local various types and quick SMT service.

兴森科技成立于1999年,为深交所上市企业,总部设在中国深圳,并在广州、江苏宜兴、英国及美国建立了生产运营基地。

兴森科技未来的目标是在PCB样板及多品种小批量领域建立起全球规模最大的快速制造平台;提供先进IC载板产品的快速打样、量产制造及IC产业链配套技术服务;提供半导体整体解决方案;并将构建开放式技术服务平台,打造业内资深的技术专家团队,形成电子硬件设计领域通用核心技。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

本次2018年深圳国际电路板采购展览会,我司将展出半导体及光模块系列的先进产品。

SHENZHEN GSCSO CO., LTD.

深圳市凡谷大地股份有限公司

BOOTH NO.

2D30

中国深圳市宝安区前进二路145号宝华森工业园6楼, 518126

Email marketing@gscso.com

Website www.gscso.com

Tel +86 755 2334 5259

Fax +86 755 8619 9552

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市凡谷大地股份有限公司(以下简称“凡谷大地”)成立于中国改革开放前沿城市—深圳。注册资金1100万,现有员工150多名。凡谷大地创始团队和核心管理人员在PCB行业有超过十多年的运营经验和广泛的客户群体,成为公司进一步发展的基石,奠定了公司缔造电子半成品制造业服务平台的市场基础。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

凡谷大地的PCB原材料电商隶属于凡谷电商板块,已经成长为行业最具影响力的服务平台。秉承“为客户服务是我们存在的唯一理由;质量好、服务好、运作成本低,满足客户需求定位并匹配交易,提升客户竞争力和盈利能力。”的经营理念;凡谷电商以领先的科技、卓越的服务,富有竞争力的价格,并提供灵活多样的结算方式。为原材料商和企业提供全方位、专业化、人性化服务而开发建设电商网站(www.gscso.com)

SHENZHEN HYMSON LASER INTELLIGENT EQUIPMENTS CO., LTD.

深圳市海目星激光智能装备股份有限公司

BOOTH NO.

2J05

中国深圳市龙华区环观南路26号

Website www.hymson.com

Tel +86 755 2803 7766

Fax +86 755 2798 5966

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Hymson is a leading manufacturer and solutions provider in the field of lasers and automation. Our core businesses include lithium battery automation, wind-cooled UV laser equipment, large scale automated production line, large scale laser cutting equipment, sapphire cutting equipment, PCB labeling systems and more. We strive to provide more efficient and quality solutions to our clients.

海目星一直以来深耕激光和自动化领域,现已成为业界数一数二的激光&自动化装备综合解决方案提供商,是国家级高新技术企业。产品和服务范围包括:锂电自动化、风冷紫外激光设备、大型自动化生产线、大型激光切割设备、蓝宝石切割设备、PCB打标设备等,不断为锂电、3C、钣金等行业客户带来更高效、更优质的综合解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

FULL-AUTOMATIC PCB LASER MARKING MACHINE

The machine is used for direct laser marking of solder resist on the printed circuit board. Laser module is installed on the transmission system for driving the X/Y axis as the servo drive. The to-be-marked PCB will transmit automatically and move to the target laser engraving area in the fixed position for visual positioning. The laser moves to a preset position and marks the content such as Datamatrix code in plain text or on the product. The camera identifies the verification bar code and saves the content.

用于印刷电路板上阻焊剂的直接激光标记。激光组件安装在传输系统的上方伺服驱动X/Y轴。需要标记的PCB自动传输,以固定的位置移动到目标激光雕刻区域,进行视觉定位。激光移动到一个预先设定的位置,根据不同的内容,如条码Datamatrix码,纯文本或标识到产品上。相机识别验证条码内容保存。

SHENZHEN IMAGE TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳宜美智科技有限公司

BOOTH NO.

2F40

中国深圳市宝安区西乡街道西部开发区深华业宝安工业区2号厂房第五层, 518100

Email xiaoi@szkaima.com

Website www.szkaima.com

Tel +86 755 2910 4533

Fax +86 755 2796 6626

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳宜美智科技有限公司(以下简称宜美智)创建于2007年,是国内首创且唯一具有完全自主知识产权的实用AVI(PCB外观检查机)设备制造商。其子公司深圳市凯码时代科技有限公司创建于2010年,主要从事PCB测试机的技术研发与生产销售。公司拥有近10年经验的研发团队,以丰富专业的设计理念,能够快速高效的响应PCB制造商的需求,让非标变的更简单。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- ①快捷的资料处理速度:极大缩短参数设定所需的时间,普通参数设定时间约为10分钟左右。
- ②简单灵活的参数设定过程:系统支持针对不同区域设定不同的公差参数。充分使用R/G/B CCD的三色比值,可通过屏显清晰地抓取到检测产品的不同缺陷
- ③机器测量结果精度较高公司产品为使用者提供15 μ m—35 μ m多种分辨率以供选择,以此可低分辨率检测更微小缺陷、依托高分辨率可以提供更大的检测面积。

SHENZHEN KINWONG ELECTRONIC CO., LTD.

深圳市景旺电子股份有限公司

BOOTH NO.

2E05

中国深圳市宝安区西乡铁岗水库路166号, 518000

Email lemon.liu@kinwong.com

Tel +86 755 8389 5576

Fax +86 755 8389 1680

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Kinwong Electronics Co., Ltd., was established in March 1993, is specialized in high-end printed.

circuit boards and PCB materials research and development, production and marketing of high-tech enterprise, the company products covered FR4 printed circuit boards, aluminum circuit boards, flexible circuit boards, HDI boards, rigid-flex boards, high-end electronic materials market coverage in Asia Pacific, Europe, America and other regions.

After 20 years of development, Kinwong's core competitiveness has been improved rapidly, the rapid expansion of production, R&D scale, in Shenzhen Bao'an, Guangdong Long Chuan, Jiangxi Jishui have built a large green garden-style industrial park, To achieve the enterprise resource integration across the region, constantly optimize the excellent management system, the establishment of the industrial development scale of the Group, to establish a robust international brand image, has become a growth industry of the country's most high-tech enterprise.

深圳市景旺电子股份有限公司, 成立于1993年3月, 是专业从事印刷电路板及高端电子材料研发, 生产和销售的国家高新技术企业, 公司产品类型覆盖FR4印制电路板、铝基电路板、挠性电路板、HDI板、刚挠结合板、高端电子材料等, 市场覆盖亚太地区及欧美等地区。经过二十余年的发展, 景旺的核心竞争力得到了快速提升, 生产、研发规模迅速扩张, 在深圳宝安、广东龙川、江西吉水均建有大型环保花园式工业园区, 实现了跨区域的企业资源整合, 不断优化卓越的管理体系, 建立了集团化的产业发展规模, 树立了稳健的国际化品牌形象, 已成为行业最具成。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB, FPC, MCPCB

多层线路板、柔性线路板、金属基线路板

SHENZHEN LEADFLY TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市领德辉科技有限公司

BOOTH NO.

2D42

中国广东省深圳市宝安区西乡镇三围贤顺工业区A栋5楼

Website www.leadgroup.cn

Tel +86 755 8931 0005

Fax +86 755 8931 0009

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

领德创办于2003年, 旗下拥有领德实业(香港)有限公司、深圳市领德辉科技有限公司(PCB线路板)、惠州市领德科技有限公司(PCB)、深圳市领德奥普电子有限公司(LED光源)、深圳领德实业有限公司(PCB线路板)、龙南领德实业有限公司及深圳领德投资管理有限公司等多家制造和销售的子公司。领德历经十余年发展, 已形成拥有深圳、惠州及江西生产基地约100000平方米的大型集团。其中江西龙南PCB产业(龙南)智慧园区占地120亩, 总建筑面积13.5万m², 集PCB污水处理、行业高新制造企业集群、小微企业创新创业孵化器、管理咨询、互联网+云平台、金融服务等项目, 形成PCB年产能600万m²的产业链综合体。领德始终坚持“做好产品·做好人”的信念, 不懈致力于PCB、LED及相关产品的制造和销售, 凭借平均行业经验10年以上的资深管理团队及研发设计团队, 打造了强大的世界分销网络和销售渠道, 产品畅销亚太、欧洲、美洲、中东等国家和地区。未来, 领德将以产业为基础、以资本为纽带, 共造平台, 共创价值, 共享成果。

SHENZHEN LIGHTNING LASER TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳镭霆激光科技有限公司

BOOTH NO.

2J25

中国深圳市龙岗区坂田街道上雪科技城北区8号6栋厂房, 518129

Email zyb@lightninglaser.cn

Website www.lightninglaser.cn

Tel +86 755 8937 0553

Fax +86 755 8937 0959

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳镭霆激光科技有限公司是专业从事PCB、SMT等行业激光追溯系统和精密激光切割系统的专业供应商, 公司产品已经获得业内广大客户的充分肯定; 是业内唯一推出PCB多层硬板和软板制造全流程(内层)追溯系统全套成熟解决方案的企业; 镭霆激光PCB追溯系统技术标准已成为众多大客户PCB供应商的首选; SMT追溯设备亦已获得广大客户的好评; 可提供众多激光可追溯系列产品以及其他激光非标、标准设备。公司与世界顶级专业的激光公司保持长期的密切合作关系, 通过与清华大学旗下的风投资本合作, 进一步增强了公司的资本实力, 规范公司的全面管理镭霆公司将以更为优质的产品和服务回报PCB、SMT等行业广大客户的厚爱。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

各类精密激光打标机、基于PCB上的激光精密打码、分板及自动化系统、精密激光柔性材料自动裁刻系统、激光精密锡焊系统与通用激光焊接系统、精密激光剥线系统和3D打标机、精密激光切割机系统等7个系列80余种工业激光加工系统。

SHENZHEN LONGTENG CIRCUIT TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市龙腾电路科技有限公司

BOOTH NO.

2J01

中国深圳市宝安区松岗街道燕川北部工业园A栋, 518105

Email szlmtkt@ltpcb.com.cn

Website www.ltpcb.com.cn

Tel +86 755 2349 0788

Fax +86 755 2349 0818

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市龙腾电路科技有限公司成立于2007年, 是一家专业生产高精度双面板及多层印制电路板的高科技企业, 产品主要是双面及多层镀金、喷金、喷锡、化学金、普通及感光板, 月生产能力15000平米。其产品主要应用在数码、通讯、汽车卫星导航、大功率LED、节能灯、家用电器、电脑周边、汽车音响等领域。公司实力雄厚, 管理规范, 是一个充满生机和活力的企业。

SHENZHEN MULTILAYER PCB TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市牧泰莱电路技术有限公司

BOOTH NO.

2G20

中国深圳市福永街道桥塘路福源工业区6栋, 518103

Email text@mtlpcb.com

Website www.mtlpcb.com

Tel +86 755 3393 4688

Fax +86 755 3380 7398

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Multilayer PCB has been established since 2005, which is a professional manufacturer specialised in high-end, multi-layer, special type and quick turn around PCB with both prototype and low/medium volume production support. Currently MTL has three factories in operation located in Shenzhen, Changsha and Guangde. MTL has totally 1000 employees, the annual production capability is 250,000 square meters and 150,000 projects.

牧泰莱电路成立于2005年，是一家专注于高端、多层、特种板，从样板到中小批量的印制电路板制造企业。公司秉承“高，精，特，快”的经营理念，服务于市场，获得了8000多家客户的亲睐。公司现有深圳、长沙、广德三个生产基地，年生产能力250,000平米，150,000个图号。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Product series: Multilayer PCB Rigid-flex PCB HDI Multilayer PCB with blind and buried vias High frequency PCB Mixed-dielectric multilayer PCB High Tg heavy copper PCB Metal base PCB Busbar PCB Ceramic substrate.

Our products are widely used in digital, industrial control system, communication device, automotive electronics, medical instruments, aerospace, military and so on.

我们产品包含：多层板刚柔结合板HDI埋盲孔板、高频板、混合介质板、高TG厚铜板、金属基（芯）板、厚铜母排板、陶瓷基板。广泛应用于消费电子、工业控制、通讯设备、汽车电子、医疗仪器、航空航天、军工产品等领域。具备56层以下的高多层板制作能力。快速响应是我们的显著特征，最快可实现24小时样板交付。

SHENZHEN RULEBIT INTELLIGENT ROBOT TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳若贝特智能机器人科技有限公司

BOOTH NO.

2G35

中国深圳市宝安区沙井后亭全至创新科技园22G, 518000

Email menghua.liao@rulebittech.com Website www.rulebittech.com

Tel +86 755 2335 6223

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

若贝特智能机器人科技有限公司成立于2015年，总部位于北京，在深圳、珠海设有分公司，作为国内领先的并联机器人制造商，若贝特的产品和服务涉及工业机器人研发制造、产线整体自动化设计开发等诸多领域。其主打产品DELTA系列并联机器人广泛应用于食品、药品、3C电子、PCB、五金、新能源等行业的分拣、搬运、包装、涂胶、码垛等环节。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

自研Delta机器人具有灵活性强，精度高，刚性强等特点，具有4个自由度，具有手动拖拽示教功能，并支持视觉识别功能。满足大多数精密高度的复杂作业，广泛应用于：PCB，医药，食品，3C电子以及新能源等行业。同时，我们可提供高精度，高可靠性，高性价比的整体解决方案。

SHENZHEN SZTIANZHU TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市神州天柱科技有限公司

BOOTH NO.

2F50

中国深圳市宝安区松岗街道朗下第三工业区荣力高新产业园一楼，518105

Email KME@sztianzhu.com Website www.sztianzhu.com

Tel +86 755 2709 5381 Fax +86 755 2709 4687

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Shenzhen Tianzhu science and Technology Co., Ltd. was founded in May 2004. Cooperation between the company and Zhongshan University: dedicated to industrial cleaning equipment, environmental protection industry technology research. The company has a total of 60 people, 10 R & D and 20 after-sales service. The company's main R & D, production and sales: electrolytic cleaning machine, plasma cleaning machine series.

深圳市神州天柱科技有限公司成立于2004年5月。公司和中山大学合作：致力于工业清洗设备，环保行业的技术研究。公司共有60人，工程研发10人，售后服务20人。公司主要研发、生产、销售：电解清洗机，等离子清洗机系列。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Plasma cleaning machine: professional microelectronics industry surface activity and cleaning, including glass, plastic, metal and other polar plate level freely adjustable distance size, suitable for a variety of product specifications.

等离子清洗机：专业微电子行业表面活化与清洗，包括玻璃、塑料、金属等极板水平式可自由调节间距大小，适用于多种产品规格。

SHENZHEN TEST INTEGRATION TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市泰斯特系统科技有限公司

BOOTH NO.

2P29

中国深圳市龙岗区横岗达路28号煜昌工业区, 518116

Email test-integration@outlook.com Website www.tiast.cn

Tel +86 755 2330 3946 Fax +86 755 2330 3946

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市泰斯特系统科技有限公司是一家专业的测试系统集成设计、制造、贸易服务商，专注于实验室和生产线自动化监测系统的集成。经过多年的持续努力，已经形成剧院电阻（离子迁移）测试系统、导通电阻测试系统、电池充放电测试系统、大功率老化测试系统等标准化产品、电池故障模拟系统、外热流真空模拟测试系统、汽车静态刚性测试和四门两盖测试系统等，填补了国内测试系统设备多项空白。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

互联应力测试系统主要特点

- 1、具有4个，8个，12个，16个测试腔体可选。
- 2、能够适应薄板测试，测试COUPON阻值范围：30Ω-3Ω。
- 3、航天制冷技术。
- 4、测试通道模块化设计，方便后期扩展及维护。
- 5、高精测量仪表，保证测试数据精准。
- 6、满足IPC-TM-650 (2.6.26) 测试标准。
- 7、多种操作语言软件界面，方便用户使用。
- 8、红外探测定位（选件），方便用户快速定位故障点。

SHENZHEN TETE LASER TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳泰德激光科技有限公司

BOOTH NO.

2J30

中国深圳市坪山区锦绣中路太辰光通信厂区1栋西座9-11层

Email marketing@tetelaser.com.cn Website www.tetelaser.com

Tel +86 755 2695 1759

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen TETE Laser technology Co., Ltd was founded in 2001. It is the first joint venture which deals with R&D, manufacture and sales of industrial processing laser systems in China. TETE Laser has its independent technology and R&D center. It owns lots of patents and software copyrights. At the same time, it is a participator of 863 national research projects. Up to now, TETE Laser has manufactured and sold series of industrial laser processing system and provided professional industrial laser solutions to domestic and overseas customers.

深圳泰德激光科技有限公司创建于2001年,是中国境内首家集研发、生产、销售工业激光设备的中外合资企业。泰德激光不仅拥有自己独立的技术与产品研发中心,获批多项发明专利与软件著作权,而且还与相关院所密切合作承担国家863重大科研项目。公司已生产、销售多系列激光加工系统,为国内外用户提供专业的工业激光解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

紫外切割设备:

应用:

适用于蓝宝石、玻璃、陶瓷的精密切割。

FPC、PCB板的精密切割与钻孔。

各类金属、非金属薄板材的精密切割。

优势:

高精度: 大理石基座配直线电机、CCD定位确保X、Y轴±2um的定位精度。

高速: 搭载扫描头、速度可达8000mm/s, 实现高产能。

自动化: 开放性接口设计, 满足各类自动化需求。

SHENZHEN UNIVERSAL DATA SOFT CO., LTD.

深圳市宇航软件股份有限公司

BOOTH NO.

2P09

中国深圳市龙岗区布吉李朗创新软件园C5栋3楼 3045-3048

Email service@udssoft.com

Website www.udssoft.com

Tel +86 755 6685 8836

Fax +86 755 6686 2468

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The UDSSOFT was founded in 2007 and focuses on providing with the digital solutions for corporations. Our wholly-owned subsidiary, UDSSOFT Intelligence, has been awarded national high-tech enterprise certification. Our company was listed on the New Three Board (stock code 835973) in 2016. As the only platinum-level partner in Siemens South China, UDSSOFT has joined hands to deepen the field of intelligent manufacturing for more than 10 years. It is committed to becoming the leader in the overall solution for IOT and boosting China manufacturing 2025.

宇航股份成立于2007年,专注于为企业提供数字化工厂解决方案,旗下全资子公司宇航智能获得国家高新技术企业认证。公司于2016年新三板挂牌上市(股票代码835973)。宇航股份作为西门子华南区唯一铂金级合作伙伴,携手深耕智能制造领域10余年,致力于成为工业物联网整体解决方案引领者,助推中国制造2025。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

UDSSOFT U-infor product series (U-MES Manufacturing Execution System, U-SCADA(IIMP) Industrial Intelligent IoT Management Platform, U-WMS Warehouse Management System, U-iReport Business Intelligence Platform)

SIEMENS product series (NX, Teamcenter, Solid Edge, SIMATIC IT(MES), LMS, CAMSTAR)

Moldex 3D product series (eDesign, eDesign Basic, Professional, Advanced, IC Packaging, Solution Add-on)

宇航U-infor产品系列 (U-MES制造执行系统、U-SCADA (IIMP) 工业智能物联网管理平台、U-WMS仓储管理系统、U-iReport商业智能平台)

SIEMENS产品系列 (NX、Teamcenter、Solid Edge、SIMATIC IT(MES)、LMS、CAMSTAR)

Moldex 3D产品系列 (eDesign、eDesign Basic、Professional、Advanced、IC Packaging、Solution Add-on)

SHENZHEN WUZHU TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市五株科技股份有限公司

BOOTH NO.

2H05

中国广东省深圳市宝安区西乡镇黄田钟屋工业区47栋, 518000

Email marketing@zhhd.com

Website www.topcb.com.cn

Tel +86 755 2751 8883

Fax +86 755 2751 8680

PRINCIPAL 原厂

东莞市五株电子科技有限公司

中国广东省东莞市石碣镇科技中路161号, 523000

Email sales.wz@topcb.com.cn

Website www.topcb.com.cn

Tel +86 769 8132 1338

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Wuzhu Technology was restructured and reformed from Wuzhu Circuit Group. Now is going to listed in IPO. WZT totally has three manufacturing centers which located in Dongguan, Meizhou and Shenzhen with 6 PCB business unit and more than 6000 employee world wide. Specializing in product multilayer PCB, HDI PCB, FPC and Rigid-Flex which are widely used in various fields such as communication equipment, smart phone, computing, medical apparatus & instruments, automotive, aerospace & defense and etc. WZT has been awarded national "High-tech Enterprise", "Excellent National Brand Enterprise" and etc.

五株科技股份是五洲电路集团公司通过重组改制的国内拟上市公司,现拥有东莞、深圳、梅州三大生产基地,六个PCB事业群,员工达6000多人。主要生产高多层、HDI、FPC电路板,产品广泛应用于通信设备、智能手机、电脑、医疗机械、汽车电子、航空及军事设备等领域。五株科技股份先后被评为国家级“高新技术企业”、“优秀民族品牌企业”等荣誉。

SHENZHEN ZHONG JIAN SOUTH ENVIRONMENT CO., LTD.

深圳市中建南方环境股份有限公司

BOOTH NO.

2J20

中国深圳市南山区西丽镇新光路99号, 518000

Email zjnf@zjnf.cn

Website www.zjnf.cn

Tel +86 134 2796 0859

Fax +86 755 2662 5301

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Zhong Jian South Environment Co., Ltd was founded in 2003 and successfully transformed to the capital market in 2017. It is the first high-tech enterprise of the industry to propose air micro-pollution control technology and governance solutions. The company is mainly engaged in the design and installation of clean room, and also devotes to the control and treatment of air PM2.5, formaldehyde, benzene, VOC and other toxic and hazardous substances.

深圳市中建南方环境股份有限公司成立于2003年,于2017年成功挂牌“新三板”向资本市场发展,是行业内首次提出空气微污染控制与治理技术解决方案的高科技企业,公司主要从事洁净室的设计与安装、空气中PM2.5、甲醛、苯类、VOC等有毒、有害物质的控制与处理。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The main products of the company are: engineering systems of air purification, intelligent control systems, purification products and related consumptive material. The company is a large-scale enterprise, specializing in the design, construction, installation and maintenance of clean room projects and also devoted in the research and development of purification products. The products cover the areas of industry, commerce and household. With the qualification and competency of design of purification room, the company holds a high position in the industry.

公司主要产品及解决方案有:空气净化工程系统、空气净化智能控制系统、净化产品与耗材。公司是集微污染控制与治理技术的研发,净化产品和净化耗材的研发、设计、制造、销售、服务及承接洁净工程的设计、施工安装、维护一体化的专业大型企业,产品涵盖了工业用、商用、家用领域,具备净化厂房设计一级企业资质,在行业具有领导地位。

SIHUI FUJI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.

四会富仕电子科技股份有限公司

BOOTH NO.**2F08**

中国广东省肇庆市四会下茆镇龙湾村电子工业园3号, 526200

Email yuxiuduo@fujipcb.cn

Website www.fujipcb.cn

Tel +86 758 352 7998

Fax +86 758 352 7308

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Sihui Fuji Electronics Technology Co., Ltd is a Chinese enterprise that design, search and manufacture PCB. The company inherits the quality advantage of Japanese enterprises, also combines the low cost, high efficiency and excellent service of Chinese enterprises. It's diversity of products are small and medium volumes, from heavy copper, high-density, to multi-layers etc. We are determined to be an intentional top enterprise in the fields of industrial control, power supply, vehicle and medical instruments.

Sihui Fuji Electronics Technology Co., Ltd was founded in 2009. The company has obtained The company's main customers are Hitachi, SANYO DENKI, MKS, OMRON, and other world famous enterprises.

四会富仕电子科技股份有限公司是一家设计、研发、生产线路板的民族企业, 继承了日本企业的品质优势, 结合了中国企业的低成本、高效率及优质服务。产品以多品名、中小批量、厚铜、高密度高多层板为中心, 立志创立一家工业控制、电源、车载、医疗仪器等领域最顶尖品质的国际一流企业。

公司主要客户为日立、山洋电气、MKS、欧姆龙等世界知名企业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

High reliability PCB of 2L~20L, thick Copper, those used in fields of power supply, Factory Control and automobile etc.

高可靠性线路板、2L~20L厚铜板、电源板、工控类、车载类。

SUN & LYNN CIRCUITS CO., LTD.

深圳市深联电路有限公司

BOOTH NO.**2E03**

中国广东省深圳市宝安区沙井街道锦程路和一村新达工业区第一栋, 518104

Email emarketing@slpcb.com

Website www.slpcb.cn

Tel +86 755 3311 6907

Fax +86 755 2728 0699

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Established in 2002, 3 factories in Shenzhen and Ganzhou respectively, total 2150 employees. Sun & Lynn is one of the leader of PCB manufacturer in China, offering one-stop PCB solution from PCB design to manufacturing. Markets we serve include telecommunication and networking, industrial, automotive, energy, security, healthcare etc.

2002年深联线路成立, 2006年更名为深联电路, 在广东深圳及江西赣州设两个制造基地, 员工总人数2150人, 自2004年起销售额每年保持10%的增长, 至2017年销售额达到16.9亿人民币, 在CPCA百强线路板企业中排名30位, 已发展成为中国颇具价值的PCB制造企业, 为通讯、新能源、安防、工控、医疗、汽车等领域的全球客户提供PCB、HDI、软硬结合板、FPC和FPCBA的一站式专业服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Main product in Shenzhen factory: conventional PCB, Copper base PCB, Aluminum Base PCB, Ceramic PCB, High-Frequency PCB, Multilayer PCB and etc. Main product in Ganzhou factory I: HDI, FPC, R-flex and FPCA.

Main product in Ganzhou factory II: Rigid, FPC and R-flex.

深圳工厂主要生产通孔、铜基板、铁基板、铝基板、陶瓷基板、高频材料等高多层PCB; 赣州工厂主要生产HDI、FPC、FPCA以及软硬结合PCB。深联现已发展成为中国领先的PCB制造企业, 为通讯、新能源、安防、工控、医疗、汽车等领域的全球客户提供PCB、HDI、软硬结合板、FPC和FPCBA的一站式专业服务。

SUNSHINE GLOBAL CIRCUITS CO., LTD.

深圳明阳电路科技股份有限公司

BOOTH NO.**2E01**

中国广东省深圳市宝安区新桥街道上星第二工业区B栋, 518125

Email yensin@sunshinepcb.com

Website www.sunshinepcb.com

Tel +86 755 2987 8519

Fax +86 755 2724 3169

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Sunshine Global Circuits Co. Ltd, has 17 years of experience in researching and manufacturing PCBs. We provide an extensive range of high-tech prototypes, including HDI boards (4+N+4, stack via and resin plug, laser drill in-house), multilayer boards (up to 36 layers) and rigid-flex boards. We also provide the products for special materials, such as Rogers, PTFE, Polyimide, BT and Aluminum base.

With a 155,000-square-meter area factories, more than 2,000 skilled employees and advanced equipment, we are able to produce 1,000,000 square feet of PCBs monthly. Our facilities house LDI machines, Roller coating lines, Burkel lamination press machines, Hitachi CO2 laser drill machine, Plasma Desmear machine, X-ray target hole drill machines, Orbotech AOI machines, Universal VCP lines, Copper Filling lines, Optima In-line AOI lines, Vacuum Resin Filled machines, soldermask static spraying machines, Tektronix impedance measurement machine, ROHS X-Ray Spectrometer, Ion chromatography analyzer, FQC AVI machines, IR Reflow Oven, Wave Solder Machine and ionic contamination tester. These allow us to complete a 28-layer prototype in as fast as two weeks.

明阳电路是一家专业致力于线路板研发、生产与销售的国际化、集团化运作企业, 深交所A股上市公司, 旗下有多家线路板制造企业: 深圳明阳、九江明阳、德国明阳、美国明阳, 香港明阳。公司市场以外销为主, 市场遍布全球, 产品主要应用于工控, 航天, 通讯、汽车、医疗、轨道交通、无人机、5G等领域。公司提供多品类PCB, 硬板, 软板, 软硬结合板, HDI, 铝基板, RF板等

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Rigid, Flex, Rigid-flex, Aluminum-back PCB, Special material, Backplane, HDI

硬板、软板、软硬结合板、铝基板、特殊物料板、背板、HDI板

SUNTAK TECHNOLOGY CO., LTD.

