



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

艾罗德克运动控制技术(上海)有限公司

展位号: 4B026、4B027

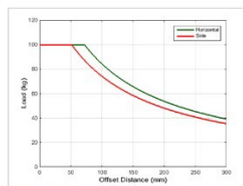
所属展区: 激光技术及智能制造展



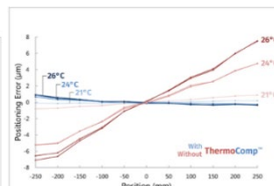
公司简介:

Aerotech 始建于 1970 年代美国匹兹堡, 公司致力于运动控制, 注重科技创新。Aerotech 是全球较为领先的运动控制系统及高精度运动平台供应商; 拥有 50+年的运动控制行业经验, 全球 6 个健全服务机构, 精密产品出货量超过 16 亿美金; 凭借着丰厚的技术积累和经验, 公司帮助各行业客户降低了技术实施的风险以及经济成本。

机械轴承直驱平台



Centered load capability of the PRO225LM



Measurement data showing successful compensation of thermal related positioning errors at several temperatures using the ThermoComp feature. Results are typical of stage performance with and without ThermoComp.

产品介绍:

PRO225LM 在定位性能、有效载荷能力和尺寸之间实现了最佳平衡。与较窄的 PRO190LM 相比, PRO225LM 由于其更大的轴承和电机, 能够承载更高的有效载荷。PRO225LM 载物台结合了卓越的工艺和最高质量的组件, 始终如一地可靠地提供一流的定位性能。经过精心设计的功能和选件, 加上具有竞争力的价格, 使 PRO225LM 载物台成为简化集成到各种精密系统、机器和工艺的理想选择。

Automation1 基于软件的机器控制器



扫码参观登记

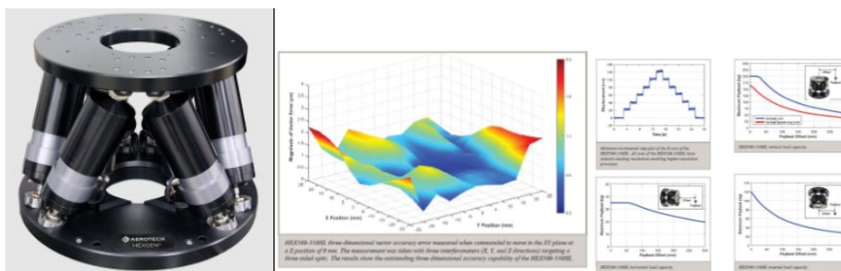
🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

我们的自动化 1 基于软件的机器控制器 (iSMC) 将精密运动与过程控制紧密集成在一起。无论您是对简单的动作进行编程、构建完整的机器还是在两者之间执行操作, Automation1 iSMC 都能提供高质量的自动化和更高的吞吐量。适用于无刷直流、有刷直流、音圈和步进电机。 - HyperWire® 光纤接口 - 峰值输出电流高达 30A - 整体电源 - 安全转矩关闭 (STO) 安全电路 - 可选双轴或三轴位置同步输出 (PSO)

六足位移台六自由度定位系统



产品介绍:

Aerotech 的 HexGen® 六足位移台代表了下一代六自由度 (DOF) 定位性能。HEX500-350HL 是一款高负载、超精密六足位移台, 是 X 射线衍射、传感器测试和大力设备操作应用的理想选择。

北京宝伦数控技术有限公司

展位号: 4E007、4E008



所属展区: 激光技术及智能制造展

POWERLAND

公司简介:

北京宝伦数控技术有限公司成立于 1994 年, 以 “ 求实、勤奋、创新、发展 ” 为宗旨, 秉承 “ 精、诚、盛、悦 ” 理念, 致力于数控技术、运动控制技术、交/直流伺服驱动技术、机器人控制技术、光伏半导体材料加工技术等高新技术领域。经过二十多年的不懈努力, 宝伦公司已成长国内工业自动化领域的知名企业。

美国 Galil 运动控制器/卡



产品介绍:

美国 GALIL 运动控制公司一直是运动控制领域的领导者和创新者, 迄今为止, 已有超过 2,000,000 台数字运动控制器在全世界安全、可靠的运行。北京中宝伦自动化技术有限公司集 20 余年运动控制经验, 于 1999 年开始与美国 GALIL 公司合作开发中国数字运动控制器市场, 致力于 GALIL 公司产品在中国业界的推广、应用, 为广大中国用户提供全方位技术支持与服务。