崇达技术股份有限公司

BOOTH NO.**2F20**

中国深圳市宝安区新桥街道新玉路横岗下大街16号, 518132

Email sales@suntakpcb.com

Website www.suntakpcb.com

Tel +86 755 2606 8047

Fax +86 755 2606 8048

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Suntak Technology Co., Ltd. is one of the world-leading printed circuit board manufacturing enterprises. Established in 1995, Located in Shenzhen, Suntak is a leading High-Tech PCB service enterprise worldwide. Through more than 20 years' effort, Suntak has been developed as a public company operating 4 plant in china, (Stock Code: 002815.SZ). Sales revenue of Suntak in 2017 exceeded \$476 million. Our products are widely applied in communication, industrial control, power electronics, medical instrument, security electronics, aerospace and so on. Most of them are exported to America, Europe and other Asia.

崇达技术股份有限公司(简称崇达技术)1995年成立于深圳, 是专业生产电路板的高新技术企业。通过20多年的努力, 崇达技术已经发展成



Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

为在深圳、江门、大连拥有四座现代化工厂的上市公司（股票代码：002815.SZ），2017年销售额31亿元人民币。产品广泛应用于通信、工控、电源、医疗、安防、航空航天和国防军工等高科技领域，80%产品外销，获得BOSCH, EMERSON、施耐德等世界五百强客户的认可。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Suntak is able to produce over 2 million square meters per year and more than 18,000 items per month, whose PCB products range from 2 to 50 layers, HDI, Heavy Copper, Rigid-Flex, and Embedded Capacitance, and provides "PCB One-stop Shop" service to meet customers' diverse demands.

崇达月产能超过200万平方米，月生产订单数量可达18000个，产品覆盖HDI、厚铜、背板、刚挠结合、埋容埋阻等各类线路板，产品层数可达50层，可满足客户对各类产品的需求。

SUNWAY ECONOMIC AND TRADE CO., LTD.

江门市兴维经贸有限公司

BOOTH NO.

2E50

中国江门市江海区江海二路89号之115, 529000

Email sunway@sun-chem.net Website www.sun-chem.net

Tel +86 750 389 3238 / 381 2691 Fax +86 750 382 2691

AGENT AND DISTRIBUTOR 代理商和分销商

惠州吴维实业有限公司

中国惠州大亚湾响水河工业园响水北路, 516083

Email branch@sun-chem.net

Tel +86 752 510 8920 Fax +86 752 510 8928

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Jiangmen SUNWAY Economic and Trade Co., Ltd. is located in Jiangmen, the hometown of overseas Chinese in China. It was established in August 2001. Its predecessor was BEIJI SUNWAY E-CHEMICALS of Jiangmen, which was established in February 1993. In the past 25 years, We has always been aiming to provide customers with quality products and technical support, and has been recognized by well-known enterprises such as SUNTAK, Founder, Kinwong and KB Group's PCB companies. We have all the qualifications for the production, storage and transportation of chemicals and chemical raw materials. We are the largest supplier of circuit board chemicals in the Pearl River Delta. The new plants in Jiangmen and Huizhou are under construction. Welcome to join the SUN-CHEM family!

我司位于著名侨乡江门，于2001年8月14日成立，前身是1993年2月成立的江门市北街三维电化材料行。在公司发展壮大的25年里，公司始终以客户提供优质产品和技术支持为目标，得到了崇达、方正、景旺和建滔化工下属PCB企业等业界知名企业的认可。

具备化学品和化工原料生产、储存、运输等所有资质。

是珠三角最具规模的电路板化学品供应商。

江门和惠州的新厂正在建设中。

欢迎加入我们吴化大家庭！

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Etchant, stripping solution, film remover, thinner, environmentally friendly washing water, water treatment agent, sodium permanganate solution, sodium persulfate, high purity copper sulfate, high purity solution, standard solution, various chemical raw materials.

我们的主要产品是大宗电路板药水、环保有机溶剂、基础化工原料、水处理剂等。

江门和惠州的新厂将有更多的产品推出。

蚀刻剂、剥锡液、退膜剂、稀释剂、环保洗网水、水处理药剂、高锰酸钠溶液、过硫酸钠、高纯硫酸铜、高纯溶液、标准溶液、各种化工原料。

SUZHOU SULLAIR AIR EQUIPMENT CO., LTD.

苏州寿力气体设备有限公司

BOOTH NO.

2H45

中国江苏省苏州市工业园区长阳街266号, 215024

Email fiona.Wu@Sullair.com Website www.sullair.com

Tel +86 512 8716 2388 Fax +86 512 8716 2389 / 8716 2387 / 8716 2386

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Sullair Corporation was founded in Michigan City, Indian in 1965, and has since expanded with a board international network to serve customers in every corner of the globe. Sullair became a member company of Hitachi group in July 2017. Sullair Asia has two production bases in China: Suzhou and Shenzhen. Products Sullair manufactures mainly included stationary screw compressor, portable screw compressor, screw vacuum pump, air dryer, precision filter and vacuum pump which are widely used in many industries such as food, manufacturing, textiles, construction, coal mining, energy, electronic.

寿力公司总部位于美国印第安纳州密歇根市，专注于螺杆空气压缩机的研发及制造五十余载，是全球最知名的空气压缩机品牌之一。2017年7月，寿力正式成为日立集团成员公司。寿力亚洲在中国拥有苏州和深圳两个生产基地，生产的主要产品包括固定式螺杆压缩机、移动式螺杆压缩机、螺杆真空泵、空气干燥机、机密过滤器、真空泵等，广泛应用于食品、制造、纺织、建筑、采矿、能源、电子等多个行业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

WS series rotary screw air compressor is Sullair company according to the global marketing demand on the basis of investigation, which lasted for more than two years, designed high-end boutique Sullair series air compressors. The product has good appearance, compact structure, high efficiency, energy saving and low noise characteristics. The whole machine adopts box-type structure, the design of inlet and outlet duct is optimized. The machine adopts original American compressors and high efficiency motor, uses electronic automatic drainage system and other high quality parts. At the same time, more attention should be paid to humanized design and noise reduction. It provides a spacious application and maintenance space, which is convenient for users to use and manage, and is welcomed and praised by customers.

ws系列双螺杆空气压缩机是美国寿力公司在对全球市场需求充分调研的基础上，历时两年多，设计开发出的寿力高端精品系列空气压缩机。该产品具有外形美观、结构紧凑、高效节能、噪音低等特点，整机采用箱式结构，优化了进排风道设计，使用美国原装压缩主机和高效电机，采用电子式自动排水系统等优质零部件，同时更加注重人性化设计和降低噪音，提供了宽敞的应用和维护空间，方便了广大用户的使用和管理，受到客户的欢迎和好评。

TOP OPTRONICS MACHINERY CO., LTD.

东莞市多普光电设备有限公司

BOOTH NO.

2H01

中国东莞市长安镇涌头社区新荣街10号, 523856

Website www.hk-topopt.com Tel +86 769 8188 5110

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 2011, Dupo Optoelectronic Equipment Co., Ltd. is the most professional CCD automatic image alignment exposure machine developed and produced in China. The products are widely used in precision image transfer technology such as FPC, touch panel and metal etching. Based on high resolution, high stability and low consumables cost, we provide our customers with a complete solution for automatic alignment of mechanical vision images. Image transfer applications on some products can completely replace imported equipment to improve quality and Reduce costs and enhance the purpose of competitiveness.

T-V Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

多普光电设备有限公司创建于2011年,是现今国内最专业的CCD自动影像对位曝光机开发和生产商,产品广泛应用于FPC、触控面板、金属蚀刻等精密影像转移工艺领域,产品特色定位于高解析能力、高稳定性、低耗材成本,我们为客户提供机械视觉影像自动对位应用的完整解决方案,在部份产品上的影像转移应用可以完全代替进口设备,达到提升品质和降低成本,竞争力提升的目的。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

6087P

Highlight one: double-sided simultaneous exposure

Highlight 2: Anti-leakage

Safety shutter protection system, the object is covered in the infrared emission area frame and stops immediately to ensure industrial safety.

Highlight 3: Projection light source

The projection light source has good uniformity of exposure, and the resolution is 20% higher than that of the conventional scanning light source, and there is basically no poor exposure. Advantage comparison conclusion:

Scanning light source:

1. Uniformity of more than 85%;
2. The resolution is slightly worse, 65/65um is solved, and the actual mass production minimum spacing is only 65um.

Projection light source:

1. Uniformity of more than 90%;
2. High resolution, 50/50um solution, the actual production can be produced with a minimum spacing of 50um without exposure.

Highlight 4: Easy to operate

PC control,

Linux operating system,

With fiber optic bus electrical control technology,

The operation is smooth and stable.

Highlight 5: Stepper precision transmission

Highlight 6: Low maintenance, high energy saving

UV-LED cold light source has a warranty life of 3 years, no need to replace the light source and maintenance during the warranty period.

6087P

亮点一: 双面同时曝光

亮点二: 防漏光

安全光閘保護系統物体遮到红外线发射区框架立即停止可保工业安全
亮点三: 投射式光源

投射式光源, 曝光均匀性好, 解析度较传统投射式光源高20%以上, 基本无曝光不良。优势对比结论:

扫描式光源:

- 1、均匀性85%以上;
- 2、解析度稍差, 解出65/65um, 实际量产最小间距只有65um。

投射式光源:

- 1、均匀性90%以上;
- 2、解析度高, 50/50um解出, 实际可以量产最小间距50um无曝光不良。

亮点四: 操作方便

整机PC控制,

Linux操作系统,

搭配光纤总线电气控制技术,

操作流畅稳定。

亮点五: 步进精密传动

亮点六: 低维护、高节能

UV-LED冷光源保固寿命为3年, 保固期内无需更换光源及维护保养。

TOYOBISHI CORPORATION

豐菱實業股份有限公司

BOOTH NO.

2P18

中国台湾台北市复兴南路一段368号6楼, 106

Tel +886 2 2755 6000

Fax +886 2 2755 0636

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

贩售BT基板、封装/切割、银粉、银胶等电子材料

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

BT树脂基板

制造商: 日本三菱瓦斯化学(电子材料事业部)

产品: CCL820~WDI系列(白板); CCL832~NXA系列(黑板); Low CTE基板; RF基板; PP内层板; LE SHEET。

应用/特性

SMD LED基板与不可见光SMD LED、SMD热敏电阻、保险丝、IC封装等。白板反射率高、透光性低; 黑板Tg点高、耐热性佳、环保材, 市占率高。低热膨胀率系数基板、高周波基板等新开发可对应。LE是树脂+铝, 钻孔用上盖板, 有润滑性, 能提高产能。

V-GREEN TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市伟绿达科技有限公司

BOOTH NO.

2J45

中国深圳市宝安区沙井街道办新二庄村新全工业园2栋2楼, 518100

Email szvgreen@126.com

Website www.weilvda.com

Tel +86 755 6153 8036

Fax +86 755 6153 8087

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市伟绿达科技有限公司(简称: 伟绿达)是高新技术企业和创新型企业,公司于2003年开始开展相关业务,2008年正式使用深圳市伟绿达科技有限公司品牌。

伟绿达科技下设韶关分公司和珠海,无锡办事处,业务范围涵盖线路板产业领域,可提供的全套湿制成设备,金属在线回收设备,环保设备,中央集成处理设备等等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

废水处理设备、废气处理设备、纯水生产设备、金属在线回收设备、环保设备、线路板自动化设备,洗涤塔风机、风管无尘设备的技术开发及销售;清洁生产环保工艺设备的技术开发及服务;国内贸易。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外)黄金制品。

VICTORY GIANT TECHNOLOGY (HUIZHOU) CO., LTD.

胜宏科技(惠州)股份有限公司

BOOTH NO.

2F25

中国广东省惠州市惠阳区淡水镇新桥村行诚科技园, 516211

Email leo.chen@shpcb.com

Website www.shpcb.com

Tel +86 752 372 3668

Fax +86 752 372 3669

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Victory Giant Technology (HuiZhou) Co., Ltd. is located in Hangcheng Technology Park, Xinqiao Village, Danshui Subdistrict, Huiyang District, Huizhou, Guangdong, covering an area of 236,000 square meters, with a staff of around 3900. Its monthly production capacity achieved 340,000 square meters. Company was successfully listed on GEM at SZSE on June 11, 2015. Stock code is 300476.

Company specializes in the R&D, production, and sale of high density PCBs. It has owned about 310 authorized patents. Products are widely used in LED displays, servers, network communications, medical devices, new energy automobiles, computer and peripheral equipment, etc. As one of top 100 global PCB manufacturing enterprises and the vice chairman of CPCA, Victory Giant Technology is also one of the industry standard makers. Also it has topped the list of China Printed Circuit Industry Enterprises. Victory Giant Technology has been honored with Key High-tech Enterprise of National Torch Program, National IP Advantageous Enterprise, Guangdong Innovative Enterprise and Guangdong IP Advantageous Enterprise, etc. And it is one and only enterprise on the list of "Green Factory" from MIT in the PCB industry.

胜宏科技(惠州)股份有限公司于2006年7月落户惠阳区淡水镇新桥村行诚科技园,厂区占地面积23万多平方米,在职员工3900余人,月产能可达34万平方米。2015年6月11日,在深交所创业板成功挂牌上市,股票代码:300476。

公司集PCB的研发、生产、销售于一体,通过申请的专利310余项,产品广泛应用于LED显示器、SERVER(服务器)、通讯、医疗器械、新能源汽车、电脑周边等领域。胜宏科技作为全球印制电路板制造百强企业,中国印制电路板行业协会副理事长单位,是行业标准的制定单位之一。位居中国印制电路板行业企业排行榜前列。获得了“国家火炬计划重点高新技术企业”、“国家知识产权优势企业”、“广东省创新型企业”等荣誉。是PCB行业唯一一家位列工信部“绿色工厂”榜单的企业。

WUHAN BRILLIANT TECH CO., LTD. 武汉博联特科技有限公司

BOOTH NO.
2142

中国武汉市江夏区光谷大道光谷芯中心文澜楼, 430000

Email zxin@brillianttech.com.cn

Website www.whbltkj.com

Tel +86 27 8818 8521

Fax +86 27 5971 2183

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Wuhan Boliantech Technology Co., Ltd. (China Optics Valley) - a national high-tech enterprise, is one of the core enterprises of the laser industry. Specializing in the development and production of laser precision machining and automation equipment, it provides a full range of laser soldering solutions for users around the world. After years of continuous innovation and development, Boliantech has grown into a high-end brand of laser equipment manufacturers.

武汉博联特科技有限公司是(中国光谷)一国家高新技术企业,是激光产业的核心企业之一。专业致力于激光精密加工及其自动化设备的研发与生产,为全球用户提供全套的激光锡焊解决方案。历经多年的不断创新和发展,博联特已经成长为高端品牌的激光设备制造商。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

The core constant temperature laser control system realizes high-quality constant temperature welding processing, non-contact welding method, no static electricity release, avoiding contact stress and pollution on the solder joint, local precise positioning processing, minimizing heat pressure, flexible and varied processing methods, High welding quality, efficient and fast processing, widely used in PTH components, PGAS, RFI, 3C electronics, connectors, optical communications, hybrid reassembly components, odd shape components and other processing.

核心的恒温激光控制系统,实现优质的恒温焊接加工,非接触的焊接方式,无静电释放,避免对焊点接触应力和污染,局部精准定位加工,热量压力最小化,灵活多变的加工方式,高焊接质量,高效快速的加工方式,广泛应用于PTH组件,PGAS,RFI领域,3C电子,连接器,光通讯领域,混合再装组件,奇特形状组件等加工。

WUHAN EXCEL SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. 武汉铱科赛科技有限公司

BOOTH NO.
2E45

中国武汉东湖新技术开发区黄龙山北路4号(光谷一路与黄龙山北路交汇处), 430223

Email zhang.liguo@wh-est.com

Website www.wh-est.com

Tel +86 27 8774 7678

Fax +86 27 8774 7679

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

武汉铱科赛科技有限公司(以下简称武汉铱科赛)是武汉中国光谷激光微加工设备生产厂商,从事激光设备、机电一体化设备、智能装备及相关产品的技术开发、生产与销售。立足于自主知识产权和十多年的行业经验积累,本公司主要面向电子行业和半导体行业开发高端精密激光微加工装备,以替代进口,填补国内设备空白为己任。

武汉铱科赛为国内外客户提供一整套激光加工解决方案及相关配套设施,主要产品包括:FPC激光钻孔机系列、激光精细打标机系列(晶圆打标、钻石打标、显微二维码打标等)、陶瓷钻孔机等工业激光设备及其配套产品,广泛应用于电子电路、集成电路、印制电路、计算机制造、手机通讯、汽车配件、精密器械等行业。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

武汉铱科赛科技在本次电子展中主要推荐紫外激光软板钻孔机,主要用于35微米及以上孔径的通孔、盲孔高效高精度钻孔,最小可以制作20微米盲孔,盲孔板或者盲孔通孔板钻孔效率是进口设备钻孔效率两倍甚至更高,且在五年综合成本(采购与运行成本)相对进口设备极大降低,且售后服务周到体贴,本公司紫外激光钻孔设备的推出,将极大推动本土软板企业的发展。目前本公司的紫外激光钻孔设备已经获得多家本土上市电子企业的批量订单,并实现长期稳定生产。

WUHAN FOCENERGY LASER LTD. 武汉飞能达激光技术有限公司

BOOTH NO.
2E40

中国湖北省鄂州市葛店开发区光谷联合科技城D5-1, 436070

Email nrdlaser@126.com

Website www.fedlaser.com

Tel +86 711 370 0673

Fax +86 711 370 1206

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

武汉飞能达激光技术有限公司成立于2018年1月,注册资金8500万。公司承载华中科技大学武汉光电国家研究中心核心研发力量,拥有一支具有激光、机械制造、材料加工、光学工程、物理、化学、软件工程等专业背景的高素质研发团队。致力于自主研发和生产中高端激光加工装备与产品,其中包括五轴联动激光精密加工系统、激光电子陶瓷精密加工系统、激光微熔覆加工系统、激光精密刻蚀加工系统、激光精密切割打孔系统等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

准连续光纤激光精细切割与钻孔设备:

- 自主研发专利加工头,对2mm及以下陶瓷基板、陶瓷电路板或1mm及以下金属片均可切割钻孔,最小孔径可达60μm,锥度小、真圆度高;
- 独有吸收剂,划片不断线,划线深度精度 $\leq \pm 10\mu\text{m}$;
- 配光学大理石平台、高精度直线电机,采用全闭环控制系统,高精度、易维护;
- 配自动对位CCD、Z轴自动测距调焦、软件光斑补偿和负压集成与真空吸附系统;
- 自主研发的切割软件系统,为客户提供各种定制功能。



Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

YICHANG JOSN SEIKO TECHNOLOGY CO., LTD.
宜昌永鑫精工科技股份有限公司

BOOTH NO.
2Q23

中国湖北省宜昌市宜都市红花套镇永鑫工业园, 430000
Email Josnchinadrill.net Website www.chinadrill.net
Tel +86 717 488 5188 Fax +86 717 488 5555

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Yichang Josn Seiko Technology Co., Ltd. is a national high-tech enterprise which specially manufactures and sells PCB router bits & PCB drill bits. It's the first domestic enterprise which researches and passes the patent for recycling used PCB router bits, and it's able to provide a monthly cost control program which helps customers decrease cost by 30%. What's more, the PCB router bits, drill bits, slot bits and SMT bits of Yichang Josn Seiko Technology CO., Ltd. exceed the supply among the markets.

宜昌永鑫精工科技股份有限公司是专业研发生产及销售PCB钻咀铣刀的国家级高新企业。是国内首家研发并通过国家废旧pcb铣刀回收再利用技术相关专利的企业, 可为客户提供月降30%的成本物控方案。PCB铣刀、钻咀、槽刀、SMT左旋铣刀等产品供不应求

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB Router Bits PCB Drill Bits PCB Slot Drills

PCB铣刀, PCB钻咀, PCB槽刀

ZHUHAI HAI LIAN TONG DA TECHNOLOGY CO., LTD.
珠海市海联通达科技有限公司

BOOTH NO.
2P10

中国珠海市金湾区联港工业区幸福中路8号, 519090
Email hltdm_zh@163.com Website www.zhhld.net
Tel +86 756 723 1672 / 773 8736 Fax +86 756 779 3375

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

珠海市海联通达科技有限公司位于珠海市金湾区永安一路珠海大道旁, 项目总投资11亿元, 拟建设3栋厂房, 主要产品为: 多层板、HDI板、油性板(软板)。本工业园招租对象为产业升级转移企业或新建企业, 为企业提供良好的创业环境, 园区配有专业物业公司管理, 同时免费代办企业营业执照和协助解决企业劳动力需求, 现厂房已经公开租赁, 抢占商机, 欢迎前来考察咨询!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

工业园区招商资料, 工业园区展示等!

贵阳宏杰科技有限公司

BOOTH NO.
2Q22

中国贵州省贵阳市小河区长江路42号碧园花城5栋13楼5号, 550009
Email info@hongjie-soft.com Website www.pcb456.com
Tel +86 851 838 36718-8001

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

贵阳宏杰科技有限公司成立于2003年, 是贵州省双软认证企业, 从事企业软件开发维护有16年。公司在电路板生产行业从事长期市场开发, 从2003到现在累计投入1500W用于工厂信息化软件开发。开发了从电子商务, ERP, 及MES集成一体的企业信息化解决方案。在电路板PCB制造, 注塑机, 压铸机, 电镀行业客户提供专业的物联网信息服务。公司目前拥有10项软件著作权, 待申请著作权有9项。公司目前正致力于工业物联

MES的开发中, 针对中小企业产业升级, 架构生产信息化平台, 能为服务企业提高效益30-40%, 建成后, 一年实施100家中小企业, 增加社会总产值30-40%以上。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

宏杰工业物联网MES软件基于工业互联网+技术, 对设备生产记录, 设备状态监控。追溯产品全生产过程, 工艺指示下发, 记录实际加工参数, 追踪加工对象状态, 实时记录(监控)产出与消耗(人员, 设备, 物料和水电), 提高产品一次合格率, 做到实时自动优化排产, 它是工厂的“眼睛”, 建设智慧工厂的大数据基础, 实现无纸化车间。在宏杰企业ERP管理系统基础上, 实现车间的MES系统, 采集车间设备生产加工信息, 及设备运行状态信息, 使管理人员在互联网上可以, 时时了解生产一线的状态。包括设备开机, 关机, 单台设备产量。并监控生产关键生产参数, 如用电情况, 用水情况, 及PH值等信息, 以及生产车间(1.加工任务通过智能终端, 在每个工位显示, 操作工只需刷员工卡, 就可查看当班生产任务安排, 及主要加工指示。2.确认开始生产后, 智能终端通过传感器, 采集加工记录, 并反馈给车间智能中心。3.采集数据有, 设备开机时间, 关机时间; 实现生产时间, 及中断时间, 与中断原因。4.同时监测关键加工参数, 如生产电流, PH值, 温度等与质量有关参数。确保生产品质。5.并减少能耗, 通过对生产电流, 水流监测, 减少能源消耗。)、管理人员(1.管理人员在手机APP上, 可查询设备生产状态信息。2.关键信息报警提示到手机app与微信功能。)、大数据分析(1.建立设备分析平台。2.收集相同行业相同设备生产数据。3.对比设备稼动率, 提供设备分析, 进一步提高生产效率。))。

深圳市东林祥科技有限公司

BOOTH NO.
2P20

中国深圳市宝安区松岗街道松裕路142号金荣光B栋303, 518105
Email 1584589013@qq.com
Tel +86 755 2708 0553 Fax +86 755 2709 4657

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市东祥科技有限公司营销总部设在深圳市宝安区松岗镇。经过十几年的持续发展和生产, 公司业务不继扩大, 工厂已通过ISO9001: 200质量管理体系认证。公司发展至今, 已与众多国内外客户建立了良好的合作伙伴关系, 赢得了印刷行业的良好口碑, 我司一直致力成为印刷制版及印刷材料的配套供应商。为厂家提供完善健全的周边材料技术服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

我司主要产品: 自产自销“东林祥”品牌网纱, 感光胶, 刮胶, 脱膜粉, 封网胶, 铝框等周边材料, 产品使用高精度电路板, 陶瓷、玻璃、标牌等精细印刷。公司服务宗旨: 以质量求生存, 以科技求发展, 以诚信的服务与您携手成长, 同创宏图伟业。

深圳市金丰联机电设备有限公司

BOOTH NO.
2H50

中国深圳市宝安区松岗镇107国道102-3号
Email 2514314183@qq.com Website www.szfair.com
Tel +86 755 2753 9652 Fax 86 755 2969 3840

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SHENZHEN INTERNATIONAL CIRCUIT SOURCING SHOW
深圳国际电路板采购展览会

中 Shenzhen International Circuit Sourcing Show Products and Services

参展商产品与服务简介

深圳市金丰联机电设备有限公司是捷豹空压机的生产厂家(厦门东亚机械有限公司)2001年在深圳设立的捷豹空压机深圳办事处,是一家由捷豹空压机厂家直接发货,公司指定的授权销售点。公司既注重产品的性能及质量的优越,同时也力争把服务做得更好!经过不断努力、创新,凭着质良好的专业化员工队伍、先进的检测设备和科学的管理体系,赢得了广大客户对捷豹空压机的依赖,对我们服务的认可。我们将继续以专业、负责、认真的态度对待我们的产品和客户。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

热销产品:永磁变频螺杆机/活塞式空压机/立式储气罐/空气干燥机除水器/精密过滤器/配件及耗材。

深圳市华瀚自动化设备有限公司

BOOTH NO.
2H40

中国深圳宝安区石岩洲石路万大工业区F栋三楼,518101

Email chenzuhai@huahanauto.com Website www.huahanauto.com

Tel +86 755 6182 6895 Fax +86 755 6182 6896

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市华瀚自动化设备有限公司总部位于创新之都深圳,是一家致力于高端工业激光加工设备研发、生产、销售于一体的高新技术企业。公司拥有一支十多年激光设备开发经验的专业团队,集激光器、自动化、激光加工工艺、软件和电子等专业的优秀工程师于一体,拥有强大的技术研发实力,以年底研发经费不低于营收20%的投入,成就了尖端的激光加工设备,能够为客户提供高效、专业的解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

激光送丝焊接系统

设备精度高,能够进行精密焊接。

激光锡焊能量集中,渗透性强,焊接更牢固。

非接触焊接,隔绝静电对元器件的损害,无焊接过程振动。

无焊头磨损,适合自动化应用场合,减少维护时间。

加热时间短,对元器件热影响小,最小化热损坏和热变形。

焊点小,可用于精密焊接以及焊接空间狭小的场合。

应用:精度要求比较高的精密焊接,如无人机无刷电机、手机电池配件、耳机焊线、密集电路板等焊接。

深圳市中科计算机软件技术有限责任公司

BOOTH NO.
2E42

中国深圳市南山区石鼓路4003号早安商务中心A座,518000

Email winnie@zhongkesoft.cn Website www.zhongkuokeji.com

Tel +86 755 2652 6210 Fax +86 755 2652 6210

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

中阔集团下属子公司深圳市中科计算机软件技术有限责任公司,专注于PCB/FPC/SMT行业的ERP智能系统开发商,服务于多家优秀的PCB/FPC/SMT制造厂家,公司拥有多项知识产权,首次将PCB/FPC/SMT生产厂家的全流程覆盖,刷新了整个PCB/FPC/SMT行业ERP系统的规模。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

中科PCB行业管理系统,首次将PCB/FPC/SMT生产厂家的全流程覆盖,从销售报价、工程资料、市场订单、计划投入、采购、仓储、设备、生产、人事行政、报关等的各个环节、直至订单完成。框架模块超过15个,2000多个功能,刷新了整个PCB/FPC/SMT行业ERP系统的规模,从而让PCB/FPC/SMT工厂得到更大范围内应用;使PCB/FPC/SMT工厂规范化、系统化、智能化管理,精准、高效,为企业赢得更多的效益。

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引



Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引

页码

8200 PRINTED CIRCUIT BOARDS 硬板 P.217

8300	Single Side Boards 单面板
8301	Double Side Boards 双面板
8302	Multilayer Board Boards 多层板
8303	IC Package Substrate 封装基板
8304	Others Printed Circuit Boards 其他类型电路板

8201 FLEXIBLE PCB 软板 P.218

8305	Single / Double Side Flexible PCB 单 / 双层软板
8306	Multilayer Flexible PCB 多层软板

8203 FLEX-RIGID PCB 软硬结合板 P.218

8307	Flex-Rigid PCB 软硬结合板
------	-------------------------

8204 CHEMICALS FOR PCB 化学品 P.218

8308	Chemicals for Etching Solution 蚀刻液
8309	Chemicals for Lamination 压合制程
8310	Plating Processes 电镀化学品
8311	Ink / Emulsion 油墨
8312	Photo Resist / Dry film 干膜
8313	Chemicals for Metal Finish 表面处理
8314	Others Chemicals 其他

8205 BASE MATERIALS FOR PCB 原材料 P.219

8315	CCL 刚性覆铜板
8316	FCCL 软性覆铜板
8317	Copper Foil 铜箔
8318	Materials for Lamination 压合制程

8319	Drilling 钻孔
8320	Miscellaneous Materials 其他

8206 MACHINES & EQUIPMENTS FOR PCB 专用设备 P.219

8321	Pre-Production Preparation 制前准备
8322	Issue Laminate Process 发料制程
8323	Inner / Outer Layer Process 内、外层制程
8324	Laminating Process 压合制程
8325	Drilling / Punching Machine 钻孔 / 冲孔
8326	Plating Process 电镀设备
8327	Metal Finish 表面处理设备
8328	Resisting Process / Screen Printing 防焊 / 丝印设备
8329	Routing Process 成型设备
8330	Testing Equipment 测试设备
8331	Miscellaneous Equipment for PCB 其他

8207 EQUIPMENT FOR FLEXIBLE PCB 软板专用设备 P.220

8332	Shearing 裁剪
8333	Stiffener Adhesive Machine 自动贴补强机
8334	Others Equipment for Flexible PCB 其他

8208 PACKING EQUIPMENTS 包装设备 P.221

8209 AUTOMATIC EQUIPMENTS 自动化设备 P.221

8210 ENVIRONMENTAL ENGINEERING EQUIPMENT 环保处理设备 P.221

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引

展位号 页码

8200 PRINTED CIRCUIT BOARDS

硬板

8300 SINGLE SIDE BOARDS

单面板

奥士康科技股份有限公司	2F05	P.196
广东科翔电子科技有限公司	2E21	P.199
江西旭昇电子有限公司	2H25	P.200
日彩电子科技(深圳)有限公司	2E20	P.198
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳明阳电路科技股份有限公司	2E01	P.209
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市凡谷大地股份有限公司	2D30	P.205
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市领德辉科技有限公司	2D42	P.206
深圳市领卓实业发展有限公司	2E43	P.198
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市牧泰莱电路技术有限公司	2G20	P.206
万诺科技有限公司	2H20	P.202
岩佐荣华模具(深圳)有限公司	2P26	P.200

8301 DOUBLE SIDE BOARDS

双面板

奥士康科技股份有限公司	2F05	P.196
博罗县鸿源华辉电子有限公司	2G30	P.196
东莞康源电子有限公司	2F30	P.197
佛山市英斯派克自动化工程有限公司	2P32	P.198
广东科翔电子科技有限公司	2E21	P.199
江西旭昇电子有限公司	2H25	P.200
龙宇电子(梅州)有限公司	2F01	P.201
梅州科捷电路有限公司	2D47	P.202
梅州市奔创电子有限公司	2D48	P.201
日彩电子科技(深圳)有限公司	2E20	P.198
胜宏科技(惠州)股份有限公司	2F25	P.211
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳明阳电路科技股份有限公司	2E01	P.209
深圳市爱升精密电路科技有限公司	2G40	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市超跃科技有限公司	2H10	P.203
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市凡谷大地股份有限公司	2D30	P.205
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市领德辉科技有限公司	2D42	P.206
深圳市领卓实业发展有限公司	2E43	P.198
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市龙腾电路科技有限公司	2J01	P.206
深圳市牧泰莱电路技术有限公司	2G20	P.206
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204

深圳市深联电路有限公司	2E30	P.209
四会富士电子科技股份有限公司	2F08	P.209
万诺科技有限公司	2H20	P.202
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212
岩佐荣华模具(深圳)有限公司	2P26	P.200
珠海市海联通达科技有限公司	2P10	P.213

8302 MULTILAYER BOARD BOARDS

多层板

奥士康科技股份有限公司	2F05	P.196
东莞康源电子有限公司	2F30	P.197
广东科翔电子科技有限公司	2E21	P.199
龙宇电子(梅州)有限公司	2F01	P.201
梅州科捷电路有限公司	2D47	P.202
梅州市奔创电子有限公司	2D48	P.201
日彩电子科技(深圳)有限公司	2E20	P.198
胜宏科技(惠州)股份有限公司	2F25	P.211
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳明阳电路科技股份有限公司	2E01	P.209
深圳市爱升精密电路科技有限公司	2G40	P.203
深圳市超跃科技有限公司	2H10	P.203
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市领德辉科技有限公司	2D42	P.206
深圳市领卓实业发展有限公司	2E43	P.198
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市龙腾电路科技有限公司	2J01	P.206
深圳市牧泰莱电路技术有限公司	2G20	P.206
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
深圳市深联电路有限公司	2E30	P.209
深圳市五株科技股份有限公司	2H05	P.208
深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司	2G10	P.204
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207
四会富士电子科技股份有限公司	2F08	P.209
万诺科技有限公司	2H20	P.202
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212
岩佐荣华模具(深圳)有限公司	2P26	P.200
珠海市海联通达科技有限公司	2P10	P.213

8303 IC PACKAGE SUBSTRATE

封装基板

博罗县鸿源华辉电子有限公司	2G30	P.196
东莞康源电子有限公司	2F30	P.197
梅州科捷电路有限公司	2D47	P.202
梅州市奔创电子有限公司	2D48	P.201
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳市爱升精密电路科技有限公司	2G40	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204

SHENZHEN INTERNATIONAL CIRCUIT SOURCING SHOW
深圳国际电路板采购展览会

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引

	展位号	页码
深圳市领德辉科技有限公司	2D42	P.206
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212

8304 OTHERS PRINTED CIRCUIT BOARDS

其他类型电路板

广东科翔电子科技有限公司	2E21	P.199
龙宇电子(梅州)有限公司	2F01	P.201
梅州科捷电路有限公司	2D47	P.202
梅州市奔创电子有限公司	2D48	P.201
日彩电子科技(深圳)有限公司	2E20	P.198
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市凡谷大地股份有限公司	2D30	P.205
深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市领德辉科技有限公司	2D42	P.206
深圳市领卓实业发展有限公司	2E43	P.198
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市牧泰莱电路技术有限公司	2G20	P.206
深圳市深联电路有限公司	2E30	P.209
深圳市五株科技股份有限公司	2H05	P.208
四会富士电子科技股份有限公司	2F08	P.209
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212

8201 FLEXIBLE PCB 软板

8305 SINGLE / DOUBLE SIDE FLEXIBLE PCB 单 / 双层软板

东莞康源电子有限公司	2F30	P.197
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳明阳电路科技股份有限公司	2E01	P.209
深圳市爱升精密电路科技有限公司	2G40	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市深联电路有限公司	2E30	P.209
岩佐荣华模具(深圳)有限公司	2P26	P.200
珠海市海联通达科技有限公司	2P10	P.213

8306 MULTILAYER FLEXIBLE PCB 多层软板

东莞康源电子有限公司	2F30	P.197
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197

深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳明阳电路科技股份有限公司	2E01	P.209
深圳市爱升精密电路科技有限公司	2G40	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市五株科技股份有限公司	2H05	P.208
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207
岩佐荣华模具(深圳)有限公司	2P26	P.200

8203 FLEX-RIGID PCB 软硬结合板

8307 FLEX-RIGID PCB 软硬合板

东莞康源电子有限公司	2F30	P.197
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳明阳电路科技股份有限公司	2E01	P.209
深圳市爱升精密电路科技有限公司	2G40	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市崇达电路技术股份有限公司	2F20	P.209
深圳市景旺电子股份有限公司	2E05	P.205
深圳市牧泰莱电路技术有限公司	2G20	P.206
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳市深联电路有限公司	2E30	P.209
深圳市五株科技股份有限公司	2H05	P.208
深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司	2G10	P.204
岩佐荣华模具(深圳)有限公司	2P26	P.200

8204 CHEMICALS FOR PCB 化学品

8308 CHEMICALS FOR ETCHING SOLUTION 蚀刻液

江门市兴维经贸有限公司	2E50	P.210
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207

8309 CHEMICALS FOR LAMINATION 压合制程

广州君亮模具科技有限公司	2P28	P.201
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204

8310 PLATING PROCESSES 电镀化学品

江门市兴维经贸有限公司	2E50	P.210
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引

	展位号	页码			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204	深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
			深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
8311 INK / EMULSION			8317 COPPER FOIL		
油墨			铜箔		
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202	深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市东林祥科技有限公司	2P20	P.213			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204			
8312 PHOTO RESIST / DRY FILM			8318 MATERIALS FOR LAMINATION		
干膜			压合制程		
杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197	广州君亮模具科技有限公司	2P28	P.201
广东正业科技股份有限公司	2H30	P.199	龙宇电子(梅州)有限公司	2F01	P.201
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206	三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204	深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
			深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
8313 CHEMICALS FOR METAL FINISH			8319 DRILLING		
表面处理			钻孔		
杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197	豐菱實業股份有限公司	2P18	P.211
江门市兴维经贸有限公司	2E50	P.210	三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202	深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204	深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205	深圳市凡谷大地股份有限公司	2D30	P.205
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204	深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207	宜昌永鑫精工科技股份有限公司	2Q23	P.213
8314 OTHERS CHEMICALS			8320 MISCELLANEOUS MATERIALS		
其他			其他		
杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197	三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
广东正业科技股份有限公司	2H30	P.199	上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
江门市兴维经贸有限公司	2E50	P.210	深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202	深圳市凡谷大地股份有限公司	2D30	P.205
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197	深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204	深圳市中科计算机软件技术有限责任公司	2E42	P.214
深圳市中科计算机软件技术有限责任公司	2E42	P.214	宜昌永鑫精工科技股份有限公司	2Q23	P.213
8205 BASE MATERIALS FOR PCB			8206 MACHINES & EQUIPMENTS FOR PCB		
原材料			专用设备		
8315 CCL			8321 PRE-PRODUCTION PREPARATION		
刚性覆铜板			制前准备		
豐菱實業股份有限公司	2P18	P.211	三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
佛山市英斯派克自动化工程有限公司	2P32	P.198	上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
龙宇电子(梅州)有限公司	2F01	P.201	深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202	深圳市凡谷大地股份有限公司	2D30	P.205
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206	深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204	宜昌永鑫精工科技股份有限公司	2Q23	P.213
8316 FCCL			8322 ISSUE LAMINATE PROCESS		
软性覆铜板			发料制程		
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202	三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202

SHENZHEN INTERNATIONAL CIRCUIT SOURCING SHOW
深圳国际电路板采购展览会

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引

	展位号	页码
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204

8323 INNER / OUTER LAYER PROCESS 内、外层制程

东莞市多普光电设备有限公司	2H01	P.210
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
万诺科技有限公司	2H20	P.202

8324 LAMINATING PROCESS 压合制程

广州君亮模具科技有限公司	2P28	P.201
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
万诺科技有限公司	2H20	P.202

8325 DRILLING / PUNCHING MACHINE 钻孔 / 冲孔

三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
深圳市贝特数控技术有限公司	2E35	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207
万诺科技有限公司	2H20	P.202
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212
武汉铍科赛科技有限公司	2E45	P.212

8326 PLATING PROCESS 电镀设备

三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
万诺科技有限公司	2H20	P.202
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212

8327 METAL FINISH 表面处理设备

杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市长耀光电科技有限公司	2D40	P.196
深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
深圳市神州天柱科技有限公司	2F50	P.207
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207
万诺科技有限公司	2H20	P.202
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212

8328 RESISTING PROCESS / SCREEN PRINTING 防焊 / 丝印设备

东莞市多普光电设备有限公司	2H01	P.210
广东正业科技股份有限公司	2H30	P.199
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
万诺科技有限公司	2H20	P.202

8329 ROUTING PROCESS 成型设备

三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市贝特数控技术有限公司	2E35	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市华瀚自动化设备有限公司	2H40	P.214
万诺科技有限公司	2H20	P.202
武汉博联特科技有限公司	2J42	P.212

8330 TESTING EQUIPMENT 测试设备

杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197
佛山市英斯派克自动化工程有限公司	2P32	P.198
广东正业科技股份有限公司	2H30	P.199
懋鼎(上海)贸易有限公司/景盛企业有限公司	2E52	P.201
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
深圳市贝特数控技术有限公司	2E35	P.203
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市泰斯特系统科技有限公司	2P29	P.207
深圳宜美智科技有限公司	2F40	P.205
万诺科技有限公司	2H20	P.202

8331 MISCELLANEOUS EQUIPMENT FOR PCB 其他

杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197
贵阳宏杰科技有限公司	2Q22	P.213
广东大族粤铭激光集团股份有限公司	2L01	P.198
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204
深圳市中科计算机软件著作权技术有限责任公司	2E42	P.214

8207 EQUIPMENT FOR FLEXIBLE PCB 软板专用设备

8332 SHEARING 裁剪

三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206

Shenzhen International Circuit Sourcing Show Product Index 产品索引

	展位号	页码			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204	深圳市瑞世兴科技有限公司	2P31	P.204
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207	深圳市伟绿达科技有限公司	2J45	P.211
			深圳市中建南方环境股份有限公司	2J20	P.208
			惠州市臻鼎环保科技有限公司	2G01	P.199
8333 STIFFENER ADHESIVE MACHINE					
自动贴补强机					
广东飞新达智能设备股份有限公司	2G50	P.199			
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204			
8334 OTHERS EQUIPMENT FOR FLEXIBLE PCB					
其他					
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204			
深圳市中科计算机软件技术有限责任公司	2E42	P.214			
8208 PACKING EQUIPMENTS					
包装设备					
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204			
深圳泰德激光科技有限公司	2J30	P.207			
8209 AUTOMATIC EQUIPMENTS					
自动化设备					
杜特润贸易(深圳)有限公司	2D45	P.197			
佛山市英斯派克自动化工程有限公司	2P32	P.198			
广东飞新达智能设备股份有限公司	2G50	P.199			
广东正业科技股份有限公司	2H30	P.199			
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202			
上海驰研数控技术有限公司	2P16	P.197			
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206			
深圳若贝特智能机器人科技有限公司	2G35	P.207			
深圳市奥华激光科技有限公司	2J40	P.203			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204			
深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	2J05	P.205			
深圳市华瀚自动化设备有限公司	2H40	P.214			
深圳市克洛诺斯科技有限公司	2D50	P.204			
深圳市宇航软件股份有限公司	2P09	P.208			
苏州寿力气体设备有限公司	2H45	P.210			
武汉飞能达激光技术有限公司	2E40	P.212			
8210 ENVIRONMENTAL ENGINEERING EQUIPMENT					
环保处理设备					
东莞执信环保科技有限公司	2M01	P.197			
广西博和环保科技有限公司	2F45	P.196			
江门市崖门新财富环保工业有限公司	2G45	P.202			
三门县繁盛胶带厂	2P15	P.202			
深圳镭霆激光科技有限公司	2J25	P.206			
深圳市博敏电子有限公司	2K01	P.204			

AUTOMOTIVE WORLD CHINA

Participating Companies

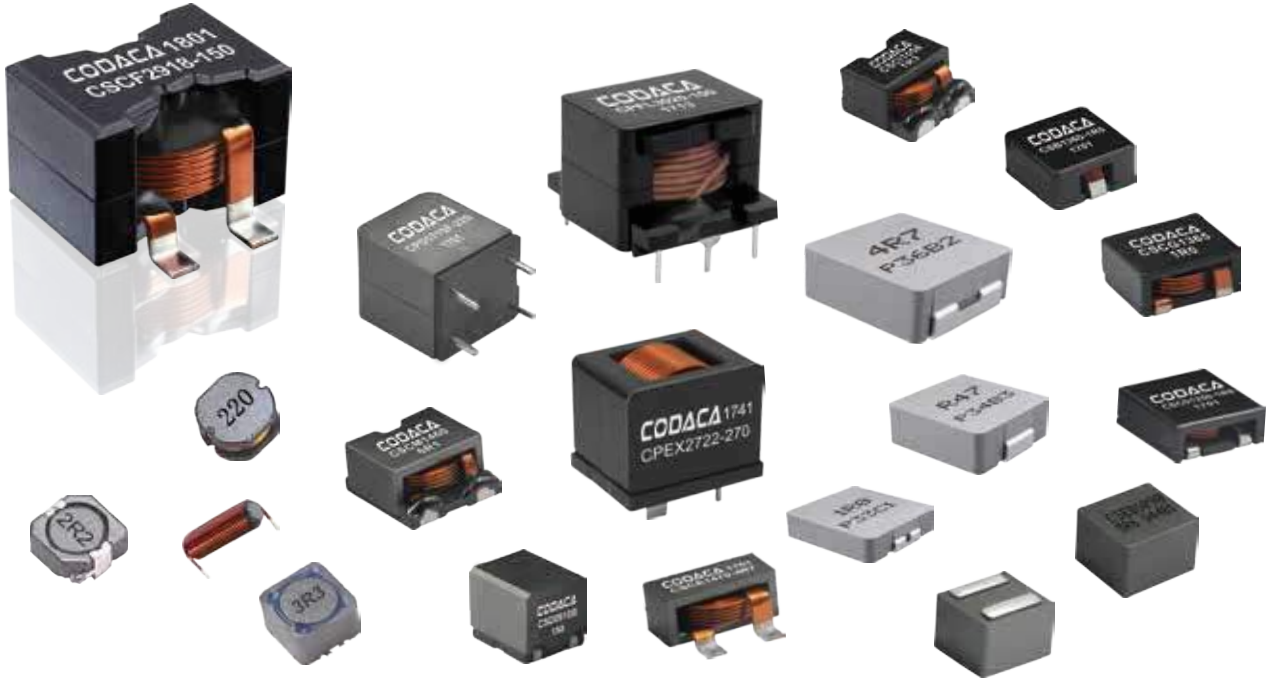
参展商名录



专业17年

大电流电感研发和制造经验

| 小体积 | 大电流 | 高饱和 | 低损耗 |



- 科达嘉通过IATF16949、ISO9001、ISO14001体系认证。
- 核心材料自主研发,采用先进的自动化生产设备,可高效、灵活地配合客户的产能要求。
- 产品既有优良的直流偏置能力(DC-bias),高效率,低温升,可在高频高温环境下长时间稳定工作。
- 科达嘉拥有标准独立实验室,长期对产品进行冷热冲击、高温高湿、高低温储存、盐雾实验,振动试验,热老化试验等可靠性测试,以保障产品品质。
- 可协助客户开发设计,提供可靠的电感定制服务,产品符合 RoHS和Reach要求。



CODACA科达嘉
IATF16949 ISO9001 ISO14001



深圳市科达嘉电子有限公司
SHENZHEN CODACA ELECTRONIC CO.,LTD

TEL: +86 755 89585372
http://www.codaca.com

FAX: +86 755 89585280
E-mail: codaca@codaca.com.cn

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
ABATEK (KUNSHAN) ELECTRONICS TRADING CO., LTD. 亚伯特(昆山)电子贸易有限公司	KUNSHAN / CHINA 昆山 / 中国	2A08	P.225
ADVANCED CONNECTION TECHNOLOGY LTD. 長琦電子(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2A11	P.225
ANSYS CHINA ANSYS 中国	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2A10	P.225
BYD MICROELECTRONICS COMPANY LIMITED 深圳比亚迪微电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D24	P.225
CAROTA 上海科络达云软件技术有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2C36	P.226
CEPREI CERTIFICATION BODY 广州赛宝认证中心服务有限公司	GUANGZHOU / CHINA 广州 / 中国	2A35	P.226
CESI 中国电子技术标准化研究院	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	2A31	P.226
DEKRA MANAGEMENT (SHANGHAI) CO., LTD. 德凯达企业管理(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2C31	P.227
DENKA CO., LTD. 电化株式会社	JAPAN 日本	2D20	P.227
FORUM8 TECHNOLOGY DEVELOPMENT (SHANGHAI) CO., LTD. 富朗巴软件科技(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2C37	P.227
HENKEL (CHINA) INVESTMENT CO., LTD. 汉高(中国)投资有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2D05	P.228
HONG KONG TAIYO YUDEN CO., LTD. 香港太阳诱电有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	2B01	P.228
HUIZHOU BYD BATTERY CO., LTD. 惠州比亚迪电池有限公司	HUIZHOU / CHINA 惠州 / 中国	2D22	P.229
KEIHIN CORPORATION 株式会社京滨	JAPAN 日本	2B05	P.229
LUOYANG INSTITUTE OF ELECTRO-OPTICAL EQUIPMENT OF AVIC 中国航空工业集团公司洛阳电光设备研究所	LUOYANG / CHINA 洛阳 / 中国	2C01	P.229
MEDIAZEN INC.	KOREA 韩国	2A07	P.230
MICHIP 深圳市麦积电子科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C08	P.230
MICRON TECHNOLOGY, INC. 美光科技有限公司	USA 美国	2C30	P.230
MORIMURA BROS. (S.Z.) LTD. 森村贸易(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C41	P.230
PANASONIC CORPORATION ELECTRONIC MATERIALS BUSINESS DIVISION 松下电器产业株式会社电子材料事业部	JAPAN 日本	2C20	P.231
ROHM CO., LTD. 罗姆半导体集团	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2A01	P.231

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
RUHLAMAT AUTOMATION TECHNOLOGIES (SUZHOU) CO., LTD. 儒拉玛特自动化技术(苏州)有限公司	SUZHOU / CHINA 苏州 / 中国	2A40	P.231
SHENZHEN AUTOCRUIS TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市自行科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2B06	P.232
SHENZHEN CODACA ELECTRONIC CO., LTD. 深圳市科达嘉电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2B07	P.232
SHENZHEN RADIMAG MAGNETS CO., LTD. 深圳市瑞达美磁业有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2A36	P.233
STANNOL GMBH	GERMANY 德国	2A30	P.234
SUNNET (SHENZHEN) TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市中聚泰光电科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C34	P.233
T-GLOBAL TECHNOLOGY CO., LTD. 高柏科技有限公司	TAIWAN / CHINA 台湾 / 中国	2C06	P.233
THE QT COMPANY 科尤特软件(上海)有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2A12	P.233
UNION CHEMICAL LIMITED 联合化学有限公司	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	2A30	P.234
UNITED ONE NATURAL TECHNOLOGY LIMITED 美联自然科技(深圳)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D23	P.234
VALENS 斐仁斯贸易(上海)有限公司	ISRAEL 以色列	2C03	P.235
WELTRONICS COMPONENT LIMITED 创意电子有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C21	P.235
ZHENGZHOU XINDAJIEAN INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. 郑州信大捷安信息技术股份有限公司	ZHENGZHOU / CHINA 郑州 / 中国	2C35	P.235
ZUKEN (SHANGHAI) TECHNICAL CENTER CO., LTD. 图研(上海)技术开发有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2A05	P.236
电化(上海)贸易有限公司	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2D20	P.227

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

AUTOMOTIVE WORLD CHINA

Products and Services

参展商产品与服务简介



AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

ABATEK (KUNSHAN) ELECTRONICS TRADING CO., LTD.
亚伯特 (昆山) 电子贸易有限公司

BOOTH NO.
2A08

中国江苏省昆山市千灯镇卫泾路518号, 215343

Email zhao.chunguang@abatek.com

Website www.abatek.com

Tel +86 512 8269 2204

Fax +86 512 8269 2201

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Since 1985, Abatek has designed and manufactured over 2,000 successful tailor-made input solutions. From customized silicone keypads to state of the art solutions and unique technologies like Polyform keypads.

With consideration of all aspects from design, surfaces, protection, function and tactile feel, proper lighting solutions, or electrical contacts - Abatek offers unique technologies to the marketplace. From local design, to competitive cost, quality support, in-house TSI6949 production, unique technologies, to end of life global support. Abatek is the best partner for your new and running projects.

1985年以来, 超过2,000例成功的量身定做输入解决方案设计和制造的Abatek, 从定制的硅胶按键到先进的解决方案和独特的科技如Polyform 键盘。

Abatek考虑的各个方面, 从设计, 表面, 保护, 功能和触觉的感觉, 适当的照明用的解决方案, 或导电触点 - Abatek提供独特的技术推向市场。从本地设计, 成本竞争力, 质量支持, 内部TSI6949生产, 到全球的技术支持。

Abatek是你运行项目的最佳合作伙伴。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. Input Solutions - Silicone rubber keypad, SMT Keypad, Click pad, Polyform, Light Guide
2. Rubber Line - Damper CD, Gasket, EPDM, NR, Sealing, SMT Damper/Spacer
3. Elastomer Connector & Thermal Sheet
4. Plastic, Powder/Wet Coating, Metal Stamping Part
5. Assembly

- 1、输入方案—硅胶按键, SMT 按键, Clickpad金属弹片按键, Polyform (超前表面应用材料), 导光片
- 2、橡胶类—各种橡胶垫密封、减震、垫片等
- 3、斑马条, 散热片
- 4、输入方案部件的组装和装配

ADVANCED CONNECTION TECHNOLOGY LTD.
长琦电子 (深圳) 有限公司

BOOTH NO.
2A11

中国广东省深圳市龙岗区坪地街道坪西社区富泰南路1-2号, 518117

Email mary.hu@actt.co

Website www.actt.co

Tel +86 755 8976 6097

Fax +86 755 8976 6817

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ADVANCED CONNECTION TECHNOLOGY LTD. is located in longgang district of shenzhen, was established in 2000. The head office is Advanced Connection Technology Ltd. (Taiwan) which is located in freshwater, Taiwan and was established in 1994. The head office has been listed in Taiwan and set up factories in shenzhen, ludong of China and Ho Chi Minh City of Vietnam.

Our company owns IATF16949 ISO13485, ISO14001 certification, and have professional laboratory capacity. Service tenet: for customers to shorten product time to market, reduce the anticipated cost, with reliable quality products. To bring customers the best service and the biggest profits in OEM/ODM services.

长琦电子 (深圳) 有限公司位于深圳市龙岗区坪地, 成立于2000年。隶属于长盛科技有限公司, 其总部位于台湾淡水, 总部成立于1994年, 已经在台湾上市, 在中国深圳, 罗定及越南均设立有分公司。

公司取得IATF16949、ISO13485、ISO14001等资格认证, 具备专业的实验室能力。服务宗旨: 为客户缩短产品上市时间, 降低预期成本, 提供可靠优质的产品。在OEM/ODM的服务中给客户带来最好的服务及最大利润。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

We focus on all kinds of connectors, wire components and USB MODULE design and manufacturing, in the field of automotive, consumer electronics, medical, aerospace and other industries have very rich experience, the products cover USB, HDMI, an LVDS, USCAR, MODULE, PCBA, can ANTENNA, be used WIRING HARNESS, POWER CHARGER, WATERPROOF and other kinds of applications.