专用数控系统及开发平台



产品介绍:



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

专用数控系统及开发平台是中宝伦公司为适应先进制造技术发展的需要而开发的产品。该产品高度集成嵌入式主板、多轴运动控制、I/O 及人机显示操作界面于一体，省去了繁杂的内部连接电缆，大大提高了电磁兼容性，避免了由于振动、工业现场粉尘、油污、湿气所引起的系统工作不良，同时使客户能够真正实现一站式采购，得到全方位技术支持与服务，从而潜心专注于专用数控应用软件的研发。

北京正时精控科技有限公司

展位号: 4D195、4D197

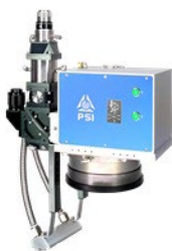
所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

Precision Scan Inc.是一家专注于光束扫描控制技术的高科技公司，于2017年在加拿大温哥华成立，2018年在中国北京成立北京正时精控科技有限公司（合资）。公司集研发、生产、销售、服务于一体，致力于提供高精度、高速度、低温漂、高可靠性的扫描控制系统，并实现规模化生产。公司拥有光束偏转、扫描控制领域多项核心技术，扫描系统中的核心部件如电机、驱动、传感器、控制卡和软件均由PSI独立研发设计。经多年的不懈努力，PSI在激光扫描控制领域中三项核心指标：高精度，高速度，低温漂上实现重大技术突破，并持续在设计、生产和测试流程上提升标准、更新迭代，公司产品的多项性能指标已领先行业同类产品。

高功率激光焊接系统



产品介绍:



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

PSI 紧贴市场需求，推出了满足 1KW-8KW 不同激光功率的激光扫描焊接系统。利用振镜及其控制系统实现激光的快速扫描和精准定位，实现了通过程序控制的瞬时多点焊接，极大地提高了生产效率。 PSI 小光斑 ($\leq \Phi 14$) 振镜反射镜面型 $\leq 1/4\lambda$ ，大光斑 ($\geq \Phi 20$) 振镜反射镜面型 $\leq 1/3\lambda$ ，以保证焦斑质量。 PSI 焊接扫描速度尤其是大光斑振镜的扫描速度达到业界最高水平。 PSI 振镜焊接系统兼容 WDD (可选)、CCD (可选) 及激光功率检测模块。

三轴曲面和大幅面动态聚焦扫描及控制系统



产品介绍:

PSI 三轴曲面和大幅面动态聚焦扫描系统是激光三维加工的核心部件，动态聚焦系统实时补偿离焦误差，克服了传统二维扫描系统由于扫描范围增大，光程差存在导致聚焦面为球面且聚焦光斑不均匀性和不能加工三维立体表面等问题。 PSI 动态轴模块速度快，分辨率极高，可达业界最高水准 $0.1\mu\text{m}$ ，满足各种高精密曲面打标，深雕和大幅面标刻等应用。

二维扫描头标准系列



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

二维扫描头标准系列主要用于对速度、精度和温漂都要求比较高的应用，典型应用于精密标刻、切割、划片等领域。

东莞市熙科机电设备有限公司

展位号: 4D120、4D121

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

精工技术，缔造非凡；熙科科技,让您的微米切割顺畅高效! 东莞市熙科机电设备有限公司，成立于2008年，国家高新技术企业，ISO9001:2008体系认证；专业提供半导体切割方案、HEF熙科划片刀、切割周边设备及耗材，致力于为客户剔除工艺缺陷，改善工艺制程。公司拥有资深的半导体材料切割研发团队，可提供优质切割环节技术支持服务，例如晶圆切割机的安装、精密切割机维护、半导体材料切割，以及设计新产品最佳制程、进行指定目标的设备改造等。公司主营产品包括:HEF划刀片系列、清洗机、主轴、UV膜和UV机、切割机专用工作盘、切割胶带、特殊工作盘、框架和提篮等。

UV机





扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

产品介绍:

UV 解胶机是一种将 UV 膜、切割膜胶带粘性降低和粘性去除的全自动化解胶设备，可高效快速降低 UV TAPE 与料件的粘性。适用于晶圆、陶瓷、光学镜头、LED、IC、集成电路板、移动硬盘等半导体材料以及玻璃滤光片的 UV 膜脱胶、UV 胶带脱胶。其 6 大特性：
1) 无需预热，即开即用；3) 产品功率小，节能省电；4) 冷光源，无热辐射，降低了固化过程产生的热量；5) 采用精密的光学分析技术,光效率密度高，均匀性高达 90%以上；6) 采用进口垂直结构大功率 LED 紫外灯珠，寿命长达 20000 小时。

晶圆清洗机



产品介绍:

本产品是本公司自行研制的全自动清洗机，兼容性强，适合 12"、8"、以及 8"以下晶圆切割后清洗使用。特点：1，外表美观、坚固可靠、性能优越；——操作面板采用人机界面,使用户操作更直观；3，出现故障在屏幕中显示详细故障原因,可直接进行故障修复，大大缩短了维修时间，从而提高了工作效率；4，工作压力可调，清洗时间、转速可根据需要更改，并设有密码保护,从而满足了更多用户的需求。

HEF 熙科树脂刀



产品介绍:



HEF 熙科树脂刀从材料构成上分主要分为金刚石树脂刀、立氮化硼切割刀 2 大类，早已应用于国内知名企业。 主要特点： 1，加工精度高，表面质量好； 2，自锐性好，切割锋利； 3，修整次数少或无需修整 主要应用领域： 金刚石切割 刀：主要用于陶瓷、水晶、石英、宝石、硬质合金、磁性材料、电光波玻璃管、光学玻璃等硬脆材料的切槽和切断。立氮化硼切割刀：主要用于工具刚、模具刚、轴承刚、耐热刚、不锈钢、铸铁等各种铁系金属材料的切槽和切断。

钼迪科技（成都）有限公司

展位号: 4P016

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

钼迪科技（成都）有限公司主要研发、智造钼玻璃激光器、高光束质量调 Q 固体激光光源、高频脉冲半导体激光模组与组件、中红外固体激光器、高精度远距离激光测距仪以及激光目标指示器等，产品广泛应用于国防、精密加工、科学研究、工业等领域，同时也在激光测距、激光导引和激光干扰等领域发挥重要作用。

钼玻璃激光器





扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

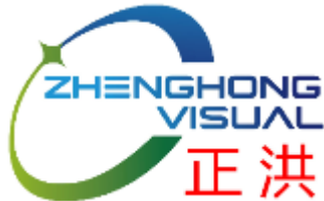
产品介绍:

钼玻璃激光器是由钼迪科技公司开发和研究的,它具有功耗低、峰值功率高、脉宽窄、体积小、不需要控制温度范围等特点,被证明是一种安全、高效、稳定的护眼激光。它是一种人眼安全的激光器,其眼睛安全的发射波长为 1535 纳米,在大气窗口内,激光脉冲的光束质量高,适合人睛安全的激光测距。

广州市正洪智能科技有限公司

展位号: 2A011、2A012

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

2009年1月公司成立,专注研发产销光学测试光源,品牌”正洪“,专业从事手机、电脑、人脸识别、安防、智能家居等摄像头影像测试用 LED 背光源、光学检测背光源、医疗检测等光源的开发、生产和销售。

OTP 烧录光源 CT4-S



产品介绍:

- 1.完全兼容韩国进口光源。
- 2.可调 RGB 参数。
- 3.可自主学习母光源数据。
- 4.自带光谱测试系统,光学参数实时监控。
- 5.表面均匀性 95%以上。

积分球光源



扫码参观登记

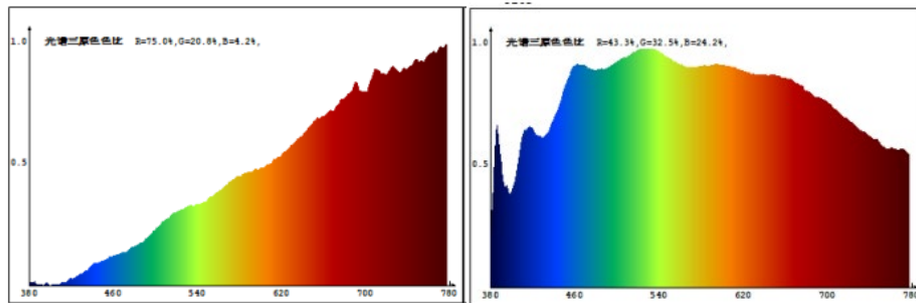
2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