我司专注于各类连接器、线束组件及USB模组的设计与制造, 在车用领域、消费性电子、医疗、航太等产业均有非常丰富的经验, 产品涵盖USB、HDMI、LVDS、USCAR、MODULE、PCBA、ANTENNA、WIRING HARNESS、POWER CHARGER、WATERPROOF等各类应用。

ANSYS CHINA
ANSYS 中国

BOOTH NO.
2A10

中国上海市黄浦区南京西路128号永新广场20层, 100190

Email info-china@ansys.com

Website www.ansys.com.cn

Tel +86 21 6335 1885

Fax +86 21 6335 0008

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Founded in 1970, ANSYS employs nearly 3,000 professionals, many of whom are expert M.S. and Ph.D.-level engineers in finite element analysis, computational fluid dynamics, electronics, semiconductors, embedded software and design optimization. Our exceptional staff is passionate about pushing the limits of world-class simulation technology, so our customers can turn their design concepts into successful, innovative products faster and at lower cost. As a measure of our success in attaining these goals, ANSYS has been recognized as one of the world's most innovative companies by prestigious publications such as Bloomberg Businessweek and FORTUNE magazines.

ANSYS公司创立于1970年, 已经发展成为世界最大的仿真技术公司。40多年来, 一直致力于开发新的仿真技术, 产品覆盖率了结构、流体动力学、电子、电路和系统、高安全性嵌入式代码设计、芯片设计与仿真等多个学科和物理域, 解决实际的工程问题。ANSYS将仿真技术与物联网技术相结合, 构建包含了数字探索、数字原型和数字双胞胎完整的全数字化工程流程, 将仿真技术的应用扩展至产品的整个生命周期, 涵盖工程所有阶段, 从概念、设计、制造、运维直至产品生命终止构建了仿真驱动工程的基础, 帮助企业部署企业级仿真平台, 实现更快、更好、更有效的工程, 推进企业创新和发展。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

ANSYS 19.1

BYD MICROELECTRONICS COMPANY LIMITED
深圳比亚迪微电子有限公司

BOOTH NO.
2D24

中国深圳市大鹏新区葵涌延安路1号, 518119

Website www.byd.com

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

BYD, build your dreams, 因梦想而生, 为梦想而努力。

比亚迪成立于1994年, 从创业时名不见经传单一生产电池的小企业, 跃身为全球业界领先的ODM和EMS供应商。

从2003年收购秦川汽车, 进军汽车行业, 到现在已快速成长为最具创新意识的民族汽车自主品牌, 更以独特技术领跑全球电动车市场。

从新能源领域的前驱者, 到现在已成功推出了太阳能电站、储能电站、电动车、LED等绿色产品。

从一开始的外租厂房, 到现在已建成广东、北京、陕西、上海、长沙等全国各地共二十三大大工业园, 占地面积逾1700万平方米; 并在美国、欧洲、日本、韩国、印度、印度尼西亚、中国香港、中国台湾等地设有分公司或办事处。

从最初员工20人左右到截止到目前近22万人……

比亚迪始终坚持“竞争、务实、激情、创新”的企业核心价值观, 秉承“技术为王, 创新为本”的发展理念, 依托强大的研发实力和创新能力, 逐渐形成了电子、电池、商用车、乘用车和轨道交通的五大产业格局。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 1、比亚迪V-315系列是采用比亚迪完全自主知识产权的IGBT和FRD芯片研发的IGBT模块, 是全球首款大批量应用于双模混合动力汽车的1200V大功率模块, 是全球装车量最多的全桥IGBT模块。
- 2、BCF3-1CV2H: 国内首款专用于汽车配电系统的闭环高精度电流传感器, 精度可达0.4%, 用于精确计算电动汽车SOC值。
- 3、BSX8-90010V1HC: 国内首款专用于汽车电机控制器的开环双通道电流传感器, 可同时监测主驱电机二相相电流值。

CAROTA

上海科络达云软件技术有限公司

BOOTH NO.

2C36

中国上海市徐汇区南宁路970号徐汇万科中心B座2104室(李锦记大楼), 200235

Email marketing@carota.ai Website www.carota.ai
Tel +86 21 2023 2690

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

CAROTA is a leading international one-stop OTA (Over-The-Air) upgrade solution provider focuses on the Automotive and IoT (Internet of Things) area. Specializing in OTA technology and deeply rooted in the China market. Founded in 2011, the company is invested by MediaTek, Trendmicro (lead global security solution provider) and Singtel (the largest telco in Asia).

CAROTA has a team from different countries and culture. We believe in Technology Innovation and put substantial and sustainable resources on the development of OTA technology. CAROTA is committed to provide reliable, flexible, scalable and safe one-stop OTA solution to our customers.

CAROTA科络达是国际领先的汽车、物联网OTA升级技术(空中下载升级技术)解决方案供应商, 拥有国际领先的OTA升级技术, 根植于中国车联与物联网市场。成立于2011年, CAROTA科络达由移动通用科技、联发科、趋势科技和新加坡电信共同出资, 拥有国际化的经营团队和研发团队, 秉持科技创新为企业理念, 持续在研发和创新上投入大量资源, 提供最卓越的产品和技术, 致力于可靠、稳定、安全、扩充性和高效能的国际顶尖OTA解决方案。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

CAROTA provides one-stop OTA upgrade solution service. Our OTA service quality is guaranteed through the accumulation of technologies and professional experiences. Our main competitive advantages include independently developed upgrading architectures, superior compression efficiency for differential upgrades, and protection mechanisms suitable for different work environments. In terms of data security, we also provide basic cryptographic digital signatures, encrypted channels, and secure boot. Additional solutions such as connecting with a third-party PKI are also available.

CAROTA科络达提供一站式从云到端, 完整灵活的OTA部署解决方案。为整车厂无缝接轨, 快速导入OTA技术至自身车联网系统保驾护航, 一站式满足您的需求, 包括: 独立开发的升级架构、高效的差分升级压缩、适应不同升级环境的保护机制, 加解密签名、加密通道、安全引导, 串连第三方的PKI等相关解决方案。

CEPREI CERTIFICATION BODY

广州赛宝认证中心服务有限公司

BOOTH NO.

2A35

中国广州市天河区东莞庄路110号赛宝实验室, 510610

Email Info@ceprei.org Website www.ceprei.org
Tel 4008 301 909 Fax +86 20 8723 6230

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

赛宝认证中心依法从事认证活动, 是经中国认监委批准、国内外多个组织认可和授权、专业从事第三方认证和培训服务的权威机构, 具有独立的法人资格。

赛宝认证中心是中国最早的认证机构, 是中国认证的发源地。其前身为成立于1956年的“中国电子产品可靠性与环境试验研究所”审查部, 现属于工信部电子第五研究所(中国赛宝实验室/中国电子产品可靠性与环境试验研究所)。总部位于广州, 在全国多地设有30个办事处, 服务网络覆盖全国。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

赛宝认证中心致力于帮助企业制定质量管理全生命周期解决方案, 包括汽车质量管理体系(IATF 16949)认证、汽车供应链管理、汽车功能安全(ISO26262)服务、汽车软件研发管理(Automotive SPICE)咨询认证服务、智能网联汽车信息安全服务、智能制造等业务。通过赛宝认证中心全生命周期服务, 为企业提供系统的质量管理解决思路。

CESI

中国电子技术标准化研究院

BOOTH NO.

2A31

中国北京安定门东大街一号亦庄同济南路8号, 100007

Email chendw@cesi.cn Website www.cesi.cn
Tel +86 10 6410 2138 Fax +86 10 6410 2134

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

The China institute of electronic technology standardization is a professional authority in the field of electronic information standardization. It has been engaged in the research and standard formulation of electronic components standardization technology for a long time.

The electronic standards institute has more than ten independent laboratories including the key laboratory of integrated circuit test and evaluation of the ministry of industry and information technology, and has decades of experience in the test and verification of integrated circuit chips. It is the secretariat unit of the standardization working committee of automotive electronic components. Have the testing and certification capability of all items of AEC-Q100 \101, 102, 104, 200 of vehicle gauge electronic components.

The electronic standards institute is headquartered in Beijing and has branches in suzhou, guangzhou and shenzhen. Serve the whole country.

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

中国电子技术标准化研究院是电子信息领域标准化专业权威机构，长期从事电子元器件标准化技术与标准制定工作，是国际标准化机构的中国秘书处单位。

电子标准院拥有工信部集成电路测试评价重点实验室等十多个独立实验室，具有几十年集成电路芯片的测试验证经验，是汽车电子元器件标准化工作委员会秘书处单位，具有车规级电子元器件AEC-Q100\101\102\104\200全部项目的检测认证能力。

电子标准院总部在北京，在苏州、广州、深圳都有分支机构，立足北京；服务全国。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Testing and certification services for all items of AEC-Q100 \101, 102, 104, 200 automotive electronic components.

车规级电子元器件AEC-Q100\101\102\104\200全部项目的检测认证服务。

DEKRA MANAGEMENT (SHANGHAI) CO., LTD.
德凯达企业管理（上海）有限公司

BOOTH NO.
2C31

中国上海市静安区江场三路250号10楼

Website www.dekra.com.cn

Tel +86 21 6056 7666 Fax +86 21 6056 7555

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

DEKRA has been active in the field of safety for more than 90 years. Founded in 1925 in Berlin as Deutscher Kraftfahrzeug-Überwachungs-Verein e.V., it is today one of the world's leading expert organizations. DEKRA SE is a subsidiary of DEKRA e.V. and manages the Group's operating business. In 2017, DEKRA generated sales totaling approximately 3.1 billion Euro. The company currently employs more than 44,000 people in more than 50 countries on all five continents. With qualified and independent expert services, they work for safety on the road, at work and at home. These services range from vehicle inspection and expert appraisals to claims services, industrial and building inspections, safety consultancy, testing and certification of products and systems, as well as training courses and temporary work. The vision for the company's 100th birthday in 2025 is that DEKRA will be the global partner for a safe world.

DEKRA致力于安全逾90年。1925年在德国柏林成立机动车监督协会，现如今已是世界知名的第三方专业检测认证机构。2017年，DEKRA营业总额达到31亿欧元。业务遍布世界5大洲50多个国家，逾44,000名员工致力于为路途中、工作中以及家居中的安全提供独立的专家服务。这些服务包含：车辆检验、专家评估、二手车管理、法规认证测试与型式认证、理赔服务、工业及建筑检验、材料测试与检验、产品检测与认证、业务保障与体系认证、安全咨询服务、资格培训、临时雇佣。2025年DEKRA将迎来100周年诞辰，其宏愿是“DEKRA将成为安全世界里的全球合作伙伴！”

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

DEKRA took over the Lausitzring racetrack in Germany in July 2017 and merged with the adjacent DEKRA Technology Center to Europe's largest independent testing center for connected and automated driving. As part of international testing network for connected and automated driving, DEKRA has built a connected car test area in Málaga, Spain. In Asia, DEKRA continues to expand its laboratory capabilities. DEKRA opened a new IoV laboratory in Hsinchu, Taiwan, a connectivity test center with world-leading technology, and expanded the IoV and electric vehicle testing capabilities of automotive laboratories and R&D team in Suzhou and Shanghai.

DEKRA于2017年7月收购德国劳希茨赛道，并与紧邻的DEKRA技术中心合并，建设了欧洲最大的独立第三方自动驾驶测试场地。作为其互联互通及自动驾驶国际测试网络的一部分，DEKRA在西班牙马拉加投资建设一个全新互联互通汽车测试场。在亚洲，DEKRA不断扩充其实实验室能力。DEKRA在台湾新竹开设了全新的车联网实验室，建立了采用世界领先技术的通讯测试中心，并扩大了位于苏州及上海的汽车实验室的车联网及电动汽车测试能力及研发团队。

DENKA CO., LTD.
电化株式会社

BOOTH NO.
2D20

日本东京都中央区日本桥室町2-1-1 日本桥三井大厦, 103-8338

Website www.denka.co.jp

PRINCIPAL 原厂

电化（上海）贸易有限公司

中国上海市长宁区娄山关路83号新虹桥中心大厦2702室, 200336

Tel +86 21 6236 8770 Fax +86 21 6236 9090

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

电化株式会社作为一家拥有百年历史以上的全球性化学工业企业，从无机和有机化学品到电子材料，医药领域，事业范围十分广泛。自1915年创立以来，本公司一直致力于以独有的构思与技术，开发生产助推社会进步的产品。面向下一个100年的持续成长，为成为一家既可以对社会做出切实贡献又能够不断取得发展的企业，通过“创造可能”响应市场需求，用真诚的姿态面对社会课题，以成为能对社会发展做出贡献的企业为目标，与各位携手迈进！

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

汽车运用方面，在全球各大汽车生产企业具有几十年的采用实绩。在本次展会上，除了耐油高性能橡胶和涡轮增压用耐热高性能橡胶以外，针对导热胶、PP材用胶粘剂、车用线束胶带、以及电子材料上所用高导热性散热材、内饰用新开发高性能树脂等车用材料都会进行相应的介绍。利用电化的综合实力，在汽车整体的安全性、舒适性、便利性上的改良以及对环境能源方面的改善做出自己的贡献。

FORUM8 TECHNOLOGY DEVELOPMENT (SHANGHAI) CO., LTD. **BOOTH NO.**
富朗巴软件科技（上海）有限公司 **2C37**

中国上海市浦东新区南汇东路855号23楼E座, 200120

Email li-o@forum8.co.jp

Website www.forum8.co.jp

Tel +86 21 6859 9898

Fax +86 21 6859 9897

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Since the company's foundation, FORUM8 have been providing software and technical services that support civil engineering and chitectoral/structural design. Our recent developments in Virtual Reality software have lead to any new applications especially those in traffic and automobile research. In fact, FORUM8's VR technology is being utilized in those researches and indeed just about any type of project. Since year 2000, we have been continuously enhancing our premier 3D VR software UC-win/Road and three dimensional analysis program UC-win/FRAME(3D).

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

Since the evaluation on the our development for these new products and new technologies is notably high from outside of the company, we even received an aid fund from Ministry of Economy for consigned development and NEDO. Moreover, technical service for our software and integration work with our software as a core such as driving simulator, are making further growth and improvements. Our recent success include being picked by the Chinese Traffic and Transport Department through international tender as the only successful candidate capable of delivering a large driving simulator that meets their criteria, and receiving an order of driving simulator designed for high level research from Kyushu University and Kyoto University not to mention the huge order of a very large driving simulator from the aforementioned department.

FORUM8公司创业以来以软件包开发技术为基础,以结构物设计为首,提供支援土木、建筑设计的软件、技术服务。近年来随着虚拟现实的开发,应用范围延伸到包括交通、汽车研发等更广泛的项目领域。

本公司的成长基础在于独创性通用软件的开发。UC-win/Road作为一款实时虚拟现实软件开发于2000年,从初版发布以来,不断开发完善丰富的三维场景建模、驾驶模拟和演示等功能。

这些新产品、新技术的开发获得了外界的高度评价,先后获得日本经济产业省的委托研究、NEDO的助成项目。以软件相关的技术服务、软件本身为核心的集成业务也以驾驶模拟器系统等为首不断成长,先后成功拿下中国交通部公路科学院的大型模拟器的国际投标,丰田公司、九州大学、京都大学的高端研究用驾驶模拟器等业务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Highly flexible and customizable Interactive 3D VR simulation and modeling software "VR Design Studio UC-win/Road" that brings together various vehicle models and analysis data under one roof for visualization while allowing users to quickly construct a 3D environment that can be driven around immediately; an ideal platform for automotive testing, quality engineering, ADAS simulation, and ITS research; will be featured in various custom-built VR systems onsite including Automatic Steering Torque Control Driving Simulator with force-feedback steering wheel, 3DOF VR Motion Seat coupled with HMD, and driving simulator that allows driving via brainwave activity for an immersive VR experience by visitors.

「VR Design Studio UC-win/Road」是一款可塑性高且提供二次开发服务的互动型三维实时虚拟现实仿真软件。该软件可快速创建3D空间、进行驾驶模拟并采集驾驶LOG,具备独立的且支持导入第三方车辆动力学模型。它也是一款适合自动驾驶算法验证、高品质工程、ADAS传感器模拟以及ITS研究的设计平台软件,UC-win/Road可以配合客户的需求来定制VR系统并进行模拟,例如力回馈方向盘自动驾驶模拟器、搭配头戴式显示器(HMD)的3自由度VR动态座椅、以及透过监测脑波活动来控制驾驶的脑波驾驶模拟器等。

HENKEL (CHINA) INVESTMENT CO., LTD.

汉高(中国)投资有限公司

BOOTH NO.

2D05



中国上海杨浦区江湾城路99号 尚浦中心7号楼,6号楼(5-7楼),200438

Website www.henkel.cn

Tel +86 21 2891 8000

Fax +86 21 5509 9552

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Since its entry into China in the early 1990s, After 20 years of development, Henkel has become a recognized market leader in adhesives, sealants and surface treatments for China's automotive industry and a key partner in the development and manufacturing procedures of OEM and auto suppliers.

So far, Henkel has built 7 manufacturing plants, With its extensive range of products and system solutions, Henkel create opportunities to design and build advanced lightweight vehicles and to enable seemingly conflicting aims, such as higher speeds and lower fuel consumption, to be reconciled. Henkel also makes an important contribution to safety, comfort and value retention.

Henkel's cutting edge solutions are designed to make vehicle safer, more durable and more comfortable.

自从上个世纪九十年代初期汉高正式进入中国汽车市场,经过20年的发展,汉高已经成为中国汽车工业用粘合剂,密封剂和表面处理领域的市场领导者,整车及零部件厂商研发及生产过程中的关键合作伙伴。

目前,汉高已在中国建立了7个生产基地,凭借丰富的产品链及系统解决方案,汉高为设计生产轻量化结构并且同时满足高速及低油耗需求的汽车提供了可能性。汉高同时为提高汽车舒适性,安全性及耐用性作出了重要贡献。

汉高凭借新一代汽车工业解决方案,致力于让车辆变得更安全、更耐用、更舒适。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

用于汽车电子设备及系统的汉高解决方案、低压成型解决方案、专为汽车行业设计的新一代液体垫片技术、汉高乐泰真空浸渗密封技术、导热灌封、低压注塑工艺、现场成型液态密封技术、电磁屏蔽技术。

HONG KONG TAIYO YUDEN CO., LTD.

香港太阳诱电有限公司

BOOTH NO.

2B01

Unit 2801-08, The Metropolis Tower, 10 Metropolis Drive, Hungghom, Kowloon, Hong Kong

Email naono@hkty.yuden.co.jp

Website www.yuden.co.jp/jp

Tel +852 2783 6001

Fax +852 2783 6250

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

TAIYO YUDEN CO., LTD. is a company that has been engaging in the development and mass-production of electronic components that meets the needs of the times. It has bases in various locations throughout the world, where approximately 19,000 staff members are working together to respond to global needs. Currently, it engages in the research, development, production, and supply of products including capacitors, inductors, modules, mobile communication devices (FBAR/SAW), energy devices, and recording media. TAIYO YUDEN products are incorporated into various devices in the IT and electronics fields, such as smartphones, PCs, and TVs. In particular, many of its super high-end products boast the largest market share in the industry. We are planning to apply our technical capabilities and production capacitance to develop products with high reliability and cost-performance for our customers engaging in electronic circuit design in the auto, industrial devices, and health-care industries by taking advantage of the solution capabilities we have acquired.

太阳诱电自1950年创立以来,不断开发符合时代需求的电子元件并将其量产化。在世界各地有基地,约19,000人的员工齐心协力不断满足着全球的需求现在从事电容器、电感器、模块、移动通信器件(FBAR/SAW)、能源器件、存储媒体等的研究、开发、生产及供应,在IT及电子领域中,以智能手机、电脑、电视为首的各种机器中均搭载有太阳诱电的商品。尤其是超高端商品中,众多商品占有第一市场份额,今后我们将利用其技术开发能力以及生产能力,并运用培养的解决方案能力为汽车产业、产业机器领域、保健市场各方面的电子电路设计,开展可靠及成本优异的产品业务。

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Communication, Wireless

- Wireless Modules
- IoT System Solutions
- Optical Wireless Communication

Devices

- High Frequency Products
- Small Devices Indispensable to IoT
- EOMIN™

Capacitors

- Metal Power Inductors MCOIL™
- Noise Suppression Products

Sensors / Energy

- Piezoelectric Sensors
- Super Capacitors

Car electronics

- High Reliability Products

通信无线

- 无线模组
- 系统方案
- 光学无线通信

设备

- 高频产品
- 联网不可或缺的小型设备
- EOMIN

陶瓷电容器

- 金属功率电感器MCOIL
- 噪音抑制产品
- 感应器/能源
- 压电传感器
- 超级电容器

汽车电子

- 高可靠性产品

HUIZHOU BYD BATTERY CO., LTD.
惠州比亚迪电池有限公司

BOOTH NO.
2D22

中国惠州大亚湾响水河, 516083

Email cpservice@byd.com Tel +86 159 8696 5918

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

比亚迪零部件产品工厂 (CPF) 隶属惠州比亚迪电池有限公司, 自2007年开始致力于高压继电器开发, 形成了一批专业的继电器研发团队, 2008年底形成以电容器和继电器为主的研发生产线, 产品服务于电动车、燃油车、太阳能电池等多个领域, 2010年业务再次拓展, 形成以电容器、继电器、FUSE、陶瓷盖板为主的产品供应链。2017年公司新政放开产品外推, 比亚迪继电器、电容器、熔断器、陶瓷盖板等车用零部件在市場逐步亮相。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

高压直流继电器、薄膜电容器、功率熔断器、陶瓷盖板。

KEIHIN CORPORATION
株式会社京滨

BOOTH NO.
2B05

Shinjuku Nomura Bldg., 39F, 1-26-2, Nishi-shinjuku, Shinjuku-ku, 163-0539 Tokyo, Japan

Website www.keihin-corp.co.jp

Tel +81 3 3345 3410 Fax +81 3 3345 3414

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Keihin Corporation is a global system supplier to supply control system for electric vehicles and fuel supply products for motorcycles. We have 54 global locations and main location in China is in Shanghai, Dongguan and Nanjing.

京滨株式会社成立于1956年, 是一家拥有独特先进技术的国际性系统配套公司。向全球供应全世界一流性能的电动汽车用控制系统产品、以及拥有全球最高份额的二轮车用燃料供给产品等。

在全球有54个生产和开发据点, 在中国有东莞、南京等五个生产基地和上海、东莞有开发中心。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Keihin to exhibit following products. One is power control unit which achieves world top class output density and the other is high accuracy battery management system with compact design and light weight.

向您介绍关于电动汽车、混合动力汽车上使用的最新产品。

我司拥有业内顶级功率密度的动力控制单元、高精度探测电芯的电池管理系统、以及实现了全世界最高水平的小型化、轻量化和电压检测精度的电池电压传感器等, 电动化必备的电动汽车用高端系统控制产品。

LUOYANG INSTITUTE OF ELECTRO-OPTICAL EQUIPMENT
OF AVIC

BOOTH NO.
2C01

中国航空工业集团公司洛阳光电设备研究所

中国河南省洛阳市西工区凯旋西路25号, 471000

Email chenxy@avicoptronics.com

Website www.avicoptronics.com

Tel +86 379 6332 7221

Fax +86 379 6393 8146

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

中国航空工业集团公司洛阳光电设备研究所 (简称航空工业光电所) 位于历史文化名城十三朝古都—洛阳, 1970年正式成立, 隶属于中国航空工业集团公司, 是我国唯一的以火力控制系统总体技术为核心的火控系统和光电系统专业研究所, 是集产品研发、生产、维修、服务为一体的光电综合性多学科应用技术研究所, 是面向全球客户的光电系统与显示系统供应商, 资产总额逾79.8亿元。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

AR-HUD是一种增强现实型汽车现实设备, 利用挡风玻璃成像, 将车速、发动机转速、路径导航信息以及车道标识线、前车距离符等AR符号, 投影在驾驶员前方适当位置, 避免驾驶员频繁低头观察仪表或者中控大屏, 驾驶时实现“眼不离地面, 手不离方向盘”, 有效增强对行车周围环境的感知, 降低驾驶负担提升驾驶安全。

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

MEDIAZEN INC.

BOOTH NO.
2A07

4th Floor, Fine Venture Building, 41, Seongnam-daero, 925 Beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si, 13496 Gyeonggi-do, Korea

Email ewnjin1207@mediazen.co.kr

Website www.mediazen.co.kr

Tel +82 2 6429 7131

Fax +82 2 6429 7188

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

MediaZen have implemented speech recognition systems in the automotive industry. Its proprietary solutions have been installed in millions of vehicles globally. Our services cover wide range of voice-related implementations.

MediaZen主要针对汽车行业内部语音识别的应用技术开发。我们拥有的解决方案已应用在全球数百万台车辆上。我们的服务涵盖范围广泛的语音相关应用。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- Embedded NLU: It is capable of handling natural language understanding without network.
- ART: It is automated voice recognition testing tool that measures accuracy rate of speech recognition engine on IVI systems.
- 离线自然语音理解 (NLU): 可以在没网络连接的情况下实现自然语音理解。
- ART: 这是自动语音识别测试工具。可用于评估各个车载信息娱乐平台上语音识别的准确度。

MICHIP

深圳市麦积电子科技有限公司

BOOTH NO.
2C08

中国深圳市坪山区兰竹东路福兴达工业区4号厂房4层, 518118

Website www.michip.cn

Tel +86 755 8273 7600

Fax +86 755 8278 5655

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市麦积电子科技有限公司 (MICHIP ELECTRONIC TECHNOLOGIES CO., LTD) 成立于2013年8月15日, 是一家集研发、生产、销售于一体的国家级高新技术企业。

公司自成立以来, 一直专注于集成电路、电子产品的研发与设计, 以及相关电子产品方案的研发并提供服务。公司集成电路开发团队和汽车电子产品应用开发团队均由业界资深工程师组成, 多年来积累了丰富的芯片设计、汽车电子模块设计、车身网络总线等开发经验。

几年来, 芯片产品和车身控制应用方案已在宇通、华晨、比亚迪、吉利、陕汽重卡、众泰等厂家得到广泛应用, 并以全新的设计理念和卓越的性价比受到客户的一致好评。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

High Voltage LDO
High Voltage Step-down Regulator
High Voltage Low-side Switch
LED Backlight Regulator
Constant Current Driver
High Voltage High-side Switch
Multi-channel Level Detection ASIC
Dual-output Flasher

高耐压低压差线性稳压器

高耐压降压调节器

高耐压低边开关

LED背光调节器

恒流驱动芯片

高边开关

多通道电平检测专用芯片

双通道闪器驱动芯片

MICRON TECHNOLOGY, INC.

美光科技有限公司

BOOTH NO.
2C30

8000 South Federal Way, 83707 Boise, ID, USA

Email njlyon@micron.com

Website www.micron.com

Tel +1 (208) 412 1369 / (208) 368 3394

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Micron Technology is a world leader in innovative memory solutions that transform how the world uses Information. Through our global brands — Micron, Crucial and Ballistix — we offer the industry's broadest portfolio, and are the only company that manufactures today's major memory and storage technologies: DRAM, NAND, NOR, and 3D XPoint™ memory.

美光科技是创新存储解决方案的全球领导者, 其解决方案变革着世界使用信息的方式。通过旗下全球性品牌Micron® (美光)、Crucial® (英睿达) 和Ballistix® (铂胜), 美光提供极其丰富的产品组合, 并且是唯一一家制造DRAM、NAND、NOR、及3D XPoint™—当今主要内存和存储科技的公司。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

A proven memory partner with 25+ years of experience, Micron provides advanced automotive memory solutions that meet stringent quality, reliability and compliance requirements; covering GDDR6, DRAM, e.MMC, LPDRAM, Multichip Packages, NOR Flash, SLC NAND.

凭借在存储领域超过25年的可靠经验, 美光科技提供先进的汽车存储解决方案, 满足严苛的质量、可靠性和合规性要求, 涵盖GDDR6、DRAM、e.MMC、LPDRAM、多芯片封装、NOR闪存。

MORIMURA BROS. (S.Z.) LTD.