1.FOV>220 度大广角 2.均匀度: 95%以上 3.兼容白光和 IR 光源 4.可用于 OTP 烧录、check 和 OC 等。

全光谱光源



产品介绍:

- 1.光源尺寸、规格型号可定制
- 2.兼容常用的 A 光、D50、和 D65 光源
- 3.光谱稳定，低衰减

合肥市鑫仓工业设备科技有限公司

展位号: 4D169

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

鑫仓工业是一家专业的工业激光设备生产商。主要员工皆从事激光行业十余年，具有丰富的专业知识。我公司旗下产品已在航空、航天、光通讯、半导体器件等领域广泛应用，专为军工研究所研发定制的镀金元器件三防激光打标机在集成电路封装行业占据 80% 市场，不但覆盖了国内诸多省份，更远销至港台、东南亚、欧美等地。

激光打标机



产品介绍:

XC-10 系列激光打标机专业用于镀金镀镍元器件及其它有三防需求的元器件标记；不破坏镀层，可通过 GJB360 及 GJB548 盐雾试验、溶解性试验及高低温试验；可在各种金属材料及部分非金属材料上打标。如（铁、铜、铝、锌、钛、金、可伐、不锈钢等）和金属氧化物、表面处理（阳极氧化、电镀、磷化、喷漆等）、ABS、材料油墨、环氧树脂（电子元器件封装、绝缘层）等。在军用集成电路封装、光通讯器件等行业得到了众多重要客户认可。

共晶焊台



产品介绍:

◆整体结构布局设计合理，操作简单，维修方便。

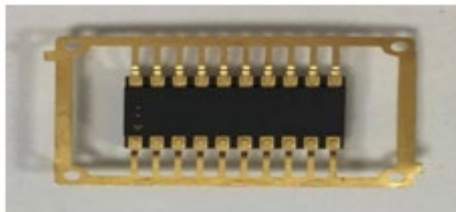
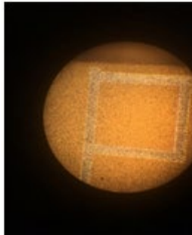


扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

- ◆工作区域充入氮气，提高焊接质量，减少氧化量。
- ◆气氛保护采用机械方式控制，可靠性强。
- ◆温度控制采用独立控温，确保焊接工艺。
- ◆加热元件采用四根加热棒，加热台温度分布均匀。独特显微镜安装，灵活旋转和升降。
- ◆工作区域：圆形工作台
- ◆工作温度：330°C
- ◆最高温度：400°C
- ◆加热管：四根
- ◆加热功率：500w
- ◆控温点数：1点
- ◆控温方式：PID控制
- ◆工作区域：Φ40MM
- ◆显微镜放大倍数：50倍（可选）

激光除金系统



产品介绍:

1. 镀金层的去除；镀金层、镀镍层的轨迹剥离；电路的打断
2. 镀金镀镍产品的无损三防打标，不破坏镀层，可过各类GJB

河北炽功机械科技有限公司

展位号: 2D007

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

河北炽功机械科技有限公司，是由河北黑马机械有限公司变更而来。公司于 1997 年成立并快速崛起。公司成立多年以来，承蒙业界广大客户之关照，凭借耿直纯朴的行业理念，秉承专业制造，必有所长之精神，企业发展迅速，销售市场份额逐年稳步提升。以优良的产品品质，为业界提供更加广阔的选择空间。敝公司主导产品有“卧轴圆台平面磨床”、“立轴圆台平面磨床”、平面铣磨机、各种规格的“永磁吸盘”、“电磁吸盘”“真空吸盘”“电永磁吸盘”及非标磁性工具。多年以来我公司磨床产品服务于锯片基体行业，精密轴承行业、刃量具行业、陶瓷行业、汽车零部件行业、磁性材料行业、电子行业、齿轮加工行业等。

平面铣磨机



产品介绍:

光学玻璃及石英材料的平面加工

济南鑫磊精密机械有限公司

展位号: 4D077、4D078

所属展区: 激光技术及智能制造展



泰金石
TAI GOLD STONE

公司简介:

济南鑫磊精密机械有限公司是专业从事花岗石精密量具及机械构件的集研制、开发、生产、销售于一体的规范化企业，并已通过 ISO9001 国际质量体系认证。 公司机械加工设



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

备齐全，电子水平仪及激光干涉仪等先进检测仪器，实现了计算机数据处理 主要产品包括：花岗石平板、平尺、角尺、方尺、V型块、平行规、以及精密仪器设备的机械构件，如：工作台、导轨等。并可完成工作台上的钻孔、开槽、镶嵌金属件等异型加工。在产品生产、检测过程中严格执行 GB/T 20428—2006 岩石平板标准和 JJG117—2013 平板计量检测。

花岗石方尺



产品介绍:

主要用来检验零部件的垂直度平行度，应用于工业检验的基础器具，适用于对仪器仪表、精密工具、机械制件的检验和高精度的测量方面。加工精度等级：“00”级。

花岗石直角尺



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

用来检验直角的工具，有时也用于划线。适用于机床、机械设备及零部件的垂直度检验，安装加工定位，划线等是机械行业中的重要测量工具。 加工精度等级：“00”级。

江苏集萃精凯高端装备技术有限公司

展位号: 2C001

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

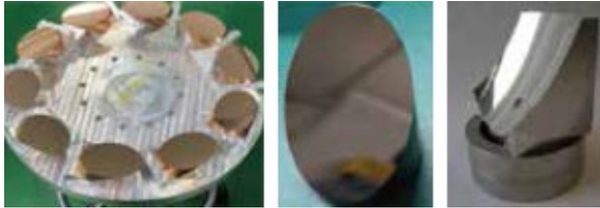
江苏集萃精凯高端装备技术有限公司位于江苏省昆山市，于2019年4月注册成立。公司集聚了一批包括机械、电气、控制、材料、制造等技术领域与企业管理、市场销售、投融资等方面的行业高端人才，其中具有高级职称、博士、研究生学历占比40%，拥有海外学习或工作经历的占比32%，形成了前瞻研究、技术创新、产业应用、企业运营等多维度的人才体系。公司依托自有核心技术、工程能力和先进的加工检测设备，集萃精凯在研发系列化产品的同时，面向光学、医疗器械、汽车精密零部件、3C、半导体等领域的需求，专注于精密加工装备、刀具、工艺、检测等关键技术的研发、制造、销售和服务。

超精密加工件



扫码参观登记

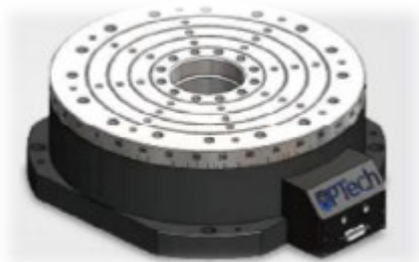
🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

自由曲面主要应用于手机镜头组件、相机组件、眼科镜片等产品中，可采用慢刀/快刀伺服加工。离轴抛物面镜是搭建太赫兹光路和红外光路的常用元件之一，基底材料一般为金属铝或无氧铜，采用超精密车削加工 配备 6 万转磨削主轴，配合超细金刚石颗粒砂轮，可以针对硬质/脆硬材料进行球面/非球面精密磨削加工，面型精度 $\leq 0.2\mu\text{m}$ ，表面粗糙度 Sa $\leq 0.03\mu\text{m}$ 。6 万转主轴同时用作光学产品的微铣削应用，例如非球面透镜阵列。光学微结构主要包括微沟槽、微透镜、微棱镜等。

ART300 气浮转台



产品介绍:

ART300 气浮转台采用了精密气浮技术，高精度控制技术，可提供优异的角度定位和稳定回转速度。主要面向测量设备、半导体设备、激光加工设备等。

魔技纳米科技有限公司

展位号: 4B020

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

魔技纳米科技有限公司是三维微纳制造领域集研发、生产、销售、服务于一体的高新技术企业。核心研发团队拥有 12 年以上超快激光三维加工设备研发经验，致力打造具有自主知识产权的超稳定纳米级三维激光光刻直写制造系统，实现加工精度达 70 纳米的三维加工能力，提供集先进光学系统、控制系统、整机设计于一体的光机电系统完整技术方案。深入生物医疗、光电通信、新材料、微纳器件等多个产业应用领域，并拥有应用于多行业场景的成熟加工工艺。可定制研发适配各产业领域生产需求的个性化设备和产品，突破生物制药、传感、光电芯片、超材料等领域从科研到工业生产的屏障，将纳米级制造精度和大范围生产相结合，提供针对精密智造领域的整套专业解决。