森村贸易 (深圳) 有限公司

BOOTH NO.
2C41

中国深圳市福田区福田保税区红花路长平商务大厦1713, 518038

Email s-mimoto@mbhk.com.hk

Website morimurabros.com

Tel +86 755 8254 2680

Fax +86 755 8255 4772

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Established in 1876 as "Morimura Gumi" by Ichizaemon Morimura VI and his younger brother Toyo in Ginza, Tokyo, Morimura Bros., Inc. was one of the leading pioneers of overseas trade.

We have upheld our founding spirit toward fostering global economic development and enriching the lives of people throughout the world, and we continue to develop new ventures based on relationships of trust with both suppliers and users.

森村商事的由来。1876 (日本明治9) 年, 第六代领导森村市左卫门先生和弟弟丰先生在东京银座四丁目设立了「森村组」。

当时我国正处于海外贸易的开幕阶段, 故此举堪称海外贸易事业开发的先锋。

自创业以来, 我们的愿景是致力于世界经济发展和丰富多彩的生活, 同供应商和客户之间建立坚固的信赖关系并以此为基础, 不断进取开拓新事业。

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

High heat resistant film, adhesive tape.
High thermally conductive sheet, pad, grease
Diamond tools, Vitrified CBN Wheels

高耐热薄膜、胶带。
高导热片、垫、油脂。
金刚石工具, 陶瓷CBN轮

PANASONIC CORPORATION ELECTRONIC MATERIALS BUSINESS DIVISION

松下电器产业株式会社电子材料事业部

BOOTH NO.
2C20

1006 Kadoma Osaka, 571-8506, Japan

Email wakashiro.ryoichi@jp.panasonic.com Website industrial.panasonic.com/ww/
electronic-materials

Tel +81 6 6904 2603 Fax +81 6 6906 1858

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Our wide range of product lineup meets to various customer needs

我们广泛的产品阵容可满足各种客户需求

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Laser welding PBT molding compounds, Scanning Laser Processing Machine, Mount Reinforcement-related Materials

激光焊接用PBT材料、激光焊接机、实装关连材料

ROHM CO., LTD. 罗姆半导体集团

BOOTH NO.
2A01

中国深圳市福田区深南大道2007号金地中心三楼, 518000

Website www.rohm.com.cn

Tel +86 755 8307 3008 Fax +86 755 8307 3003-101

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ROHM Co., Ltd. was founded in 1958, is headquartered in Kyoto, Japan. As the world's leading semiconductor manufacturer, our objective is to contribute to the advancement and progress of our culture through a consistent supply, under all circumstances, of high quality products in large volumes to the global market. ROHM pays much attention on the China market. We have many branches over the country and two factories in Dalian and Tianjin. To provide better technical and quality support, we established technical center in Shanghai, Beijing and Shenzhen, and also have quality assurance center in Shanghai and Hongkong.

ROHM Co., Ltd. (罗姆半导体集团) 成立于1958年, 总部位于日本京都市。由最初的主要产品—电阻器的生产开始, 历经半个世纪, 已发展成为全球知名的半导体厂商, 其研发、生产和销售据点遍及世界各地。“品质第一”是我公司的一贯方针。罗姆十分重视中国市场, 已陆续在全国设立多家代表机构, 在天津和天津先后开设工厂, 并在上海, 北京和深圳设立设计中心, 在上海和香港设立品质保证中心, 提供技术和品质支持。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

SiC Power Devices

The SiC power module used in the inverter of the VENTURI Formula E team racing car achieves a large power throughput, owing to the development of a new package with an improved internal module structure, as well as an optimized thermal management. Compared to conventional IGBT modules with similar current ratings, this module reduces switching losses by 75% (at a chip

temperature of 150°C). This contributes to the energy efficiency for the whole application. Also, having more compact peripheral components throughout the high-frequency drive, as well as the effect of reductions in switching losses contributes to a more compact cooling system as well. By using this full SiC power module in the inverter section (the powertrain core), it makes the inverter 43% smaller and 6kg lighter than in season two. Even compared to the previous inverter used in season three, it is 30% smaller and 4kg lighter.

SiC功率元器件

电动车队赛车逆变器所搭载的“全SiC”功率模块, 采用了ROHM开发且具有独有的模块内部结构和优化了散热设计的新封装, 成功提高了额定电流。另外, 与普通的同等额定电流IGBT模块相比, 开关损耗降低达75% (芯片温度150°C时), 这将非常有助于应用的节能。不仅如此, 高频驱动不仅可实现外围部件的小型化, 在高频驱动时开关损耗的降低效果更显著, 因此还有助于冷却系统等的小型化。

在Formula E中, 通过将此“全SiC”功率模块应用到逆变器这一赛车驱动的核心部件中, 与搭载SiC前的第2赛季的逆变器相比, 成功实现43%的小型化与6kg的轻量化。另外, 与搭载了SiC-SBD的第3赛季逆变器相比, 也成功实现了30%的小型化与4kg的轻量化。

RUHLAMAT AUTOMATION TECHNOLOGIES (SUZHOU) CO., LTD. BOOTH NO. 儒拉玛特自动化技术(苏州)有限公司 2A40

中国江苏省苏州市工业园区苏虹中路306号华奕天合工业坊1&2号厂房, 215021

Email yangyang.ji@ruhlamat.com.cn Website www.ruhlamat.com.cn

Tel +86 512 6767 1108 Fax +86 512 6760 1194

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ruhlamat is German company, with almost 60 years of manufacturing experience. It has plants and sales offices in Germany, China, USA and India, providing global service for customers from Europe, Asia and USA.

ruhlamat Automation Technology (Suzhou) Co., Ltd. is founded in 1998 as a subsidiary of ruhlamat Germany. It mainly focuses on auto parts solutions, laser applications, vario products. During 20-year development in china, ruhlamat has set up plants in Hefei China, India and USA, and R&D center in Wuhan China. In 2015, it set up a joint venture in Changchun China.

Meanwhile, ruhlamat is enhancing its service in other industries, including new energy vehicle, medical and low-voltage electrical equipment, etc. ISO9001 certification and VDA 6.4 guarantee ruhlamat's high quality of service.

儒拉玛特来自德国, 拥有近60年的制造经验, 在德国、中国、美国、印度以及亚太设有工厂或销售点。业务涵盖全球各地, 包括欧洲、亚洲、美洲等。

儒拉玛特自动化技术(苏州)有限公司是德国总部在中国设立的子公司, 始建于1998年。主要经营柔性自动化装配线、激光应用、伺服压机以及工业铝型材。在中国20年的发展, 儒拉玛特在中国苏州、合肥、武汉先后设立了工厂或研发中心, 2015年在长春成立合资公司。

儒拉玛特在专注于汽车零部件解决方案的同时, 也在不断扩大对新能源汽车、电子电器和医疗器械等行业的服务。ISO9001以及德国汽车工业协会VDA6.4的认证为更好的服务客户提供了保证。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Vario Press can monitor the data, product and press status real-time in movement process.

Vario Press series: RMP/RSP/RBP.

The software functions of servo press: press program editing, optional parameter, evaluation tools and press-fitting curve trend analysis. With the CE compliant, short dynamic response time to make control more real-time, high precision of pressure control, the top international brands for core components, rapid response from afterservice and easy press maintaining and other advantages.

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

Mainly used in Electronics, Motor, Appliance, Auto parts, Auto, Bearing and other industries. For example, EPS press station, Mini motor assembly line press station, Engine press station and so on. Since the launch of servo press, its stable performance, customization requirements have received numerous customer recognitions.

万用伺服压机可实时监测压机运动过程中的数据、产品、设备。
伺服压机共3个选型: RMP/RSP/RBP; 具备压装步序参数设置、评估工具、压机手动控制、压装曲线趋势分析等软件功能; 有着符合CE标准、动态响应时间短、压力控制精度高、核心零部件采用全球一线品牌、售后响应快维护简单等优势, 主要应用于电子、电机、家电、汽车零部件、整车、轴承等行业, 例如汽车助力转向器压装工位、微型电机装配线压装工位、无人机发动机压装站等。
伺服压机面世以来, 其稳定的性能, 定制化需求, 已获得众多客户的认可。

SHENZHEN AUTOCRUIS TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市自行科技有限公司

BOOTH NO.
2B06

中国深圳市南山区丽山路硅谷大学城创业园601室, 518055
Email coop@autocruis.com Website www.autocruis.com
Tel +86 755 2660 2804 Fax +86 755 2660 2804

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Autocruis is an intelligent automotive electronic high-tech enterprise focusing on Autonomous driving and ADAS. Since 2013, the company has continued to force in the field of automatic driving. Relying on the computer vision technology based on the deep learning neural network, Autocruis developed the FPGA-based embedded Forward ADAS System, Driver Attention Assist System (DMS) and Blind Zone Management System, which meet the core requirements of the intelligent vehicle front loading. The company is one of the few enterprises in China that master automatic driving and ADAS algorithm and realize mass production. With tens of millions of financing, Autocruis is the global (FPGA) strategic partner of Xilinx and driver monitoring system software supplier of BOSCH China!

自行科技是一家专注自动驾驶和ADAS的人工智能汽车电子高科技企业。从2013年开始, 公司在自动驾驶领域持续发力, 依托基于深度学习的计算机视觉技术, 开发出基于FPGA的嵌入式前向ADAS系统、驾驶员监控系统(DMS)与环视盲区智能辅助系统等产品, 满足智能汽车前装核心需求, 是国内少数掌握自动驾驶和ADAS算法并实现产品量产的企业。公司获得多轮数千万融资, 是赛灵思(Xilinx)全球(FPGA)战略合作伙伴和博世中国驾驶员监控系统的软件供应商!

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

1. Forward ADAS System: Lane Departure Warning (LDW), Forward Collision Warning (FCW), Pedestrian Collision Warning (PCW), Traffic Sign Recognition (TSR)
2. Driver Attention Assist System (DMS): Driver fatigue detection, identification, attention detection, bad behavior detection, expression recognition, gaze tracking, vivo detection
3. Blind Zone Management System: Around View Monitor, Blind Spot Detection (BSD), Lane Departure Warning (LDW), Low barrier identification, Foreign object recognition on the front pavement, Moving Object Detection (MOD), Bottom Perspective

- 1、前向ADAS系统: 道路偏离预警LDW、前向碰撞预警FCW、行人碰撞预警PCW、交通标志识别TSR
- 2、驾驶员状态监控系统(DMS): 驾驶员疲劳检测、身份识别、注意力检测、不良行为检测、表情识别、视线追踪、活体检测
- 3、环视盲区智能辅助系统: 传统AVM功能、盲区检测BSD、车道偏离预警LDW、低矮障碍物识别、前方路面异物识别、移动目标检测MOD、车底透视

SHENZHEN CODACA ELECTRONIC CO., LTD. 深圳市科达嘉电子有限公司

BOOTH NO.
2B07

中国深圳市龙岗区坂田街道上雪科技城科技二路永创科技园2栋, 518129
Email codaca@codaca.com.cn Website www.codaca.com
Tel +86 755 8958 5372 Fax +86 755 8958 5280

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Codaca Electronic Co., Ltd, established in 2001, is an expert technology company which is concentrated in inductor and coil, series of passive electronic components for researching, developing, manufacturing and marketing.
Codaca have been dedicated to provide customers with inductor design solution which range in Industrial Control, Automotive Electronics, Medical Electronics, Modules, Power supply, Communications equipment, New energy, Financial electronic, Digital power amplifier, etc. We own a 18000m² production area and have more than 580 employees.
Mainly Products: Molding Power Choke, High Current Power Inductor, High Current Power Inductor for Digital AMP, SMD Power Inductor, Rod Inductors, Drum Dip Inductor, Air Coil.

科达嘉电子创建于2001年, 是一家致力于电感、线圈系列被动元件的研发、生产与销售为一体的新锐科技型企业。
科达嘉产品专注为工业控制、汽车电子、医疗电子、模块电源、电源系统、通讯设备、新能源、数字功放等领域提供最适合的电感配套解决方案。目前公司员工人数560余人, 厂房总面积18000平方米。
公司主要产品有: 一体成型电感、大电流电感、数字功放电感、磁棒电感、SMD贴片功率电感、工字型插件电感等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

- 大电流电感(新)
- High current (Saturation current up to 175A $\Delta L \leq 30\%$)
 - Achieve a very low D.C. Resistance and A.C. loss
 - Shielding structure with good mounting stability in high vibration environments
 - Alloy material, no thermal aging problem, operating temperature: -55°C to +165°C
- 大电流电感
- Flat wire winding, achieve a very low D.C. Resistance closed magnetic circuit, ultra low buzz noise
 - Low loss, high efficiency, wide application frequency and wide range of application
 - Vertical production, stable quality
 - Operating temperature: -40°C to +125°C (Including coil's temperature rise)
- 一体成型电感
- Magnetic shielding structure: strong property of anti electromagnetic interference
 - Die-casting by low loss alloy powder Low impedance, small parasitic capacitance
 - Part product by hot-press method, impedance reduced 50% to achieve lower loss
 - High efficiency, wide application frequency and application scope
 - Operating temperature: -40°C to +125°C (Including coil's temperature rise)

数字功放电感

- Magnetic shielding structure: strong property of anti electromagnetic interference
- Assemblage design, sturdy structure
- LOW loss, low ESR, small parasitic capacitance
- Closed magnetic circuit, ultra low buzz noise

大电流电感(新)

- 大电流 (饱和电流高达175A $\Delta L \leq 30\%$)
- 实现极低的直流电阻和交流损耗
- 屏蔽结构, 且在高振动环境中具有良好的焊接稳定性
- 合金材质, 无热老化问题, 工作温度: -55°C ~ +165°C;

大电流电感

- 扁平线绕组, 实现极低的直流电阻, 磁路闭合, 超低蜂鸣噪声
- 低损耗, 高效率, 应用频率宽, 适用范围广
- 垂直化生产, 品质稳定
- 工作温度: -40°C ~ +125°C (包含线圈发热)

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

一体成型电感

- 磁屏蔽结构, 抗电磁干扰 (EMI) 性能强
- 低损耗合金粉末压铸, 低阻抗, 寄生电容小
- 部分产品采用热压工艺, 阻抗降低50%, 实现更低损耗
- 高效率, 应用频率宽, 适用范围广
- 工作温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim +125^{\circ}\text{C}$ (包含线圈发热)

数字功放电感

- 磁屏蔽结构, 抗电磁干扰 (EMI) 性能强
- 组立式设计, 结构坚固
- 低磁损, 低阻抗, 寄生电容小
- 磁路闭合, 超低蜂鸣噪音

SHENZHEN RADIMAG MAGNETS CO., LTD. 深圳市瑞达美磁业有限公司

BOOTH NO.
2A36

中国深圳市光明新区公明镇将石油麻岗港深科技园B2栋
Website www.radimag.com Tel +86 755 8622 7986

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen Radimag Magnets Co., Ltd is a high-tech enterprise engaged in researching, developing, manufacturing and marketing of radially oriented sintered NdFeB ring & segment, Magnetic assemblies and anisotropy bonded NdFeB ring. After several years of efforts, Radimag solved the key technical problems in production process and obtained two national invention patents. The product produce by our invention patents well recognized by many well-known enterprises and exported to EU, Korea, Japan, Taiwan etc. Radimag located in Shenzhen, a coastal city in China. with a very sound business and transportation environment. we sincerely invite customers at home and abroad to visit our factory, discuss the business and cooperation.

深圳市瑞达美磁业有限公司成立于2008年, 是一家专业致力于烧结钕铁硼辐射环、烧结钕铁硼辐射瓦、各向异性粘接钕铁硼环研发、生产、销售的高新技术企业经过数年努力, 瑞达美公司突破了钕铁硼辐射环生产过程中的关键技术, 成果获得两项中国发明专利, 采用瑞达美公司专利技术生产的产品性能处于国际领先水平, 得到国内外众多知名客户的认可, 并出口至欧盟、韩国、日本、台湾等国家和地区。瑞达美公司位于中国海滨城市深圳, 具有优越的地理位置及良好的商业及交通运输环境。我们真诚欢迎国内外客户到我厂参观, 洽谈业务及合作事宜。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Radimag produces radially sintered NdFeB ring ten years, which is can be using in motor of automotive industry (motor of EPS, bypass valve, SBW Actuator, Oil pump, wheel hub), with the advantage:

1. Assembly easily, and good performance of dynamic balance.-High speed, long life
2. Be kin to sine wave.- Precision control, high efficiency, low noise
3. Be straight or skewed magnetized after assembly - Low cogging torque

烧结钕铁硼辐射环, 利用辐射取向技术模压成型, 充磁后每条磁力线都指向圆心且均匀分布, 广泛应用在中高端电机领域, 可有效提高控制精度, 拥有更好的动态平衡, 温升低, 效率高, 噪音小, 尺槽转距小, 容易组装。

SUNNET (SHENZHEN) TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市中聚泰光电科技有限公司

BOOTH NO.
2C34

中国深圳市光明新区公明镇长圳村长风路379号生金科技园三楼
Website www.sunet-sz.com Tel +86 21 5050 9800

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

深圳市中聚泰光电科技有限公司把握军工技术民用化为契机, 依托专业军工技术转移, 聚集一批专业的FAKRA、射频同轴连接器及控制模块组装技术人才, 公司已经通过ISO9001、ITS16949认证, 立足于FAKRA、射频同轴、控制模块市场, 以专业销售的服务模式, 为客户提供全系列产品的同时, 致力于为用户解决整体方案的应用瓶颈, 缩短产品研发周期。公司服务客户有长城H6, 长城H8, 江淮M4、S6、M6, 北汽银翔、重庆东风小康、众泰(杭州、常州、长洲、重庆)、比亚迪、北京汽车、重庆长安等车型。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

FAKRA、射频同轴、控制模块

T-GLOBAL TECHNOLOGY CO., LTD. 高柏科技有限公司

BOOTH NO.
2C06

中国台湾桃园县桃园市大仁路50巷33号, 33068
Email joy-li@tglobal.com.tw Website tglobalcorp.com
Tel +886-3-3618899 Fax +886-3-3665666

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

T-Global Thermal Technology is dedicated to the development, manufacture and research of thermal solution engineering and materials. We provide our customers with rapid sampling, customized manufacturing and professional technical support. With rich experience in research, development and marketing, T-Global is already become the designated and direct supplier of over 2,500 enterprises worldwide.

Thermal engineering is an important issue in the electronic, optronics, automotive, lighting industries. For these 15 years, T-Global keeps on providing customer with high quality products by using our own innovation, rapid and flexible service. In the future, T-Global will become a total thermal solution consultant expert. We wish we can be your trust cooperation partner. Besides, T-Global has already obtained ISO14000 and IECQ certification. With the high quality product management and machines, our products also obtained the RoHS、REACH and UL certification which means the stable high quality of product.

高柏科技专注于热工程解决方案之研发及材料制造、销售, 并本着快速服务客户及弹性生产的理念, 以满足客户对于电子产品解热的各种需求。高柏科技累积多年的研发成果及销售经验, 使得高柏科技的产品在不含代理商的客户下, 于全球已经有超过2,500家直接客户的肯定并持续指定使用中。

十五年以来高柏科技秉持提供优良创新产品, 迅速和弹性服务, 近年来更积极朝向全方位热工程顾问前进, 期许我们能够成为你们最有力、最值得信赖的伙伴。

THE QT COMPANY 科尤特软件(上海)有限公司

BOOTH NO.
2A12

中国上海市静安区石门一路211号701-1&701-2室, 200041
Email china@qt.io Website www.qt.io
Tel +86 21 5174 8525 Fax +86 21 5174 8526

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Qt Group (Nasdaq Helsinki: QTCOM) is a global software company with a strong presence in more than 70 industries and is the leading independent technology behind millions of devices and applications. Qt is used by major global companies and developers worldwide, and the technology enables its customers to deliver exceptional user experiences and advance their digital transformation initiatives. Qt achieves this through its cross-platform software framework for the development of apps and devices, under both commercial and open source licenses. Qt technology is used by approximately one million developers worldwide. We enable a single software code across all operating systems, platforms and screen types, from desktops and embedded systems to business-critical applications, in-vehicle systems, wearables and mobile devices connected to the Internet of Things. The company's net sales in year 2017 totaled 36,3 MEUR and it employs some 300 people. The Qt Group operates in China, Finland, Germany, Japan, South Korea, Norway, Russia, the USA, France, UK, Italy and India. To learn more, visit <http://qt.io>.

Qt公司开发并发布符合商业许可证和开源许可证要求的Qt开发框架。我们实现了一套代码可以在所有操作系统、平台和屏幕类型上部署，从台式机、嵌入式系统到可穿戴设备、移动设备。目前，全球约100多万位开发者正在使用Qt。作为领先的独立技术，Qt支撑着数百万设备和应用程序的开发和运行，是车载系统、医疗设备、工业自动化设备和其他业务关键型应用程序制造商的首选平台，已获得全球70多个行业领先厂商的青睐。Qt公司隶属于Qt集团，在中国、芬兰等12个国家拥有近300位员工。Qt集团在纳斯达克纳斯达克证券交易所上市。2017年的净销售额为3.63千万欧元。获取更多信息，请访问www.qt.io。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Qt Automotive Suite: Get your IVIs and Clusters first to the finish line with Qt
We believe that creating compelling software for your IVIs, Clusters and HI-JDs should be fast. Speed up your development cycles and get a head start on your competition by utilizing a massive library class, integrated tooling, hardware/OS integration and ready-made solutions making it simple to create premium 60 fps in-car screens. Qt Automotive Suite allows you, as Automotive OEMs and Tier 1s, to focus directly on building innovative user experiences rather than infrastructure and the working environment.

The Qt Automotive Suite is a fully fledged automotive UI software platform built on top of the powerful and open source Qt C++ cross platform development framework.

Qt Automotive Suite: 加速数字驾驶舱研发

Qt坚信，创造功能强大的车载信息娱乐系统、仪表盘和抬头显示系统不应耗费太多时间。利用Qt庞大的库类、集成工具、与硬件、操作系统的无缝集成和成熟的解决方案，您可以轻松打造强大的每秒60帧车载显示屏，从而缩短开发周期，赢在起跑线上。Qt Automotive Suite让整车厂和一级设备供应商专注于打造创新的用户体验，不必分心于适应架构和开发环境。

Qt Automotive Suite基于Qt C++跨平台开发框架，是一套成熟完善的汽车用户界面软件开发平台。

UNION CHEMICAL LIMITED
联合化学有限公司

BOOTH NO.
2A30

中国香港葵涌葵荣路13-19号锦滨工业大厦地下

Email sales@union-chem.com Website www.union-chem.com
Tel +852 2367 9031 Fax +852 2739 4951

PRINCIPAL 原厂

STANNOL GMBH

Germany
Email info@stannol.de Website www.stannol.de

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Union Chemical Limited is originated in Hong Kong and has been in business for more than 50 years. Until now, Union Chemical has been servicing electronics for more than 3 decades, from Hong Kong to China. As automobile industry has begun to develop further in China recently, Union shares the same vision as some forward-looking EMS that keen attention has been paid to this growing electronic segment. In this year's Nepron, Union is proudly presenting one of the few TS16949 certified soldering material producers, STANNOL GmbH, to customers in China, especially South China. Union has formed a close partnership with STANNOL since 2016, and have been helping some international customers to establish local supply of superb quality German made products. STANNOL has been making exceptional soldering materials for more than 100 years and is a well known brand in Europe. Particularly in Germany, the leading country in automobile, it is a household name in automotive electronics. Currently, about half of STANNOL's revenue comes from this reliability and quality demanding sector. As the exclusive partner of STANNOL in China, Union chemical is committed to provide best-in-class service to existing and future customers of STANNOL soldering materials.

联合化学有限公司成立已五十多年，为电子行业提供美国优质焊锡材料已超过三十年。随着香港工业内移，在九十年代已在深圳开始为国内客户服务。今天，联合化学的业务已遍及全国主要电子生产基地。近年汽车工业在中国不断发展，令汽车电子制造也蓬勃起来。跟国内外高瞻远瞩的电子企业一样，联合化学对汽车电子在华的发展抱有相当希望，不断的寻觅合适伙伴。在2016跟拥有TS16949认证的德国百年老字号STANNOL达成合作协议，成为他们在华的唯一伙伴。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Established for more than a century, STANNOL has become a synonym for reliable and quality soldering materials, especially in automotive industry as STANNOL is one of the few TS16949 certified producers. Whether it is manual soldering or selective wave soldering, STANNOL has your soldering needs covered. Recently, STANNOL has cooperated with NGO to launch the first in the world 'free-trade concept' solder wire, HS-10 FAIR. In the professional arena, STANNOL has been working on new water-based and low VOC fluxes as well as low-splattering solder wires. STANNOL low-splattering wires are also well suited for many applications in electronics besides the highly demanding automotive industry. Meanwhile, Union Chemical is distributing STANNOL products in China exclusively, and helping customers to have local supply and service of STANNOL products.

德国STANNOL拥有超过100年的焊接产品研发及生产经验，除ISO14001外亦获得汽车行业必备的TS16949认证。在德国及欧洲，特别是汽车电子和部件制造，STANNOL这家传户晓的品牌已是品质和可靠的代名词。不论是焊锡丝还是助焊剂；手工焊还是选择性波峰焊，STANNOL都有高可靠性和品质优良的焊接产品和配件适用。为了环境，社会和企业责任，STANNOL在德国跟非政府志愿组织合作以公平贸易原则为基础，推出全球首款的公平焊锡丝HS-10 FAIR。

UNITED ONE NATURAL TECHNOLOGY LIMITED
美联自然科技(深圳)有限公司

BOOTH NO.
2D23

中国深圳市宝安区宝城28区大宝路78号中加创客园1号馆, 518100
Website shop1480611555380.1688.com
Tel +86 755 2302 3561 Fax +86 755 2373 2503

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

美联自然科技(深圳)有限公司2015年在深圳成立的外商独资企业，是美国UNITEDONEGROUP在深圳成立的分公司，美国UNITEDONEGROUP公司成立于1976在美国田纳西州。本公司有各种环保专利技术包括碳，加工生物柴油，生物量，乳化燃料，专有的脱硝催化剂，去除挥发性有机物等。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

目前在深圳主要经营“黑砖石碳”专利产品，环保胶水、环保面漆等等。

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Products and Services 参展商产品与服务简介

VALENS

斐仁斯贸易(上海)有限公司

BOOTH NO.

2C03

8 Hanagar St., 4501309 Hod Hasharon, Israel

Email ronnie.finer@valens.com

Website www.valens.com

Tel +972 9 762 6900

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Valens

Pushing the boundaries of wired connectivity. Everywhere.

Valens is a fabless semiconductor company enabling the next-generation of high-speed connectivity with HDBaseT technology. Established in 2006, Valens is a private company headquartered in Israel with offices worldwide. The company is the world leader in HDBaseT technology, addressing the needs of the different sectors that depend on advanced digital media distribution, such as audiovisual, industrial, medical, and now automotive.

Valens delivers unprecedented value and simplicity in the transmission of ultra-high-definition audio & video, Ethernet, controls, USB and power over a single cable, redefining the very concept of digital connectivity with a unique technology. Valens' powerhouse HDBaseT chipsets cater to a multitude of industries by facilitating the delivery of high-performance capabilities over previously unimaginable distances and utilizing existing infrastructure.

Valens Automotive, a division of Valens, was established in 2014 with the singular goal of delivering the world's most advanced audio/visual chipset technology to the automotive world. Valens continues to. For more information, visit <https://www.valens.com/automotive-solutions>, follow @ValensAuto, or email at info-auto@valens.com.

Valens

挑战有线连接的极限,无处不在。

Valens是一家无芯片厂的半导体公司,通过HDBaseT技术实现下一代高速数据传输。成立于2006年的Valens是一家私营公司,总部在以色列,在全球设有分公司。Valens是HDBaseT技术的全球领导者,解决依赖于先进数字媒体传播的不同领域的需求,比如影音、工业、医疗和目前最新的汽车。Valens提供了前所未有的价值和通过一条线缆传输超高清音视频、以太网、控制信号、USB和电源的简化解决方案,以一种独特的技术来重新定义数字连接的概念。Valens强大的HDBaseT芯片组可以面向多种行业,在以前无法想象的距离间、利用现有架构促进高性能功能的实现。

Valens汽车是Valens公司的一个事业部门,成立于2014年,向汽车市场提供全球领先的音视频芯片是其唯一的目标。欢迎访问网站<https://www.valens.com/automotive-solutions>或跟踪社交媒体@ValensAuto或发送电子邮件至info-auto@valens.com获取更多信息。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

HDBaseT Automotive

Connectivity that Drives the Future.

HDBaseT Automotive simplifies and optimizes in-vehicle connectivity, providing the necessary infrastructure to enable the many cameras, sensors, LiDARs, smart antennas, displays and more, which will take our vehicles to the next level of connectivity.

Valens' HDBaseT Automotive chipsets provide a single, holistic, cost-effective approach to in-vehicle connectivity with:

- Unprecedented multi-Gigabit throughput over the simplest cabling infrastructure (such as unshielded twisted pair (UTP) cables), for 15 meters, with up to four inline connectors
- Extraordinary capabilities to handle EMC requirements without compromising performance
- Convergence of multiple native interfaces over the same link (such as audio, video, Ethernet, controls, USB, PCIe and power)
- Simple and scalable architecture, while enabling daisy-chaining, multistreaming, and networking, with near-zero latency

HDBaseT Automotive lowers total system costs, while supporting more bandwidth and applications. It leads to reduced overall cable length, weight and space, and demands less chipsets, devices and connectors, while meeting EMC requirements.

HDBaseT汽车

驱动未来的连接方式

HDBaseT汽车简化和优化了车内连接,提供可用于支持多个摄像头、感应器、激光雷达、智能天线、屏幕等设备所需的架构,从而把我们的车辆带向连接的更高层次。

Valens的HDBaseT汽车芯片提供一种单一的、整体性的、有成本效益的车内连接方案,其特点是:

- 史无前例地使用最简单的线缆架构传输几千兆的流量数据(比如用非屏蔽双绞线),长达15米的距离,最多可支持4个线内连接器
- 既满足EMC要求又不会减弱功能的超强能力
- 在同一个连接上汇聚多个原生接口(比如音频、视频、以太网、控制、USB、PCIe和电源)
- 简单又可拓展的架构,提供菊花链、以近乎为零的延迟实现多路透传及网络功能

HDBaseT汽车导致系统整体成本降低,支持更多的带宽和应用。它减少了线缆的总长度、重量和占用空间,减少所需芯片、设备和连接器的数量,同时满足EMC的要求。

WELTRONICS COMPONENT LIMITED

创意电子有限公司

BOOTH NO.

2C21

中国深圳市福田区福田保税区区长平商务大厦611-622, 518048

Email market@weltronics.com

Website www.weltronics.com

Tel +86 755 8348 0330

Fax +86 755 8348 0105

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Weltronics Component Limited was established in 1984. We supply high-quality components from Japan, Korea, Europe, United States and other countries. Our products include Capacitors, resistors, inductors, sensors, switches, connectors, potentiometers, relays, IC, crystal oscillator, diode, triode, MOSFET, IGBT Module and so on.

创意电子有限公司创立于1984年,以代理销售欧美,日本,韩国等地区的高品质元器件为主,产品涵盖了电容、电阻、电感、各类传感器、开关、接插件、连接器、电位器、继电器、IC、晶振、二三极管、MOS管、IGBT模块等产品,广泛应用于通讯设备、家电、仪器仪表、绿色能源、照明、工控自动化设备、汽车电子、消费类电子、医疗器械等领域。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

KOA resistor, NCC aluminum electrolytic capacitor, MITSUBISHI MATERIALS Automotive Parts, VINA super capacitor, SUMITOMO electronic wire sleeve, ABILIC IC, NDK crystal.

KOA电阻、NCC铝电解电容、三菱天线温度传感器、VINA超级电容、SUMITOMO电子线套管、ABILIC IC、NDK晶振。

ZHENGZHOU XINDAJIAN INFORMATION TECHNOLOGY

CO., LTD.

郑州信大捷安信息技术股份有限公司

BOOTH NO.

2C35

中国河南省郑州是金水区杨金路139号智慧公园天利H座, 45000

Website www.xdja.com

Tel +86 371 5699 1117

Fax +86 371 5699 1117

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

郑州信大捷安信息技术股份有限公司成立于2004年，总部设在郑州，另有上海、西安、北京、深圳、成都、长春六家分公司，是一家专业从事安全芯片创新设计、云安全服务平台研发，提供移动·物联安全服务保障的高新技术企业。

信大捷安参与制定了公安部、国家保密局、国家电网等多个行业移动信息安全标准与规范，是公安部拥有移动警务安全保障体系建设资质的三家单位之一。以自主研发的系列国产国密安全芯片为基础，建设公共安全服务平台，并依托“芯”与“云”，形成了“安全芯片研发+云安全平台支撑+信息安全服务”的全产业链条。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

国密型号SSX1207是信大捷安基于国密算法自主研发的安全芯片，内置自主研发片上操作系统(COS)，提供国密算法、密钥管理、数字证书存储、数字签名、签名验证、用户身份鉴别等服务。

USB安全存储加密卡，内置主控模块、密码服务模块以及Flash存储模块。提供国密算法、密钥管理、数字证书存储、数字签名、签名验证、用户身份鉴别等服务。

XDJA ME909S-1207 LTE Mini PCIe安全模块，标准Mini PCIe接口，4G全网通。安全模块内嵌丰富的网络协议、集成多个工业标准接口并支持多种操作系统，能为各种业务和场景提供安全通信服务。

ZUKEN (SHANGHAI) TECHNICAL CENTER CO., LTD.

图研(上海)技术开发有限公司

BOOTH NO.

2A05

中国上海市南京西路555号301室, 200041

Email yunfei.hua@zuken.com.cn

Website www.zuken.com.cn

Tel +86 21 3218 1784

Fax +86 21 6256 7663

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

图研公司(Zuken Inc.)成立于1976年，是EDA行业内专门从事PCB/MCM/Hybrid和IC封装设计软件开发、销售和提供支持服务的著名厂商，近年在EDA行业保持稳步上升的强劲发展势头。目前，图研(Zuken)公司在全球已拥有五千多家用户，用户遍布航空航天、军工电子、光学电子、汽车电子、计算机、消费电子、通讯、半导体、高等院校等所有整机设计和制造行业。包括索尼、IBM、惠普、朗讯、摩托罗拉、西门子、爱立信等著名大公司在内的全球20强电子整机设计制造企业都是图研(Zuken)公司的成功客户。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

CR-8000: 从系统全方位出发实现系统整体设计及验证的新一代电子设计平台

DS-2Expresso: 针对电子设计和制造数据的信息管理系统

DFM Center: 制造设计/可制造性验证环境

E3.series: 针对电气及液压气动设计的解决方案

CR-5000 Harness Designer: 支持广泛用于机械、电气和热力设计系统的协同设计和协同验证

AUTOMOTIVE WORLD CHINA

Product Index

产品索引



AUTOMOTIVE WORLD CHINA Product Index 产品索引

280 IN-VEHICLE ZONE

车身电子展区

280A	In-vehicle Semiconductors 车载半导体
280B	Sensors 传感器
280C	Batteries/Capacitors/Resistors 电池/电容器/电阻
280D	Connectors/Cables/Harnesses 连接器/电缆/线束
280E	Touch panels/Display Modules 触摸屏/显示模组
280F	Communication Module 通信模组

281 AUTONOMOUS DRIVING TECHNOLOGY ZONE

自动驾驶展区

281A	ADAS 驾驶辅助系统
281B	Radars 雷达
281C	Sensor Modules 传感器组件
281D	In-vehicle Camera Module 车载摄像模组
281E	Image Processing System 图像处理系统
281G	R&D Support Tools/Services 系统开发支持工具/服务
281H	In-vehicle Software 车载软件

282 TELEMATICS TECHNOLOGY ZONE

智能网联技术展区

282A	Telematics Operating System 车联网开发平台/工具
282B	In-vehicle OS 车载操作系统
282C	Human Machine Interface 人车界面/人机界面
282D	Communication Module 通信模块
282E	Security System 系统安全解决方案
282F	Internet of Vehicle 车联网服务
282G	Telematics Service 智能交通系统网络

287 TESTING TECHNOLOGY ZONE

测试技术展区

287A	Testing Simulation 测试模拟
287B	Data Acquisition 数据采集
287C	Track simulation and laboratory 车道模拟及实验室测试
287D	EMC Analysis 电磁兼容 (EMC) 测试
287E	Simulation Software 仿真软件
287F	On-board Diagnostics 车载诊断系统

288 EV TECHNOLOGY ZONE

新能源汽车技术展区

288A	Thermal Battery/Energy Storage Battery 蓄能电池/储能电池
288B	Power Module/Battery Management System 电源模块/电池管理系统
288C	Electrical Machine/Electronic Control System 电机/电控系统
288D	Inverter/Transverter 逆变器/转换器

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Product Index 产品索引

展位号 页码

280 IN-VEHICLE ZONE

车身电子展区

280A In-vehicle Semiconductors

车载半导体

创意电子有限公司	2C21	P.235
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
罗姆半导体集团	2A01	P.213
斐仁斯贸易(上海)有限公司	2C03	P.235
深圳比亚迪微电子技术有限公司	2D24	P.225
深圳市麦积电子科技有限公司	2C08	P.230
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
郑州信大捷安信息技术股份有限公司	2C35	P.235
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

280B Sensors

传感器

创意电子有限公司	2C21	P.235
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
联合化学有限公司	2A30	P.234
深圳比亚迪微电子技术有限公司	2D24	P.225
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

280C Batteries/Capacitors/Resistors

电池/电容器/电阻

创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
惠州比亚迪电池有限公司	2D22	P.229
深圳市科达嘉电子有限公司	2B07	P.232
香港太阳诱电有限公司	2B01	P.228
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

280D Connectors/Cables/Harnesses

连接器/电缆/线束

创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
联合化学有限公司	2A30	P.234
图研(上海)技术开发有限公司	2A05	P.236

280E Touch panels/Display Modules

触摸屏/显示模组

创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
美联自然科技(深圳)有限公司	2D23	P.234
图研(上海)技术开发有限公司	2A05	P.236
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

280F Communication Module

通信模组

创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
联合化学有限公司	2A30	P.234
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
郑州信大捷安信息技术股份有限公司	2C35	P.235
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

281 AUTONOMOUS DRIVING TECHNOLOGY ZONE

自动驾驶展区

281A ADAS

驾驶辅助系统

创意电子有限公司	2C21	P.235
联合化学有限公司	2A30	P.234
深圳市瑞达美磁业有限公司	2A36	P.233
深圳市自行科技有限公司	2B06	P.232
中国航空工业集团公司洛阳电光设备研究所	2C01	P.229

281B Radars

雷达

创意电子有限公司	2C21	P.235
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

281C Sensor Modules

传感器组件

创意电子有限公司	2C21	P.235
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
联合化学有限公司	2A30	P.234
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

281D In-vehicle Camera Module

车载摄像模组

创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
汉高(中国)投资有限公司	2D05	P.228
美联自然科技(深圳)有限公司	2D23	P.234
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

281E Image Processing System

图像处理系统

创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Product Index 产品索引

	展位号	页码
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
281G R&D Support Tools/Services 系统开发支持工具/服务		
创意电子有限公司	2C21	P.235
富朗巴软件科技(上海)有限公司	2C37	P.227
广州赛宝认证中心服务有限公司	2A35	P.226
281H In-vehicle Software 车载软件		
创意电子有限公司	2C21	P.235
282 TELEMATICS TECHNOLOGY ZONE 智能网联技术展区		
282A Telematics Operating System 车联网开发平台/工具		
上海科络达云软件技术有限公司	2C36	P.226
282B In-vehicle OS 车载操作系统		
282C Human Machine Interface 人车界面/人机界面		
Mediazen Inc.	2A07	P.230
科尤特软件(上海)有限公司	2A12	P.233
联合化学有限公司	2A30	P.234
亚伯特(昆山)电子贸易有限公司	2A08	P.225
282D Communication Module 通信模块		
联合化学有限公司	2A30	P.234
斐仁斯贸易(上海)有限公司	2C03	P.235
松下电器产业株式会社电子材料事业部	2C20	P.231
郑州信大捷安信息技术股份有限公司	2C35	P.235
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
282E Security System 系统安全解决方案		
郑州信大捷安信息技术股份有限公司	2C35	P.235
282F Internet of Vehicle 车联网服务		
282G Telematics Service 智能交通系统网络		

287 TESTING TECHNOLOGY ZONE 测试技术展区		
287A Testing Simulation 测试模拟		
長琦電子(深圳)有限公司	2A11	P.225
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
287B Data Acquisition 数据采集		
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
287C Track simulation and laboratory 车道模拟及实验室测试		
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
287D EMC Analysis 电磁兼容(EMC)测试		
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
287E Simulation Software 仿真软件		
長琦電子(深圳)有限公司	2A11	P.225
富朗巴软件科技(上海)有限公司	2C37	P.227
287F On-board Diagnostics 车载诊断系统		
288 EV TECHNOLOGY ZONE 新能源汽车技术展区		
288A Thermal Battery/Energy Storage Battery 蓄能电池/储能电池		
创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
美联自然科技(深圳)有限公司	2D23	P.234
森村贸易(深圳)有限公司	2C41	P.230
288B Power Module/Battery Management System 电源模块/电池管理系统		
创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
联合化学有限公司	2A30	P.234
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
株式会社京滨	2B05	P.229
288C Electrical Machine/Electronic Control System 电机/电控系统		
创意电子有限公司	2C21	P.235
高柏科技有限公司	2C06	P.233
联合化学有限公司	2A30	P.234
罗姆半导体集团	2A01	P.213

AUTOMOTIVE WORLD CHINA Product Index 产品索引

	展位号	页码
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226
株式会社京滨	2B05	P.229

288D Inverter/Transverter

逆变器/转换器

创意电子有限公司	2C21	P.235
联合化学有限公司	2A30	P.234
罗姆半导体集团	2A01	P.213
中国电子技术标准化研究院	2A31	P.226

Media and Associations Participating Companies

参展商名录



Media and Associations Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
ADHESIVE USING SOLUTION 胶粘剂应用网	Yantai / CHINA 烟台 / 中国	2D11	P.246
AUTOCHINAZH.COM 中国汽车纵横	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	2B35	P.246
AUTOMATION NETWORK (SHENZHEN) TECHNOLOGY CO., LTD. 自动化网(深圳)科技有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2N01	P.246
CHENGDU ELECTRONIC INFORMATION INDUSTRY FUNCTIONAL ZONE 成都电子信息产业功能区	Chengdu / CHINA 成都 / 中国	1M56	P.246
CHINA AUTOMATION INDUSTRY SERVICE GROUP 中自网CA168《变频器世界》《智慧工厂》《智能机器人》	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A25	P.246
CHINA ELECTRONIC MARKET 《中国电子商情》	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	5A22	P.247
CHINA ELECTRONICS INTELLIGENT AUTOMATION CEIA电子智造	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1R72	P.247
CHINA INFORMATION MAGAZINE LTD. 中信资讯有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R63	P.247
EE.OFWEEK.COM OFWEEK电子工程网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A15	P.247
EM ASIA 《中国电子制造》	BEIJING / CHINA 北京 / 中国	5E25	P.247
EMBIS 臻智汇	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P19	P.247
FACTORY NETWORK CHINA INC. 工场网信息科技(上海)有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A05	P.248
GG-EV 高工电动车	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2B31	P.248
GLOBAL PCB MARKETPLACE PCB/PCBA外贸市场	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C45	P.248
GLOBAL SMT AND PACKAGING 环球SMT与封装	USA 美国	1R71	P.248
GUANGDONG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY 广东工业大学	Guangzhou / China 广州 / 中国	2J37	P.248
HUAQIANG ELECTRONIC WORLD 华强电子世界	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D04	P.249
HUIZHOU INTELLIGENT TERMINAL MANUFACTURERS ASSOCIATION 惠州智能终端制造协会	Huizhou / China 惠州 / 中国	2C51	P.249
INSTRUMENT & METER NEWS / WWW.861718.COM 《仪器仪表商情》旗下品牌《仪商网》《仪商城》《仪商宝》	Guangzhou / China 广州 / 中国	5F25	P.249
INTERNATIONAL OPTOELECTRONICS AND DISPLAY 国际光电与显示	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H53	P.249
LASER MANUFACTURE NEWS & ADDITIVE MANUFACTURING NEWS 《激光制造商情》、《3D打印商情》	DONGGUAN / CHINA 东莞 / 中国	5F20	P.250
NE TIMES NE时代	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	2B32	P.250

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
PCBINFONET PCB信息网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C52	P.250
RINGIER TRADE MEDIA LTD. 荣格工业传媒有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C44	P.250
SCHOOL OF INTELLIGENT MANUFACTURING AND EQUIPMENT, SHENZHEN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY 深圳信息职业技术学院智能制造与装备学院	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2H52	P.251
SHANGHAI SMT SPECIALIZED COMMITTEE 上海SMT专委会	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1F03	P.251
SHENZHEN AUTOMOTIVE ELECTRONICS INDUSTRY ASSOCIATION 深圳市汽车电子行业协会	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C04	P.251
SHENZHEN ELECCASSEMBLE CONSULTANTS CO., LTD. 深圳市意盛波资讯有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2P37	P.251
SHENZHEN PCB-DOOR E-COMMERCE CO., LTD. 深圳市开门电子商务有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2C53	P.252
SHENZHEN XIN ZHAN LUE ROBOT MEDIA CO., LTD. 深圳市新战略传媒有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2B44	P.252
SMT "CHINA SURFACE MOUNT TECHNOLOGY" SMT《CHINA表面贴装技术》	Kunshan / China 昆山 / 中国	1A21	P.252
SMT CHINA 《表面组装技术》	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	1Q65	P.252
SMT INDUSTRY 4.0 《SMT工业4.0》	Kunshan / China 昆山 / 中国	1F03	P.252
SMT MAGAZINE/EMS007中国	SHANGHAI / CHINA 上海 / 中国	1T26	P.253
THE HONG KONG ELECTRONIC INDUSTRIES ASSOCIATION LTD. (HKEIA) 香港电子业商会	HONGKONG / CHINA 香港 / 中国	2B37	P.253
WEIWENXIN & PRINTED CIRCUIT WORLD & FPC WORLD 维文信&《印制电路世界》&《FPC WORLD》	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J36	P.253
WWW.CHINAFPD.NET 中华显示网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2B36	P.253
WWW.CHUANDONG.COM 中国传动网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5A40	P.253
WWW.HQBUI.COM 华强旗舰·一站式电子元器件交易平台	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2J35	P.253
WWW.PSZNH.COM 图说智能化网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D12	P.254
WWW.XINCAILIAO.COM 新材料在线	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	2D03	P.254

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

Media and Associations Participating Companies 参展商名录

展商 EXHIBITOR	城市 / 国家 CITY / COUNTRY	展位号 BOOTH NO	页码 PAGE
WWW.ZGZNH.COM 中国智能化网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5B30	P.254
广东省电子学会 SMT 专委会	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5F30	P.254
日刊工業新聞社	Japan 日本		P.254
深圳慧闻科技发展有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	5C30	P.255
深圳市利健威电子技术开发有限公司 《电子电路与贴装》杂志社	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R69	P.255
深圳市稳新广告有限公司	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1R64	P.255
深圳市亚中咨询有限公司/ SMT 专业网	SHENZHEN / CHINA 深圳 / 中国	1B23	P.255

截至2018年8月16日 As of 16 August, 2018

Media and Associations Participating Companies

参展商产品与服务简介



Media and Associations 参展媒体及协会

ADHESIVE USING SOLUTION 胶粘剂应用网

BOOTH NO.
2D11

中国山东省烟台市开发区牡丹江路8号, 264006
Email 2323466541@qq.com Tel +86 187 6942 9760

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

(www.jiaouse.com) is a specialized adhesive application solutions Website. It is a technology platform designed to provide guidance and services for adhesive users. Its classification relates to SMT, electronic assembly, flat panel display, the battery industry, LED lighting, touch screen, electrical appliances, optical communications, optical instruments, solar products, solar energy, industrial equipment, medical equipment, automotive assembly, micro-motors, motors and other related industry.

Here you can get free technical advice, free access with plastic program, free publish product information, free understanding of industry dynamics.

胶粘剂应用网 (www.jiaouse.com) 是一个专业提供胶粘剂应用解决方案的网站, 是一个旨在为胶粘剂的使用者提供技术指导与服务的平台。我们的网站分类涉及SMT, 电子组装, 平板显示, 电池行业, LED照明, 触摸屏, 家用电器, 光纤通讯, 光学仪器, 光伏产品, 太阳能, 工业设备, 医疗器械, 汽车总装, 微电机, 马达等各个与胶粘剂相关的行业。

2015年8月, 开通了手机网站, 微信公众号, 努力做好胶粘剂行业的一站式服务平台。

在这里, 您可以免费进行技术咨询, 免费获取用胶方案, 免费发布产品信息, 免费了解行业动态。

AUTOCHINAZH.COM 中国汽车纵横

BOOTH NO.
2B35

中国北京朝阳区朝丰家园8号24楼1704, 100020
Website www.autochinazh.com Tel +86 136 2113 1371

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

中国汽车纵横网主流汽车产经类媒体, 依托行业背景优势, 凭借高端视野、高尚品位, 秉承独立立场、独家报道、独到观察的理念, 汇聚业界智识、推动产业创新、发挥互联网的优势与美国硅谷智慧出行等机构, 合作交流智慧出行、共享经济项目对接, 以汽车行业政策为导向, 传播无人驾驶、车联网、人工智能学校、大数据分析、新兴的移动出行, 智慧交通生态系统、市场信息新闻等。

覆盖汽车行业高端人士(政府、行业和企业高管)、主管部门、相关政府机构等。为企业与政府、企业与消费者之间的沟通合作, 海外产业布局、学习交流、展览论坛, 提供商业服务和营销解决方案。

产业孵化: 帮助有梦想的年轻人, 孵化新项目。给投资机构提供硅谷创新项目, 寻找投资人的方向为自主车厂、零部件厂、汽配公司、经销商、汽车交通协会等, 可以参与到新兴智能汽车交通领域, 走出国门来到美国硅谷进行投资和商业拓展。第一个LP(有限合伙人)可以给予管理费优惠以及其他增值服务(如并购机会、商业拓展机会等)

我们的使命是推动新能源汽车、互联网造车、无人驾驶、共享出行、智慧交通发展等, 贡献一份力量, 解放人类双手双脚, 实现车为人服务, 享受出行带来的愉悦。

AUTOMATION NETWORK (SHENZHEN) TECHNOLOGY CO., LTD. BOOTH NO. 自动化网(深圳)科技有限公司 2N01

中国广东省深圳市龙华新区清祥路宝能科技园7栋B座6楼M单位, 518000
Email 2539660283@qq.com Website www.ca800.com
Tel +86 755 8290 5477 Fax +86 755 8290 5459

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

自动化网(深圳)科技有限公司是国家高新技术企业, 基于“开放·共享·共建·共赢”创新理念, 提供自动化行业产业链互联网+服务, 依托打造、运营的CA800(中国自动化网)产业链互联网服务平台, 专心于互联网+智能制造, 为中国制造业转型服务。创新性开发基于移动互联、精准营销等开放应用服务, 构建自动化产业链大数据服务, 服务于产业链, 助力产业链转型。

CA800平台上应用服务具有开放、智能、自助、自定义, 共享平台提供的软件数据服务, 实现产业链资源云化, 构建开放、共享、共建、共赢的产业链大数据服务格局。

CHENGDU ELECTRONIC INFORMATION INDUSTRY FUNCTIONAL ZONE 成都电子信息产业功能区

BOOTH NO.
1M56

中国成都市郫都区德源街道西源大道4799号, 611730
Email 46354420@qq.com
Tel +86 28 8797 3030 / 8797 2122 Fax +86 28 8797 2199

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

成都电子信息产业功能区规划总面积为121.4平方公里(郫都区78.4平方公里, 高新西区43平方公里), 是按照成都市委第十三届二次会议精神, 全面贯彻新发展理念, 以建设全面体现新发展理念国家中心城市为目标, 全方位提升产业能级、全方位提升生活品质、全方位构筑生态体系、全方位提升城市综合竞争力, 打造的世界级电子信息产业集群和产学研协同创新中心。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

重点发展5大主导产业: 智能终端、集成电路、新经济、新型显示、网络通信。

CHINA AUTOMATION INDUSTRY SERVICE GROUP BOOTH NO. 中自网CA168《变频器世界》《智慧工厂》《智能机器人》 5A25

中国深圳市南山区科苑南路中国地质大学产学研基地中地数码大厦A区206, 518057
Email expo@ca168.com Website www.ca168.com / www.cadmm.com
Tel +86 755 8291 2183 Fax +86 755 8291 2186

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

China Automation Industry Service Group (abbr. CAISG) is the China Automation industry chain which incorporates the magazine, website, conferences, researches and digital mobile media and integrates the communication, marketing, consulting and investing service institutions.

中自产业服务集团(简称“中自集团”)是集杂志、网站、会议、研究及数字移动媒体为一体的中国自动化产业链整合传播、营销、咨询和投资服务机构。

Media and Associations 参展媒体及协会

CHINA ELECTRONIC MARKET 《中国电子商情》

BOOTH NO.
5A22

中国北京海淀区中关村东路66号院甲1号世纪科贸大厦A座23层, 100036
Email yangbm@ceac.com.cn Website www.chinaem.com.cn
Tel +86 10 5166 2329-62 Fax +86 10 5321 6092

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

China Electronic Market, CEM, a monthly magazine (www.ChinaEM.com.cn), is published by China Electronic Appliance Corporation (CEAC), a subordinate body of the key state-owned conglomerates - China Electronics Corporation (CEC). Targeting Readers: engineers and purchasers in all sector of electronic industry, including communications, computer and consumer electronics, industrial / automotive / avionics / military electronics, manufacturing, control & test equipment, medical electronics and distributors.

《中国电子商情》杂志创刊于1995年,是中国大陆最早得到新闻出版总署正式批准、最具权威性和知名度的电子元器件行业媒体之一。基于“电路设计左右手,采购选型指南针”的办刊理念,《中国电子商情》杂志定位于中国大陆从事电子行业研发、选型与采购等工作的工程师,专注分析电子行业市场、技术和产品的最新变化,并已经形成邮局订阅、展会发行和EDM等多层次的立体传播体系,得到电子工程师群体的普遍认可。

CHINA ELECTRONICS INTELLIGENT AUTOMATION CEIA电子智造

BOOTH NO.
1R72

中国上海市闵行区报春路229弄206室
Email ceia@masterexpo.cn Tel +86 21 6090 8286

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

In order to promote the innovation of China electronics intelligent automation and upgrade of China Electronics industry, CEIA provide a communication platform of technology and business. CEIA technology seminars held 18 activities across China electronics industry areas, the hot topics around Industry 4.0, China Manufactory 2025, intelligent automation., etc. CEIA invited top brands solution suppliers and experts to make the presentation and share the ideas, the contents cover materials, conforming coating, printer and pick and place, smart stock, MES and automation solutions., etc. The audiences coming from local OEM, ODM, OBM and EMS companies who works as designing, R&D, Producing, Engineering, processing, testing, quality control, purchasing and management.

推动中国电子智能制造创新应用,促进中国电子制造产业升级发展,CEIA中国电子智能制造系列活动至2013年开始已在全国各地成功举办十八届活动并获行业好评,各场活动都紧紧围绕本产业工业4.0、中国制造2025、智能制造等时下热点,举办专题展览或系列论坛,邀请行业知名厂商进行展览展示、主题演讲,行业专家进行专题讲座、与行业用户共同探讨电子制造行业最新技术、工艺及解决方案,搭建技术商务交流平台。内容涉及电子材料、点胶涂覆、印刷贴片、焊接检测、智能仓储、管理系统、组装自动化等。受邀观众包括各地及周边地区OEM、ODM、OBM、EMS等电子制造企业事业单位中设计、研发、生产、制造、工程、技术、工艺、检测、质控、采购、管理等方面专业负责人士。

CHINA INFORMATION MAGAZINE LTD. 中信资讯有限公司

BOOTH NO.
1R63

中国深圳市深南东路5016号京基100C栋1单元19D, 518008
Email smt88@126.com Website SMT668.COM
Tel +86 755 2585 6945 Fax +86 755 2585 6944

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

杂志:《SMT工艺与设备》,《模具制造业》,年刊:《中国SMT工业采购指南》等。

EE.OFWEEK.COM OFWEEK电子工程网

BOOTH NO.
5A15

中国深圳市南山区高新南一道中国科技开发院(中科大厦)3号楼16层, 518057

Email market@ofweek.com Website ee.ofweek.com
Tel +86 755 8327 9085 Fax +86 755 8327 9008

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

EEOfweek is a Chinese leading professional website providing the latest information about electronic technologies and designs, providing prompt news from the global semiconductor industry, industry trends, technology developments as well as local semiconductor industry and enterprises news for the engineer groups. EEOfweek is committed to promoting designing level of Chinese engineers and improving the overall competitiveness of enterprises, adhering to the principle of "profession, ideology and value", continuous improving and optimizing technical program columns to fully meet the growing demand for diversified design from customers, and so as to become a leading force among the EE websites in China.

OFweek电子工程网是中国领先的电子技术最新资讯及电子设计的专业网站,为工程师群体提供最及时的全球电子业界新闻、产业趋势、技术动态以及本土电子产业、企业新闻报道。OFweek电子工程网致力于推动中国工程师设计水平和提高企业整体竞争力为己任,秉承“专业、思想、价值”的服务理念,不断完善和优化技术方案栏目,充分满足用户日益增长的多元化设计需求,使之成为中国电子网站中的领军势力。

EM ASIA 《中国电子制造》

BOOTH NO.
5E25

中国北京市西城区马连道路25号中基大厦9003, 100055
Email service@fbe-china.com Website www.emasia-china.com
Tel +86 10 6330 8519

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

Electronics Manufacturing (EM) Asia continues to be the primary source of information for industry professionals who design, assemble and test printed circuit board (PCB) assemblies in Asia. It is the premier publication in the region targeted at contract manufacturers (EMS/ODMs), OEMs, and at vendors, suppliers and distributors who want to remain informed on the latest developments and technologies in the SMT and electronic packaging/interconnect industries.

EM Asia致力于为亚洲地区从事PCB组件设计、装配及测试等业务的相关专业人士提供业内的最新信息,同时也为合同制造商(EMS/ODM)和OEM企业等提供SMT、电子封装与互联技术最新发展趋势。

EMBIS 臻智汇

BOOTH NO.
2P19

中国深圳市宝安区燕罗街道松罗路(鹏鼎控股A21), 518105
Email eric.sylvia@embis.net Website www.eliboard.com
Tel +86 755 3381 0388-63301 Fax +86 755 3381 0388

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

Embis.Net is a media platform of Yunding Technology (Shenzhen) Co., Ltd. which collects the professional knowledge and industry trends of PCB industry. It leads readers to keep abreast of the latest developments in the industry and publishes news, PCB d research reports and other information regularly.

Media and Associations 参展媒体及协会

臻智汇是昀鼎科技(深圳)有限公司旗下自媒体平台,内容汇集PCB产业专业知识与产业趋势,引领读者随时掌握业界最新动态,并定期出版新闻、PCB干货、研究报告等资讯。

FACTORY NETWORK CHINA INC. 工场网信息科技(上海)有限公司

BOOTH NO.
5A05

中国深圳市宝安区西乡街道宝源路财富港大厦D座502U, 518102
Email huangyingbing@factorynetasia.cn Website www.factorynetasia.cn
Tel +86 755 8250 4397

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

服务于制造业行业的中小企业,促进企业间商务交流,提供专业信息平台的机构。自2003年成立以来至今已有长达15年的服务历史,目前工场网服务网站拥有20,000多家注册会员。旨在为中日制造行业企业商务交流、技术合作、产业转型升级提供平台和解决方案。工场网经营服务内容主要是为在中国的制造业行业的中小企业提供国际经济信息咨询、企业信息咨询、技术科技咨询、环保信息咨询、贸易信息咨询、企业信用调查、市场调研等管理咨询等专业咨询服务机构。

GG-EV 高工电动车

BOOTH NO.
2B31

中国广东省深圳市南山区沿山路22号火炬创业大厦10楼, 518067
Email qn.chen@gaocong123.com Website www.gg-ev.com
Tel +86 755 2698 1898 Fax +86 755 2698 1868

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

GG-EV is an EV emphasized comprehensive platform, which integrated industry research, advisory, conference, and media services.

高工电动车(www.gg-ev.com)是专注于电动车领域的集产业研究咨询、会议、专业传媒于一体的全方位整合服务平台。

GLOBAL PCB MARKETPLACE PCB/PCBA外贸市场

BOOTH NO.
2C45

中国广东深圳市福田区上梅林新村18号909, 518049
Email globalpcb@126.com Website www.purchasepcb.com
Tel +86 755 8837 4600 Fax +86 755 8331 0984

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

GLOBAL PCB MARKETPLACE: THE BEST PCB, EMS SOURCING MEDIA, REACHES THE BUYERS WORLDWIDE.

We also offer comprehensive Advertising Services for PCB Manufacturers and EMS Providers through: Print Magazine, e-Magazine, Online Marketplace, Online Banner and Press Releases Publishing Services.....etc.

Global PCB Marketplace是全球唯一的一家PCB及PCBA细分行业高端外贸英文媒体,一直致力于为PCB及PCBA企业提供全面的外贸广告推广服务:实时的网上贸易平台+高端外贸杂志(印刷版和电子版e-Magazine全球同步发行)+海外买家数据库分享+全球参展等更多广告增值服务。

GLOBAL SMT AND PACKAGING 环球SMT与封装

BOOTH NO.
1R71

USA
Email pauljc7777@hotmail.com Website www.globalsmtcn.net
Tel +86 180 4995 4262 Fax +86 769 2233 4949

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

High end magazine within SMT and Packaging industry, both in print and digital, Global SMT & Packaging has made a commitment to providing readers with quality content and advertisers with quality readers. we are working to ensure that the magazine gets in the hands of those in the electronics assembly and advanced packaging industry who have real buying power. our web-sites across eight regions and countries globally with six kind of languages, weekly electronic newsletters, deliver on time, free to register, read through all kind electronic devices everywhere at anytime, please take a look at www.globalsmt.net or www.globalsmtcn.net.

全球性的高端SMT行业杂志面向专业人士,印刷与电子版,环球SMT与封装始终致力于为读者提供高质量的内容,为广告商提供高质量的读者,我们新的客户服务中心,确保我们的杂志发行能够覆盖电子组装和先进封装行业的所有具有购买力的客户。

全球8大地区网站,6个语种出版,每周电子快讯,注册成功每周及时送达,免费阅读,所有流行电子设备均可随意阅读,请登录www.globalsmt.net or www.globalsmtcn.net

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Global SMT & Packaging delivers solution-packed print and digital editions to over 100,000 industry professionals across the globe.

The magazines are also distributed at every major and many smaller industry trade shows and forums throughout the year. No other magazine in the electronics manufacturing industry offers the kind of exposure your advertisements, news releases and technical content gets with Global SMT & Packaging magazine. Whether you're after worldwide coverage or a targeted, regional focus, Global SMT & Packaging accommodates.

环球SMT与封装以印刷杂志和电子杂志的形式定期向全球范围内100,000多名专业人士发行。同时还全年在全球主要行业展会和若干小型展览与研讨会中开展赠阅活动。环球SMT与封装为您的广告、新闻以及技术论文提供独一无二的曝光机会。无论您最关注的是全球知名度、各地区覆盖情况还是行业专注度,我们都是您的首选!

GUANGDONG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY 广东工业大学

BOOTH NO.
2J37

中国广州市番禺区广州大学城外环西路100号, 510006
Email fengyao205@163.com Website www.gdut.edu.cn/xxgk1/xxji.htm
Tel +86 153 6176 8696 Fax +86 20 3932 2206

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Guangdong University of Technology (GDUT) is a multi-disciplinary university engaging with the international community. GDUT is the "Guangdong Province 211 Project" provincial key university that offers a wide range of courses in engineering, science and technology, law and so on. A great deal of PCB enterprises have benefited for years from the contribution of the PCB research team, which has already cooperated with CPCA, GPCA, HKPCA and TPCA. And GDUT is also the chairman unit of Guangdong Printed Circuit Industry Technology Innovation Alliance (GDPCIA). At the same time, the Guangdong University of Technology PCB Union College and Guangdong Province Printed Electronic Circuit Engineering Manufacturing Technology Center were established.

Media and Associations 参展媒体及协会

广东工业大学是一所以工为主、工理经管文法艺结合的、多科性协调发展的广东省“211工程”省属重点大学，广东省高水平大学重点建设高校。其中，机械、信息、材料、化工四个学科为广东省“211工程”三期重点建设学科。

已与GPCA、GPCA、HKPCA和TPCA建立了良好的合作机制，并作为发起单位之一与PCB行业知名企业共同建立“广东省电子电路产业技术创新联盟”。同时成立了广东工业大学PCB联合学院及广东省印制电子电路工程制造技术中心。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Conduct systematic researches on removal theory and invalidation theory of machining tools concerning a variety of boards such as HDI, High Frequency Board, High Speed Board, FPC, Rigid-Flex Board, metal substrate, PTFE, meanwhile propose a comprehensive technology optimization, enable the enterprises to improve the quality of drilling and work efficiency.

GDUT, Original Point Machine Tools, Xi'an Zhongke Microcrystalline Manufacturing and the Chinese Academy of Sciences jointly developed a five-axis mechanical laser composite machine tool. The machine has a dual laser head that is capable of switching between a 20 watt picosecond laser for very high speed cutting and an ultrafast 10 watt femtosecond laser.

对HDI, 高频板, 高速板, FPC, 刚柔板, 金属基板, 聚四氟乙烯等各种板材加工工具的去理理论和失效理论进行系统研究, 同时提出全面的技术优化, 使企业提高钻井质量和工作效率。

广工大、原点机床、西安中科微晶制造和中国科学院联合开发了一台五轴机械激光复合机床。该机器具有20瓦皮秒激光和超高速10瓦飞秒激光, 同时复合五轴机械钻铣功能。

HUAQIANG ELECTRONIC WORLD 华强电子世界

BOOTH NO.
2D04

中国深圳市福田区华强北路华强广场华强电子世界三楼综合办公室, 518028

Email chensheng@hq-mart.com Website www.hq-mart.com
Tel +86 755 8369 8888 Fax +86 755 8324 6301

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Huaqiang Electronic World Shenzhen Huaqiang's main industry sector, and to create high-end electronics industry channel full service provider responsibility, core cities around the country group, the development of physical electronic market-based, e-commerce as the core, the whole supply chain services supported by the actual situation with innovative high-end electronic information service industry base.

华强电子世界是深圳华强旗下的主力产业板块, 以打造高端电子产业渠道全程服务商为己任, 围绕全国核心城市群, 发展以实体电子专业市场为基础, 以电子商务为核心, 以全程供应链服务为支撑的虚实结合的创新型高端电子信息服务产业基地。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Huaqiang electronic world is a professional business IC, security, LED, computer, digital, communications, health electronics, smart home eight industrial products integrated physical stores. Store service centers, food centers, video space and other supporting facilities in one, for individual consumers and small and medium enterprises to provide more than one province • worry-free one-stop service.

华强电子世界是专业经营IC、安防、LED、电脑、数码、通讯、健康电子、智能家居八大产业产品综合性实体卖场。卖场内服务中心、美食中心、影像空间等配套设施于一体, 为个人消费者和中小企业提供多•省•无忧的一站式服务。

HUIZHOU INTELLIGENT TERMINAL MANUFACTURERS ASSOCIATION

惠州智能终端制造协会

BOOTH NO.
2C51

中国惠州市仲恺高新区陈江街道白云路41号

Email xingxinxx@163.com

Website www.cmm86.com

Tel +86 156 9752 8283

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

惠州智能终端制造协会创立于2013年, 主要创始成员为惠州、东莞、深圳地区知名的智能终端品牌公司、方案公司和制造公司。协会以“促进中国电子制造技术的进步, 让中国电子制造技术领先世界”为使命, 努力为智能终端制造工厂及其合作伙伴的管理者打造: 资源平台(通过建立行业合作, 帮助会员不断拓展业务, 实现产能和资源的共享)、交流平台(提供一个交流学习的平台, 通过各类企业家活动、沙龙、座谈的形式在会员间分享成功经验和行业信息, 以降低成本, 提高品质, 提升客户满意度)、学习平台(通过组织各类展会、活动、培训、论坛的形式推广先进的制造技术和管理体系, 帮助会员提升管理能力和技术水平)、社会责任(承担社会责任, 帮助整个行业梳理整齐, 打击行业歪风)、品质生活(在进行工作交流之余, 也为会员提供更健康、更有品质的生活, 全面提升自我)。

INSTRUMENT & METER NEWS / WWW.861718.COM

《仪器仪表商情》旗下品牌《仪商网》《仪商城》《仪商宝》

BOOTH NO.
5F25

中国广东省广州市新港中路艺影街11号2108室, 510300

Email 752960032@qq.com

Website www.861718.com / www.yishangm.com

Tel +86 20 3405 0665

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

<INSTRUMENT & METER NEWS> (www.861718.com), YISHANGM (www.yishangm.com) and YISHANGT (www.yishangt.com) are integrated technology platforms that are combined with professional medias, industrial web portals, e-commerce, conference & forum.

《仪器仪表商情》报刊、仪商网(www.861718.com)、仪商城(www.yishangm.com)、仪商宝(www.yishangt.com)是集专业媒体、行业门户网站、电子商务、营销推广、会议论坛为一体的科技综合平台。

INTERNATIONAL OPTOELECTRONICS AND DISPLAY

国际光电与显示

BOOTH NO.
2H53

中国深圳市南山区高新南七道豪威科技大厦25楼, 518000

Email luckylongpd@163.com

Tel +86 755 8614 9079

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

International Optoelectronics and Display was founded in 1999. The world's leading media focused on the technology and market of display industry. This magazine's advantage is follow the industry market trend tightly, depends on the information resources of industry organization and associations. Our Magazine aiming at the latest market reports and the industry depth reports. It was set up and maintained by Yawei Information that has years of qualifications in optoelectronics and display industry backgrounds. Our magazine that assigned by China Optics and Optoelectronics Manufactures Association LCD Branch and Shenzhen Flat Panel Display Industry Association.

Media and Associations 参展媒体及协会

《国际光电与显示》杂志创办于1999年，是最早专注显示行业技术与市场的全球领先媒体。是当前国内最具权威性和影响力的行业期刊。本刊专业优势在于紧随行业市场趋势，依托行业机构、行业协会的信息资源，以最新市场报道和深度行业报道为目标，由具有多年的光电与平板显示行业资历背景的亚威资讯创办和运营，是中国光学光电子协会液晶分会、深圳市平板显示行业协会的指定会刊。

LASER MANUFACTURE NEWS & ADDITIVE MANUFACTURING NEWS 《激光制造商情》、《3D打印商情》

BOOTH NO.
5F20

中国广东省东莞市莞城区旗峰路162号中侨大厦B座1505-1506室, 523000

Email lasernews@laserfair.com

Website www.laserfair.com

Tel +86 769 2238 1699

Fax +86 769 2238 4798

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

Laser Manufacture News is published by Guangdong XZQ Laser Technology Co., Ltd, and is sponsored by Guangdong Laser Industry Association, Guangdong Optical Society, Laser Processing Committee of China Optical Society, Wuhan Laser Association of Optics Valley of China, Shanghai Optical Society and Zhejiang University of Technology Research for Laser Processing. Now it's the most professional and influential newspaper in China's laser industry. The newspaper mainly delivers the information of laser industry on different aspects of technique, products and market trend. It aims to completely analyzing laser industrial chain, and providing solutions to laser's application.

《激光制造商情》是由广东省激光行业协会、广东省光学学会、中国光学学会激光加工专委会、武汉—中国光谷激光行业协会、上海市激光学会、浙江工业大学激光加工中心联合打造，由广东星之球激光科技有限公司总体运营，是唯一代表中国激光产业的专业性权威性报刊。报纸集中展示了激光产业上、中、下游的技术、产品、市场状况，全面剖析激光产业链，提供激光应用解决方案。

NE TIMES NE时代

BOOTH NO.
2B32

中国上海普陀区昌化路926号近铁8站3楼, 200060

Email 763456192@qq.com

Website www.ne-times.com

Tel +86 21 6271 3851

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

NE Times devotes itself to providing the one-stop services for companies related to new energy vehicle. It sticks to industrial media, consulting and research, event, in order to output the deep insight to the whole auto industry.

NE时代 (New Energy Times) 是为新能源时代而生的汽车产业服务平台，致力于为新能源汽车企业发展提供一站式服务，聚焦产业媒体、研究咨询、会议活动等，以专业化的视角向行业输出深度洞察。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Industrial research and consulting

Professional market and company strategy analysis with the excellent NE analyst and consultant team.

Trace analysis of frontier technology

Tracking the technical trend of new energy vehicle industry and key components.

Industrial big data of new energy vehicle

The automotive database for customers to look at the past and prejudice the future.

Ability training center

Provide high end technical and ability training for company administration and industrial learners.

Events, exhibitions and debates

Information exchange platform of knowledge sharing for automotive industrial persons.

情报与战略咨询

依托NE时代顾问团及优秀的分析师团队，对市场研究、企业战略做专业的分析。

先进技术与商业模式研究

长期跟踪分析新能源汽车产业及关键零部件前瞻技术发展趋势和商业应用。

行业数据分析

提供专业配套与预测数据库，支持客户审视过去预判未来趋势。

优质新媒体

以NE时代研究成果为原创主线，覆盖移动与PC端，提供企业品牌传播渠道。

培训中心

为企业决策者与行业内学习型人士提供专业高端的技术及能力培训。

活动与社区

为汽车行业人士提供专业的信息交流平台，分享与获取真知灼见。

PCBINFONET PCB信息网

BOOTH NO.
2C52

中国深圳南山汉京大厦10B, 518054

Email pcbinfo@pcbinfo.net

Website www.pcbinfo.net

Tel +86 755 2605 1666

Fax +86 755 8659 9662

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

PCBINFO NET, as a highly authoritative media and the most influential & information platform, has established extensively cooperative relations with trade associations nationwide. With the Web PCBINFO NET, wechat public IDs named PCB INFO at pcbinfonet and pcbinfo88, mobile website and E-Card, we provide for the profession immediate news and information, special plannings, exclusive interviews, HR recruitment, golf programs and other fellowship activities.

【PCB信息网】是中国印制电路板行业绝对权威的媒体与平台，是各行业协会合作伙伴。旗下有“PCB信息网”、“PCB资讯”、微网站、微名片，及“特别策划”、“企业专访”、“协会活动”、“人才市场”、“高尔夫联谊赛”等知名频道和活动。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

旗下有“PCB信息网”、“PCB资讯”、微网站、微名片，及“特别策划”、“企业专访”、“协会活动”、“人才市场”、“高尔夫联谊赛”等知名频道和活动。

RINGIER TRADE MEDIA LTD. 荣格工业传媒有限公司

BOOTH NO.
2C44

中国深圳市福田区石厦北二街89号新天世纪商务中心C座3101室, 518040

Email crm@ringiertrade.com

Website www.industrysourcing.cn

Tel +86 755 8835 0829

Fax +86 755 8341 7292

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Ringier Trade Media Ltd. has been a leading B2B industrial information provider for 20 years, providing industrial leaders in China, Asia and the Middle East with the technical information, solutions and applications they need to improve their manufacturing and marketing capability through multiple media platforms that include print (industry trade journals), online (www.industrysourcing.com), events, digital marketing, iPad, iPhone and Android devices.

Media and Associations 参展媒体及协会

荣格工业传媒有限公司作为领先的B2B工业资讯提供者,通过专业杂志、荣格工业资源网站(www.industrysourcing.cn)和会议活动、数字媒体推广、iPad/iPhone和Android平台的智能手机等渠道,为中国、亚洲及中东工业界提供最广泛的新技术与新产品报道、技术转让、实用解决方案及采购信息,以帮助这些快速成长的工业行业提高效率和生产率、改善利润率。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

《工业设备商情》、《传感器》、《国际汽车设计及制造》、《医疗设备商情》。

SCHOOL OF INTELLIGENT MANUFACTURING AND EQUIPMENT, SHENZHEN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY BOOTH NO. 2H52 深圳信息职业技术学院智能制造与装备学院

中国深圳市龙岗区龙翔大道2188号, 518172
Email 496249268@qq.com / liumj@sziit.edu.cn
Website jd.sziit.edu.cn
Tel +86 755 8922 6591 Fax +86 755 8341 7292

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

There are 5 majors in School of Intelligent Manufacturing and Equipment. Two bases, intelligent manufacturing and industrial automation bases, were built inside school, which cover over 4800 m² and equipments cost more than RMB 100 million. We cooperate with over 20 enterprises as outside school training bases. There are current 46 teaching and administrative staffs, over 90% of which with full-time enterprise experience.

深圳信息职业技术学院智能制造与装备学院拥有机械设计与制造专业及智能控制技术专业等5个专业,建有智能制造和工业自动化两大校内实训基地,占地面积4800多平方米,设备总投入约上亿元;建立了20多家校外实训基地。现共有教职工46人,双师素质教师占90%。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

UV laser cutting system

DELTA 7.0 is a UV laser drilling and forming cutting system, the integration of machine vision, laser energy control, laser galvanometer control, high-speed, high-precision motion control and other optical electromechanical integration technology, efficient file partition docking algorithms, expert system parameter library for different processing objects, suitable to flexible circuit board cutting and touch screen glass scribing.

Fiber laser cutting system

DELTA 6.0 is a fiber laser cutting system for the stencil template or thin steel plate, the cutting speed can be changed in real time according to the energy output of the laser, a reasonable cutting path optimization, the corner arc transition and small unique process, supporting the direct drive technology to enhance production efficiency and cutting quality.

紫外激光切割系统

DELTA 7.0是紫外激光钻孔及成型切割系统,融合机器视觉、激光器能量控制、激光振镜控制、高速高精运动控制等光机电一体化技术,完善高效的文件分区对接算法,针对不同加工对象的专家系统参数库,适合挠性线路板的钻孔、高速裁切及触摸屏ITO玻璃的划线工序。

光纤激光切割系统

DELTA 6.0针对SMT模板即激光钢网切割,可根据切割速度实时改变激光器的能量输出,切割路径合理优化,拐角过渡及微小圆弧的独特工艺处理,支持运动部件的直驱技术,可最大限度的提升生产效率及切割质量。

SHANGHAI SMT SPECIALIZED COMMITTEE BOOTH NO. 1F03 上海SMT专委会

中国上海
Email hujijie@188.com Website www.smt365.cn
Tel +86 21 3704 8642 Fax +86 21 5449 9166

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

团结和动员上海市及周边地区SMT业界研发、工程、技术、生产、制造、质量、高级管理人员等科技工作者,遵守宪法、法律、法规和国家政策,遵守社会道德规范;尊重知识,尊重人才,尊重创造,积极倡导“创新、求实、奉献、协作”的精神;促进SMT技术的普及和推广,促进SMT技术人才的成长和提高,反映SMT工作者的意见,促进SMT技术的繁荣和发展,维护SMT工作者的合法权益,搭建政府、技工学校、设备以及相关材料供应商及用工企业之间交流、沟通、提升的平台,充分发挥行业自律作用,有效规范行业行为,提升SMT行业形象,为企业会员或者个人会员的提供信息咨询服务,供求服务,为SMT行业发展服务,为政府政策提供数据支持服务。

SHENZHEN AUTOMOTIVE ELECTRONICS INDUSTRY ASSOCIATION BOOTH NO. 2C04 深圳市汽车电子行业协会

中国深圳市福田区益田路石厦北六街2号天健阳光华苑8座2D, 518000
Email f3810824@188.com Website www.szaeia.com
Tel +86 755 8296 6810 Fax +86 755 8317 7353

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

Since the establishment of the Shenzhen Automotive Electronics Industry Association at the end of 2010 by October, it has served as the assistant of the government, the helper of the enterprise and the promoter of the development of the industry. We have done a lot of work in providing reference information for government departments to make decisions, strengthening supporting exchanges on the upper and lower reaches of the industrial chain, advocating industry self-discipline, promoting the establishment of industry standards and promoting international exchanges and cooperation. Job at present, there are more than 300 member enterprises of the association, and the products of member enterprises have been dabbled in all fields of automotive electronics. At present, there are more than 20 member enterprises in the motherboard, small and medium-sized board, the version of the listing.

深圳市汽车电子行业协会自2010年10月底成立以来,作为政府的助手、企业的帮手和行业发展的推动者,在为政府部门提供决策参考信息、加强产业链上下游配套交流、倡导行业自律、推动行业标准的建立和宣传、开展国际交流合作等方面做了大量的工作。目前协会的会员企业有300多家,会员企业的产品已经在汽车电子各个领域都有涉足,目前已经有20多家会员企业在主板、中小板、创业板上市。

SHENZHEN ELECCASSEMBLE CONSULTANTS CO., LTD. BOOTH NO. 2P37 深圳市意盛波资讯有限公司

中国深圳市南山区南山大道学府路西部电子怡园大厦怡景阁25B, 518052
Email lily@eletrain.cn Website www.eletrain.cn
Tel +86 755 2640 1545 Fax +86 755 8671 4458

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

ShenZhen Eleccassemble Consultants Co., Ltd is focused on the field of electronic manufacturing technology training and activities of information services company, the company has more than a dozen years of training and experience in the activities of the outstanding team composition,

Media and Associations 参展媒体及协会

integration of various industry quality resources, is committed to the development of electronic industry and technical personnel to create a first-class social re education platform, in the continuous progress in helping more talents and business growth.

深圳市意盛波资讯有限公司是专注于中国电子制造领域技术培训与活动策划的资讯服务性公司, 公司领导是有十多年培训及活动策划经验的优秀团队组成, 整合了行业各种优质资源, 致力于追求为电子产业技术人才创造一流的社会再教育平台, 在不断进步中帮助更多的人才和企业成长。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

ShenZhen Elecassemble Consultants Co.,Ltd service products including a large open class, internal training, consulting, national certification and on-site training and various forums, seminars, press conference, salon, to meet the enterprises in the industry and talent education demand.

深圳市意盛波资讯有限公司服务产品包括大型公开课、内训、咨询顾问、国家级资格认证和驻厂培训及各种论坛、研讨会、新闻发布会、沙龙, 满足了行业内企业和人才的再教育需求。

SHENZHEN PCB-DOOR E-COMMERCE CO., LTD.

深圳市开门电子商务有限公司

BOOTH NO.

2C53

中国深圳市南山区高新十道中山大学产学研基地1705室, 518000

Email qiuyf@pcbdoor.com

Website www.pcbdoor.com

Tel +86 755 8386 7266

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Shenzhen PCB-door E-Commerce Co., Ltd. Network is a professional service platform to upgrade the comprehensive quality of the traditional PCB industry through the combination of online and offline, which is supported by technology and supported by shopping malls.

开门网是以技术为支撑、以商城为依托, 通过线上线下相互结合, 对传统PCB行业的产、供、销、运进行颠覆性创新, 从而提升行业综合品质的专业服务平台。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

PCB industry quality improvement course

PCB行业品质提升课程

SHENZHEN XIN ZHAN LUE ROBOT MEDIA CO., LTD.

深圳市新战略传媒有限公司

BOOTH NO.

2B44

中国深圳市龙华区清龙路港之龙商务中心C座309室

Email robotinside@126.com

Website www.xzrobot.com / www.robot-fangan.com

Tel ++86 755 8562 0609

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

新战略机器人全媒体是新战略旗下机器人产业的高端媒体服务平台, 集合新战略机器人产业研究所、新战略机器人网 (www.xzrobot.com)、机器人方案网 (www.robot-fangan.com)、杂志《3C智造系统》、《物流搬运机器人》、微信公众平台机器人在线 (robotinside2014)、会议论坛、微博、电子周刊等媒体平台。专注于机器人产业的资讯、品牌传播和产品价值的创造。坚持专业、权威、实用的媒体理念, 新闻锐利、眼光独到、原创独家的产业财经新闻为载体。

SMT CHINA

《表面组装技术》

BOOTH NO.

1Q65

Unit B, 13/FI., Por Yen Bldg., 478 Castle Peak Road, Cheung Sha Wan, Kowloon, Hong Kong, China

中国香港九龙长沙湾青山道478号百欣大厦13号楼B室

Email paulim@actintl.com.hk

Website www.smtchinamag.com.hk

Tel +852 2838 6298

Fax +852 2838 2766

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

SMT China is a bimonthly magazine, which provides OEM manufacturers and EMS providers in China with in-depth information on solutions to problems occurred in SMT PBC assembling, and reports on latest development on new technologies, methods, equipment and materials for and future trends of the SMT PCB assembling industry.

《SMT China》针对SMT工艺工程师、高级管理人员和决策人员, 介绍解决SMT PCB制造中出现的问题的办法, 新技术、新方法、新工具、新材料和产业的发展。

SMT "CHINA SURFACE MOUNT TECHNOLOGY"

SMT《CHINA表面贴装技术》

BOOTH NO.

1A21

中国江苏省昆山市柏庐中路中茵广场B座525室, 215300

Email cnsmtm@163.com

Website www.smtjs.com

Tel +86 512 5792 2628

Fax +86 512 5792 2653

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

"China Surface mounting Technology"-is a professional platform serving the field of intelligent electronic manufacturing in China, focusing on SMT electronic manufacturing technology, promoting management innovation and technology upgrading, instant dissemination of effective hot information, promotion of the latest manufacturing technology, Using the vision of globalization to report the latest technology and future development of electronic manufacturing industry.

《China表面贴装技术》一是服务于中国电子智能制造领域的专业性平台, 专注于SMT电子制造技术, 推动管理创新与技术升级, 即时传播有效热点资讯、推广最新制造工艺技术、利用全球化的视觉集中报道电子制造产业的最新技术及未来发展方向。

SMT INDUSTRY 4.0

《SMT工业4.0》

BOOTH NO.

1F03

中国江苏省昆山市花桥镇光明路398号哥伦国际北座710号, 215332

Email mingdu888@126.com

Website www.smt71.com

Tel +86 512 5728 5448 / +86 21 3704 864

Fax +86 512 5728 5448

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

《SMT工业4.0》主要报道印刷机、贴片机、回流焊、波峰焊、点胶机、AOI、X-ray、MES智能制造系统等SMT相关设备、SMT软件系统、SMT领域最新技术和中国SMT朝工业4.0的发展方向、实现途径与过程, 主要的读者对象为手机、笔记本电脑、数码产品、OEM、ODM、EMS等SMT组装领域内的工程、设计、采购、技术总监、企业负责人等专业人士。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

最新产品: 2018版《中国SMT厂商名录》, 分为华南区和华东区两个版本, 注册SMT企业网VIP会员, 880元/年, 赠送一本《中国SMT厂商名录》!

Media and Associations 参展媒体及协会

SMT MAGAZINE/EMS007中国

BOOTH NO.
1T26

中国上海市徐汇区桂平路218弄116号, 200233

Email edy@iconnect007.com Website iconnect007china.com
Tel +86 21 5421 0315 Fax +86 21 6359 5118

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

I-Connect007 is the industry's longest running, electronics industry media portal providing information for readers around the world. Our mission is to consolidate pertinent industry information, to expand the reader's knowledge and improve their businesses. I-Connect007 have published over 30,000 news items and articles. I-Connect007's readers are comprised of Printed Circuit Board (PCB), Printed Circuit Assembly, Electronics Manufacturing Services (EMS), PCB Design professionals and OEMs from around the globe.

IConnect007.com是专注于PCB、电子制造服务(EMS)和PCB设计行业的实时在线杂志。服务于全球以及中国市场多年,发布了超过1万篇新闻、专业文章,提供行业展会实时在线报道,是电子制造领域的行业资讯领导者。请关注《PCB007中国线上杂志》

THE HONG KONG ELECTRONIC INDUSTRIES ASSOCIATION LTD. (HKEIA)

香港电子业商会

BOOTH NO.
2B37

中国香港九龙尖沙咀东部加连威老道100号港晶中心12楼1201室

Email hkeia@hkeia.org Website www.hkeia.org
Tel +852 2778 8328 Fax +852 2788 2200

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

The Hong Kong Electronic Industries Association Limited (HKEIA) was established in 1980. The objectives of the HKEIA are:

- To promote and foster the interests of Hong Kong's electronics industry and business communities;
- To represent the views of electronics industry and advise the government and other public bodies on policies and legislation affecting the industry;
- To sponsor trade fairs, trade missions, seminars, and other promotional activities in Hong Kong, China or overseas with the aim of helping members raise their technology level in the industry;
- To advance and promote commercial and technical education, and to conduct charitable activities as part of its social responsibilities and;
- To collect and disseminate statistical and other information relating to the Electronics Industry.

香港电子业商会自一九八零年创立后,致力服务香港电子业,协助业界发展科技及开拓业务。本会的宗旨:

- 推广本地电子业发展及为业界发掘商机;
- 代表本地电子业向立法会、政府或国内外机构反映业界的意见,以及与各地的电子业商会交流各地不同的业界讯息;
- 举办及协办与电子贸易发展有关的展览会、考察团、研讨会及其他推广活动,目的是协助提升会员的专业水平;
- 推广专业教育,参与慈善活动,履行社会责任;
- 提供业界最新信息及数据分析。

WEIWENXIN & PRINTED CIRCUIT WORLD & FPC WORLD

维文信 & 《印制电路世界》 & 《FPC WORLD》

BOOTH NO.
2J36

中国深圳市深南大道6007号创展中心大厦2301/02室

Email pcbfpc@vip.163.com Website www.wenxin.com.cn
Tel +86 755 6131 9388 Fax +86 755 8386 7058

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

We are magazine media which was called <<Printed Circuit World>>, our magazine collected professional supplier of equipment and material, PCB manufacturing, and other technology, news, related show in PCB industrial, we would like to build the stage between PCB supplier and manufacturing, and becomes the famous media in PCB industry.

我司主要是在PCB行业出版《印制电路世界》杂志,本刊深受国内及海外PCB业界供应商及制造商的青睐,杂志内容主要涉及到知名的行业设备、材料及PCB制造品牌推广,最新的行业技术,最新的行业新闻以及每年相关的行业展会最新报道,构建了PCB行业供应商与制造商交流的平台,致力于打造PCB行业最具影响力的专业杂志媒体。

WWW.CHINAFPD.NET

中华显示网

BOOTH NO.
2B36

中国深圳市南山区高新南七道与科技南八路交汇处豪威科技大厦1楼, 518000

Email licaille@chinafpd.net Website www.chinafpd.net
Tel +86 755 8614 9014

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

《中华显示网》2006年成立,是光学光电子和显示、触摸屏领域专业门户网站。对行业资讯和技术发展进行及时准确的报道和分析,是企业了解和参考平板显示行业发展动向的专业平台。

中华显示网现已成为众多FPD、触摸屏企业发布供求信息,互通有无,提升企业形象的专业网络平台,在业界具有极好的口碑。

WWW.CHUANDONG.COM

中国传动网

BOOTH NO.
5A40

中国广东省深圳市福田区上梅林越华路2号1栋504室, 518000

Email chuandong@chuandong.cn Website www.chuandong.com
Tel +86 755 8204 8561 Fax +86 755 2348 6149

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

Company positioning: Brand • Information • Resources • E-commerce – Being a reliable high-end service platform

Business philosophy: Creating the value • concentrating on the professional things

Management philosophy: Unity of will with an impregnable stronghold • win-win development

公司定位: 品牌•资讯•资源•电商—可信赖的全媒体服务平台

经营理念: 创造价值•专心专业

管理理念: 众志成城•双赢发展

WWW.HQBUY.COM

华强旗舰•一站式电子元器件交易平台

BOOTH NO.
2J35

中国深圳市深南中路华强路口华强集团二号楼7楼, 518000

Email service@hqbuy.com Website www.hqbuy.com
Tel 400 830 6691 Fax +86 755 8367 7336

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

HQBUEY.COM is a one-stop electronic components trading platform of Huaqiang Group, which provides real time inventory data of over 10 million part numbers. Base on the electronic industry chain resources of Huaqiang Group, we cooperate with lots of well-known original factories, authorized agents, authentic spot merchants at home and abroad. We serve more than 1 million small to

Media and Associations 参展媒体及协会

medium-sized enterprises in China and a great number of electronic components purchasers, providing one-stop trading services such as part number searching, BOM Order, parameter selection and online order service for our customers.

华强旗舰, 是华强集团旗下的一站式电子元器件交易平台, 始终坚持原厂、代理、现货的品牌理念, 依托华强集团电子全产业链资源, 积累了众多国内外知名原厂、授权代理商、正品现货商等货源渠道, 产品库存型号超千万, 为国内100多万中小型企业与广大电子元器件采购商提供物料查询、BOM配单、参数选型、在线下单等一站式在线交易服务。

WWW.PSZNH.COM

图说智能化网

BOOTH NO.

2D12

中国深圳龙华区民治街道樟坑三区62栋图说智能楼, 518034

Email 1418261674@qq.com

Website www.psznh.com

Tel +86 755 2344 4729

Fax +86 755 2344 4729

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Description, intelligent network is Shenzhen pictures, intelligent network technology Co., Ltd. introduced the illustrated industrial automation platform, is the image of the field's first intelligent image creation promotion platform.

图说智能化网是深圳图说智能网络科技有限公司推出图说工业自动化平台, 是图说领域的首家智能图片创建的推广平台。图说智能化面向图说、图说智能仪表、图说智能仪器、图说机器人、图说工业电源、图说阀门、图说元器件、图说智能安防、图说智能交通、图说工业控制、图说橡塑模具、图说智能机械、图说展会等相关图说行业, 提供图说(图片说话)、图搜(图片搜索)、图传(图片传播)、图推(图片推广)等图片宣传服务。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Caption caption caption for intelligent, intelligent instrument, intelligent instrument, robot, caption caption caption caption, industrial power supply, valve components, the intelligent security, in intelligent transportation, industrial control, the said rubber mold, the intelligent machine, and other related industries in the exhibition said, provide caption (picture, map search (speak) image search, image transmission (pictures), picture (picture) push promotion) pictures of advocacy services.

图说智能化面向图说、图说智能仪表、图说智能仪器、图说机器人、图说工业电源、图说阀门、图说元器件、图说智能安防、图说智能交通、图说工业控制、图说橡塑模具、图说智能机械、图说展会等相关图说行业, 提供图说(图片说话)、图搜(图片搜索)、图传(图片传播)、图推(图片推广)等图片宣传服务。

WWW.XINCAILIAO.COM

新材料在线

BOOTH NO.

2D03

中国深圳市南山区大冲华润商务中心C座2501, 518000

Email jia.ting@xincailiao.com

Website www.xincailiao.com

Tel +86 755 8606 0912

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

New Materials Online® (www.xincailiao.com) is a portal, media and think tank focusing on new materials, devoting to forge the top portal in new materials industry, the top brand on new material research and consult, the top service platform and the professional advisory organization providing innovative solutions in new materials industry.

新材料在线® (www.xincailiao.com) 是专注于新材料行业的媒体+智库+创业服务平台+科技服务平台, 致力于打造中国最具影响力的新材料行业第一媒体、新材料研究咨询第一品牌、新材料创业服务第一平台及新材料科技服务第一平台。

WWW.ZGZNH.COM

中国智能化网

BOOTH NO.

5B30

中国深圳市龙岗区布澜路31号李朗软件园A2栋808室, 518112

Email 757895774@qq.com

Website www.zgzn.com

Tel +86 755 8308 9925

Fax +86 755 8308 8335

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

中国智能化网 (www.zgzn.com) 是工业智能化、智能制造领域资深门户网站, 创建于2002年, 是我国工业智能化领域专业、权威的网站之一。辐射智能工业、智能电子、智能机械、智能交通、智能建筑、智能电网、物联网、新能源、市政建设等几十个行业和领域。

中国智能化网 (www.zgzn.com) 重点围绕智能工控、智能仪器仪表、智能建筑、智能机器人四大行业及智能机械、智能通讯、智能电子等周边行业, 并借助《工控智能化》、《仪器仪表智能化》DM杂志强强联手、网刊互动, 为客户带来更多的增值服务。

广东省电子学会SMT专委会

BOOTH NO.

5F30

中国深圳市宝安区82区新湖路华美居商务中心C区506, 518104

Email gdsmt@vip.163.com

Website www.smts.com

Tel +86 755 8346 6096

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

广东省电子学会SMT专委会是广东省民政厅批准认可的国家合法社会组织, 业务活动范围涉及到广东省及南方地区。

广东省电子学会SMT专委会于2005年8月29日在深圳市正式成立, 现有委员130人, SMT加工企业团体会员及SMT设备物料商团体会员200余家, SMT个人会员2000余人。专委会在技术交流与咨询服务, 开展培训与继续教育, 评审、推介企业新技术和新工艺, 编辑出版专业书籍, 构建行业交流平台, 分析行业形势、提出对策, 引进、推广新的技术成果等方面取得了不菲的成绩, 受到了业界广泛的欢迎。尤其是在扶持、培育民族SMT企业特别是中小企业上, 专委会倾出了巨大的心力和关注, 赢得了业内一致的赞许和尊重, 增添了业界对专委会的向心力。

专委会宗旨: 团结与服务省内广大SMT领域科技工作者; 促进和开展SMT专业技术的普及与提高; 扶持SMT行业企业的繁荣与发展; 推进SMT专业人才的成长与培养。

日刊工業新聞社

BOOTH NO.

14-1 Nihonbashi-Koamicho Chuo-Ku, 103-8548 Tokyo, Japan

Email pub_ad@media.nikkan.co.jp

Website www.asia-manufactures.com

Tel +81 3 5644 7447

Fax +81 3 5644 7405

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

As a newspaper providing comprehensive coverage of industrial matters, the Nikkan Kogyo Shimbun, Ltd. has continually strived to contribute to the development of a more prosperous society.

Media and Associations 参展媒体及协会

深圳慧闻科技发展有限公司

BOOTH NO.
5C30

中国深圳市龙华区大浪街道龙平社区祥昭大厦5号1301, 518000

Email chenjinhui@ibenrobot.cn Website www.ibenrobot.com

Tel 400 996 8777

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

Little stupid intelligent agent company name is "shenzhen hui smell of science and technology development co., LTD.", "little stupid smart" is our company to build artificial intelligence product brand. Company headquarters is located in Beijing, and shenzhen branch and hebei handan industrial park, Beijing company is mainly responsible for product technology research and development and algorithm research and development, the shenzhen company is responsible for the relevant product line marketing, delivery, hebei handan industrial park service robot hardware platform for the company's production base;

The company now has more than 200 people, including 60%high-tech personnel.

小笨智能主体公司名称是“深圳慧闻科技发展有限公司”，“小笨智能”是我们公司打造的人工智能产品品牌。

公司总部位于北京，并设有深圳分公司和河北邯郸产业园，北京公司主要负责产品技术研发与算法研发，深圳公司负责相关产品线的营销、交付，河北邯郸产业园为公司服务机器人硬件平台的生产基地；公司目前已有200余人，其中60%为高新技术人员。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

Product height 1 m 52, the head is equipped with six lists of annular MaiKeLai ensure the robot's ability to pick up, and is equipped with high-precision laser radar to ensure the freedom of robot walking navigation ability;

The screen version of the robot is equipped with 27 inch hd LCD screen, in scenes with marketing promotion and product introduction scene has unique advantages.

产品高度1米52，头部配有六整列环形麦克来保证机器人的拾音能力，并配备了高精度激光雷达来保证机器人的自由行走导航能力；其中大屏版的机器人配备了27寸的高清液晶屏，在一些营销推广场景和产品介绍场景有独特优势。

深圳市利健威电子技术开发有限公司
《电子电路与贴装》杂志社

BOOTH NO.
1R69

中国深圳市南山区学府路西部电子怡园大厦怡景阁25B, 518052

Email lizifucipc@126.com / zhaochangshan129@163.com

Tel +86 755 2607 5068 / 8323 9658 Fax +86 755-2645 0448

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

《电子电路与贴装》杂志

深圳市稳新广告有限公司

BOOTH NO.
1R64

中国深圳市宝安区82区新湖路华美居商务中心A区C座225, 518048

Email neway@vip.163.com

Tel +86 755 8346 6096 Fax +86 755 8346 6246

COMPANY AND PRODUCT DESCRIPTION 公司和产品描述

SMT & Semicon Technology 《表面贴装与半导体科技》

深圳市亚中咨询有限公司/SMT专业网

BOOTH NO.
1B23

中国深圳市福田区八卦一路鹏益大厦1栋1203, 518028

Email pz188smt@126.com Website www.smt668.com

Tel +86 755 2585 6945 Fax +86 755 2585 6945

COMPANY DESCRIPTION 公司描述

SMT专业网WWW.SMT668.COM专注报道SMT行业新闻，新产品，工艺，专业展会与论坛等，让更多有需求的人士从SMT专业网中了解认识您的产品，有效地提高您的产品声誉，在激烈的市场竞争中超越同侪，创造无限商机。

PRODUCT DESCRIPTION 产品描述

双月刊:《SMT工艺与设备》; 年刊《中国SMT工业采购指南》

《表面贴装与半导体科技》

携手 创新 共同成长

2018期待您的加入.....



NEWAY 稳新资讯

深圳市稳新广告有限公司
电话: 0755-83466096
E-Mail: neway@vip.163.com



广东省电子学会SMT专委会

中信資訊
之
科技商情



广告联系：18688972672

投稿邮箱：569773077@QQ.COM

科技商情系列 (双月刊)

SMT 工藝與設備

KÖNIG 康耐德

低压注塑封装保护解决方案

ISO 9001 CE

▲ 双月刊

2018 中国SMT工业采购指南

东莞市八部电子科技有限公司
利 / 能 / 利 / 造 / 整 / 件 / 万 / 家 / 服 / 务 / 商
Smart Manufacturing Overall Service Providers

最新型号 自动送料 高速高精 全自动送料

www.fw-dq.com 咨询热线: 0769-22311128, 13699803658 黄先生

▲ 年刊

SMT 工藝與設備

NEPCON 展刊 / NEPCON FOCUS

YAMAHA YSM10 高速多功能贴片机

最新型号 **NEW**
最高速度 **46,000 CPH**

最新型號 WKK- 最佳, 出30

WKK Since 1975
the best for you

▲ 展会副刊

国家人力资源和社会保障部职业资格证书

国家职业资格证书是持有者具备某种职业所需要的专门知识和技能的证明,是持有者求职、任职、开业的资格凭证,是用人单位招聘、录用员工的主要依据,也是境外就业、对外劳务合作人员办理技能水平公证的有效证件。

职业资格分为
初级工、中级工、高级工、
技师、高级技师五个类别



带您进入高信息时代

国家授权职业资格认证负责单位

受国家工业和信息化部电子行业职业技能鉴定指导中心委托,负责印制电路、印制电路电镀与涂覆、电子设备装接(表面组装)、网版印刷四个专业的新工艺、新技术培训。

资格认证考前辅导、申报人员的资格审核、基础知识、四新知识、书面考试、现场技能考核。

将考核符合“国家职业标准”职称的人员报国家工业和信息化部人事教育司,申请颁发国家级职业资格证书。

受国家工业和信息化部委托,邀请国内具有丰富理论知识和实践经验的专家编写了多部职业资格认证教材,为参加资格认证人员提供了行业最新知识和实际生产技术。

出版的资格认证专刊《电子电路与贴装》:在宣传国家对行业从业人员资格认证的方针、政策、考核要求、认证的最新信息的同时,报导国内外行业的新技术、新工艺、新材料、新设备。

《电子电路与贴装》杂志 ELECTRONICS CIRCUIT&SMT 全新的版面

印制电路、表面贴装、网版印刷、职业技能资格认证专刊

主 办 深圳市电子商会

支持单位 工业和信息化部电子行业职业技能鉴定指导中心

承 办 工业和信息化部利健威电子技术职业技能鉴定培训中心
深圳市利健威电子技术开发有限公司

报道国内外印制电路、表面贴装行业的新工艺、新技术、新设备、新材料,提高企业和工程人员的竞争能力和素质是我们的宗旨。

宣传国家对行业从事人员的技能培训、职业资格鉴定,申办资格证书的方针、政策为主要任务。

杂志所刊登的技术文章和论文是申请资格职称的重要依据。编委会由有关部门领导及同行业专家组成。

杂志除赠阅、订阅之外还将在技术交流、技术培训、资格认证、有关展会等会议上进行派发。

联系地址: 深圳市南山区学府路西部电子怡园大厦怡景阁25B 邮编: 518054

联系电话: 15875539230

联系人: 李子福、赵长山

E-mail: cipc@cipc.com.cn lizifucipc@126.com Http://www.cipc.com.cn

智能制造零距离 — 聚焦中日制造业最先端技术 & 品牌资讯

中日制造业 设备工具大全 2018

MANUFACTURERS GUIDEBOOK 2018



定期发布日本制造业的最新新闻

微信扫一扫 关注更多内容



THE NIKKAN KOGYO SHIMBUN, LTD.



上海势诺文化发展有限公司

AUTOMOTIVE WORLD 2019 中国汽车电子技术展览会

2019年8月26日-28日
中国深圳会展中心2号馆

www.automotiveworld.cn

主办单位



同期举办



官方微信

参展事宜, 请联络 李祖胜先生 +86 21 2231 7111 arick.li@reedexpo.com.cn

参观事宜, 请联络 李海宾女士 +86 10 5763 1717 haibin.li@reedexpo.com.cn

全力推动深圳市建设全球电路板采购中心

CCL

HDI

IC Substrate

MCPCB

PCB

CCF

Rigid-flex PCB

Multi-Layer Boards

FPC



SHENZHEN
CIRCUIT SOURCING

深圳国际电路板采购展览会

Shenzhen International Circuit Sourcing Show

2019年8月26日-28日

中国·深圳会展中心2号馆

主办单位

深圳市线路板行业协会

台湾电路板协会

中国国际贸易促进委员会电子信息行业分会

励展博览集团



官方微信

同期举办



www.cs-show.com

参展事宜, 请联络 谷冰蓉女士 +86 21 2231 7010 julia.gu@reedexpo.com.cn
参观事宜, 请联络 李海宾女士 +86 10 5763 1717 haibin.li@reedexpo.com.cn

彰显品牌实力, 抢占贸易先机

MAXIMIZE YOUR BUSINESS OPPORTUNITY IN A HIGH-QUALITY EVENT



国际全触与显示展
C-TOUCH & DISPLAY

2018 深圳国际全触与显示展 C-TOUCH & DISPLAY SHENZHEN 2018

2018.11.22-24 | 深圳会展中心
Shenzhen Convention & Exhibition Center

同期展会
In conjunction with



国际薄膜胶带展
FILM & TAPE



ICDE
国际涂布与模切展



MACHINE VISION



3D
3D GLASS EXPO

主办单位
Organiser



Reed Exhibitions
Kuozhan
上海励扩展览有限公司

参展联系 Exhibitor Contact

李楚楚 Chuchu Li
电话 Tel: 021-2231-7244
传真 Fax: 021-2231-7182
邮箱 E-mail: info@reedkuozhan.com
www.quanchu.com.cn

观展联系 Visitor Contact

孙梅 Summer Sun
电话 Tel: 010-5763-1828
传真 Fax: 010-8518-8016
邮箱 E-mail: mei.sun@reedexpo.com.cn
www.quanchu.com.cn



关注官方微信
Follow us on WeChat

THE 25TH PRESENTATION
NEPCON
 MICROELECTRONICS SOUTH CHINA 2019
 第二十五届华南国际电子生产设备暨微电子工业展

NEPCON South China
 2019年8月28-30日
 中国深圳
www.nepconsouthchina.com

THE 29TH PRESENTATION
NEPCON
 MICROELECTRONICS CHINA 2019
 第二十九届中国国际电子生产设备暨微电子工业展

NEPCON China
 2019年4月24-26日
 中国上海
www.nepconchina.com

AUTOMOTIVE WORLD CHINA
AUTOMOTIVE WORLD CHINA
 2019年8月28-30日
 中国深圳
www.automotiveworld.cn

NEPCON 2019 JAPAN
 R&D and Manufacturing

NEPCON Japan
 2019年1月16-18日
 日本东京
www.nepcon.jp

 SHENZHEN 2019
 CIRCUIT SOURCING
CS Show
 2019年8月28-30日
 中国深圳
www.cs-show.com

AUTOMOTIVE WORLD 2019
AUTOMOTIVE WORLD
 2019年1月16-18日
 日本东京
www.automotiveworld.jp

**打造
 亚洲电子制造
 产业连通
 平台**

 国际全触与显示展
 C-TOUCH & DISPLAY
C-TOUCH & DISPLAY SHENZHEN
 2018年11月22-24日
 中国深圳
www.quanchu.com.cn/sz

ELECTRONICS MANUFACTURING KOREA 2019
ELECTRONICS MANUFACTURING KOREA
 2019年5月15-17日
 韩国首尔
www.smppcb.org

 国际全触与显示展
 C-TOUCH & DISPLAY
C-TOUCH & DISPLAY SHANGHAI
 2019年6月
 中国上海
www.quanchu.com.cn/sh

NEPCON Vietnam 2018
NEPCON Vietnam
 2018年10月11-13日
 胡志明市, 越南
www.nepconvietnam.com

NEPCON Thailand 2019
NEPCON Thailand
 2019年6月19-22日
 泰国曼谷
www.nepconthailand.com

**电子智造梦工厂
 价值创新先行者**
 THE DREAM FACTORY OF
 SMART ELECTRONICS MANUFACTURING



主办单位
 ORGANISED BY



支持单位
 SUPPORTED BY



NEPCON 官方微信
 NEPCON WeChat



NEPCON 手机应用
 NEPCON APP

欲了解展会详情，请登录

www.nepconsouthchina.com

www.cs-show.com

www.nepconsouthchina.com/s-factory

www.automotiveworld.cn



四展联动，一卡通行 打造亚洲电子行业连通平台

2019.8.26-8.28 | 深圳会展中心 1、2、5 号馆

8.26 10:00-17:00 8.27 09:30-17:00 8.28 09:30-16:30



主办单位:



支持单位:



NEPCON 官方微信



NEPCON 手机应用

参展事宜，请联络：谷冰蓉女士
参观事宜，请联络：李海宾女士

+86 21 2231 7010

+86 10 5763 1818

julia.gu@reedexpo.com.cn

haibin.li@reedexpo.com.cn

THE 29TH PRESENTATION
NEPCON
MICROELECTRONICS CHINA 2019
第二十九届中国国际电子生产设备暨微电子工业展

2019.4.24-26

上海世博展览馆
Shanghai World Expo Exhibition &
Convention Center

上海
SHANGHAI

第二十九届中国国
际电子生产设备暨
微电子工业展

THE 5TH PRESENTATION
NEPCON
MICROELECTRONICS WEST CHINA 2018
第五届成都国际电子生产设备与技术展览会

2018.11.7-9

成都世纪城新国际会展中心
Chengdu Century City New International
Convention & Exhibition Center

成都
CHENGDU

2018 NEPCON
中国西部电子
设计制造周

THE 24TH PRESENTATION
NEPCON
MICROELECTRONICS SOUTH CHINA 2018
第二十四届华南国际电子生产设备暨微电子工业展

2018.8.28-30

深圳会展中心
Shenzhen Convention &
Exhibition Center

深圳
SHENZHEN

第二十四届华南国
际电子生产设备暨
微电子工业展

主办单位 / ORGANIZED BY