DLW-RD 桌面级三维激光直写设备



产品介绍:

DLW-RD 是一款桌面级紧凑型的三维激光直写设备。基于多光子聚合原理，实现纳米级精度三维结构加工。160nm 的三维加工精度满足科学研究或设计建模的使用要求。

MJ-Works 超快激光微纳加工中心



产品介绍:

MJ-Works 是一款增减材结合的超快激光微纳加工中心,可实现光刻胶材料的三维增材以及金属、合金、玻璃等材料的打孔、表面结构处理、选择性激光消融、改性等功能。具有高精度、超高速度、大幅面加工、全自动操控、长时稳定性、简单直观软件和适配功能化的多种材料,可广泛应用于微纳光学、生物医学、半导体、光通信等行业的微纳加工。

那智工业(广东)有限公司

展位号: 2D075

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

那智工业(广东)有限公司,是一家专业研发与生产:铝基螺杆滑台、铝基皮带滑台、内嵌式自润滑模组滑台、钢基型螺杆滑台、多轴组合滑台等线性滑台高精度速传动的新时代科技公司,致力于为客户提供一站式选型服务及系统集成自动化解决方案。生产采用先进的高精度进口机床、磨床以及高端检测设备,如海克斯康全自动三坐标、日本三丰高度仪、美国 API 激光干涉仪等等,致力将品质推向一个新高度,打造优秀的中国制造。为了满足客户的特殊要求,工厂建立了非标设计及生产部门,配备 CNC 加工中心 30 台,磨床 23 台,型材加工中心 5 台,有灵活、快速广泛的制造能力,除标准品外,可根据客户的特殊定制要求提供全方面的服务。



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

轨道内嵌模组



产品介绍:

那智工业专注于直线滑台、线性模组、单轴多轴机械手滑台的源头工厂，轨道内嵌模组螺杆内附轨道，大幅增加荷重与力矩，一体成型，保养简单，自润滑结构设计，核心部件采用台湾进口零件，本体采用新型航空铝材，刚性更高，质量更轻巧，高稳定性，高可靠性，精度可达 ± 0.02 ，运动平滑、无磨损，极少维护，使用寿命长 尺寸紧凑，省空间、易搭建。

丝杆模组



产品介绍:

那智工业精密螺杆滑台，顺滑稳定，精密同步轮及无卡点同步轮等优质配件确保稳定精度及使用寿命，静音设计，直线模组往返运动时，摩擦系数降低，达到静音效果，精密设计，高刚性材质，保持高直线度，滑块与导轨零间缝配合保证高度静音顺滑。产品选型便捷，小程序随时选型，模块化的产品设计，轻量化高刚性铝挤型底座，安装与维护容易，可客制化设计，以客为尊，卓越服务。

南京孚翔电子科技有限公司

展位号: 4E002



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

所属展区: 激光技术及智能制造展

Fshine

孚翔科技

公司简介:

南京孚翔电子科技有限公司是一家致力于集成、智能、创新发展轴线的科技型技术企业,公司秉承“科技创造价值”的理念,以高质的产品改进传统模式,改变时代方向。公司拥有由来自美国硅谷的顶级国际创新团队倾力打造,掌握各类驱动芯片的核心技术及持续研发能力,已拥有多项发明专利和实用新型专利。现专注于机器视觉、医疗设备、商业消费等控制芯片的开发、应用和推广,注重中国市场和国产化,打造具备核心知识产权的面向全球的半导体集成电路产品供应商,能够为用户提供整套设计方案和全面的技术支持。

FX6009 首款绿光过认证驱动芯片 (IEC 60825)

特点 (FX6009):
基于APC的线性激光二极管驱动器
优化PWM模式操作
符合IEC 60825标准
反极性保护
2.8V至10V工作
120mA内部驱动器
软启动能力
DDN (2x2)封装



产品介绍:

首款绿光可过 (IEC 60825) CLASS1/2 国际认证激光驱动芯片/方案。

FX6110 大电流激光二极管驱动芯片

特点 (FX6110):
1A电流内置驱动
外接功率管可驱动更大电流
宽输入工作电压: 2.1V~10V
软启动功能
提供参考电压输出
电流可编程控制
简洁的外围元器件
DFN8 2x3封装



产品介绍:

FX6110 是一款电流大小可调的高精度驱动控制芯片。芯片可驱动共阳极的激光头结构。



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

南京苏能自动化设备有限公司

展位号: 4D188

所属展区: 激光技术及智能制造展

SUNENG 苏能

ZGJSSN.COM

公司简介:

南京苏能自动化设备有限公司是一家专业从事鞋套机的研发、生产、销售一体化业务的科技型企业。公司设有大型生产基地并配有强大的研发团队，目前已拥有多项发明专利和实用新型专利。苏能鞋套机系列产品从小型家用鞋套机，到大型工业生产用鞋套机、高端商务鞋套机等等一应俱全，更有无纺布鞋套机、抗静电鞋套机等多种高科技尖端产品。在对环境保护和生产标准要求日益严格的大环境下，苏能品牌鞋套机凭借自身过硬的产品质量和优秀的服务水平畅销海内外，并收获了各大行业知名企业用户的一致好评与认可。

全自动智能鞋套机 SN-19A



产品介绍:

SN-19A 型智能鞋套机是由苏能公司自主研发，并获国家发明专利，专利号：ZL 2014 1 0058677.0。它颠覆了市场所需鞋套机的理念，采用卷状无纺布、塑料膜等材质为鞋套耗材。经过机器包裹出与鞋子外形一样的鞋套，它的优点是，鞋套不串动，不打滑，走动噪音小，包裹严实不易掉，耐磨，成本低。机器采用智能程序化管理模式，具备自检自护功能，能有效控制不规范操作给机器带来的故障。配备 7 寸彩触屏操控整体程序输入流程。

全自动智能鞋套机 SN-19C



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

SUNENG 苏能



型号: SN-19C
Model: SN-19C
颜色: 银色
Color: Silver

SUNENG 苏能



型号: SN-19C
Model: SN-19C
颜色: 金雅黄
Color: Goldenyellow

产品介绍:

苏能 SN-19C 型智能鞋套机，由本公司研发出的新一代防尘洁净产品，采用卷状无纺布，塑料膜或其它材质为鞋套耗材，优点是走动时鞋套不会串动脱落，防滑，耐磨，成本低。新研发的一款更加科学靓丽的产品，其夸张的外形线条、色质搭配、更加显示出它的精致与豪华。适合更多行业的优选。

防静电智能鞋套机 SN-19A/1



产品介绍:

SN-19A/1 防静电鞋套机是苏能公司最新研发的产品，此款鞋套机可通过内部装置，将抗静电液和特制的无纺布鞋套复合成为具有高效抗静电效果的鞋套。防静电鞋套的表面阻抗值可以达到 $10^6 \sim 10^8 \Omega$ ，非常适合用在电子车间、食品车间等有防静电需求的车间。

宁波艾胜思机械有限公司

展位号: 4C160

所属展区: 激光技术及智能制造展



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

PNEUTOP®

公司简介:

宁波艾胜思机械有限公司是一家集研发和生产为一体的综合型企业。公司主要产品为气动接头，塑料接头，铜快速接头，不锈钢接头，PU管，尼龙管等（现已通过 ISO9001 质量体系认证、CE、ROHS、SGS 质量认证、并拥有 12 项实用新型和外观专利等证书……），十多年来，公司一直遵循高品质产品路线，产品主要面向欧美市场及国内中高端市场。公司拥有强大的销售网络并与全球多个国家和地区，建立了长期的战略合作伙伴关系。

气动接头



产品介绍:

- 1.严格按照行业标准尺寸，标准材料来生产。
- 2.产品 100%检测合格。
- 3.为每个行业量身定制，可以根据行业使用工作的要求，来定制配套。

上海盟洛机电设备有限公司

展位号:

2D005

所属展区:

激光技术及智能制造展





扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

公司简介:

上海盟洛机电设备有限公司成立于2014年,前身是香港通用和石利洛集团电子部,原班人马持续为新老客户提供售前方案支持、售中商务谈判、售后设备服务。上海盟洛机电设备有限公司是日本YAMAHA、德国ERSA、美国Heller、美国诺信等公司的一级代理商。本公司不仅服务于SMT行业,也服务于光通讯行业、半导体行业。本公司所代理的yamaha点锡、贴片复合一体机,芯片贴片机, heller真空压力烤箱广泛应用于半导体行业和光通讯行业。

真空压力烤箱



产品介绍:

真空压力烤箱介绍: 适合 DAF、CUF, Epoxy paste 等贴合填充制程中经过验证的压力真空去泡工艺。

温度范围: 室温~200°C(*~400°C)

均温能力: $\pm 3^{\circ}\text{C}@5\sim 8\text{kg}/\text{cm}^2$ (without loading)

低压真空功能: 最低 100Torr (*Min 10 Torr)

压力范围: Max8kg/cm²

均压能力: $\pm 0.1\text{kg}/\text{cm}^2$

洁净等级: Class 1000。

Yamaha 点锡贴片复合一体机 S10/S20



产品介绍:

S10: Yamaha 点锡贴片复合一体机。



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

功能 1: 腔体产品点锡膏, 解决无法印刷的烦恼;

功能 2: 贴电阻、电容、IC、焊片, 也适应于在 Gel Pak 上取料。

功能 3: 可以蘸取助焊剂, 进行 POP 贴装。 一台机完成点锡膏、蘸助焊剂和贴片的功能。

产品对应尺寸范围: 50*30~1330*510mm.

零件对应范围: 0201~120*90mm(公制)

上海相石智能科技有限公司

展位号:

2C023

所属展区:

激光技术及智能制造展



公司简介:

ISMC 是控制领域专业的微型伺服方案供应商, 专注于大功率密度伺服(微型伺服)相关产品的研发、生产及销售。公司以让运动更简单、高效、智能为愿景, 聚焦客户关注的挑战和压力, 依靠原始技术创新、提供有竞争力的伺服解决方案和服务, 致力于持续为客户创造最大价值。公司立足于欧洲标准的产品品质、国际化产品创新、专家级技术服务, 致力于通过面向未来的技术创新, 使核心零部件小型化、高精密化、电机和驱动器模组化, 引领行业技术变革, 提升中国以及全球工业制造的自动化水平。

ISMC 微型伺服驱动器-Diamond 通用系列产品



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

Diamond 系列低压直流伺服的额定功率范围为 0-750W ; 支持 EtherCAT、CANopen 、Modbus 和模拟量控制; 支持 6 路数字输入、4 路数字输出、2 路模拟输入; 支持增量式编码器、霍尔编码器、旋转绝对值编码器 (Tamagawa) 。 同时支持旋转伺服电机、DD 马达 (力矩电机) 、无框电机、音圈电机、直线电机、无刷电机、有刷电机、空心杯电机、步进电机、减速电机等。

ISMC 微型伺服驱动器-Diamond Plus 增强系列产品



产品介绍:

Diamond Plus 系列低压直流伺服的额定功率范围为 0-750W ; 支持 EtherCAT、CANopen、Modbus、脉冲和模拟量控制; 支持 6 路数字输入、4 路数字输出、2 路模拟输入; 支持增量式编码器、霍尔编码器、旋转绝对值编码器 (BISS-C、SSI、Endat2.1/2.2、



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

Sinacos12bit、Tamagawa、Nikon、Sanyo、Panasonic、BISS-B)、*直线绝对值编码器、Sincos (*16bit)、旋转变压器。同时支持任意电机类型。

上海心宸机电有限公司

展位号: 4D001

所属展区: 激光技术及智能制造展



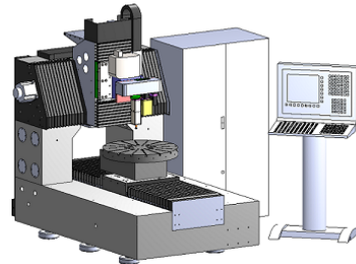
上海心宸机电有限公司

Shanghai Xinchen Mechanical and Electrical Co.LTD

公司简介:

上海心宸机电有限公司成立于2014年,专注于先进光学制造设备及工艺研发,基于先进光学制造工艺,开发出系列小磨头抛光、磁流变抛光和离子束抛光加工设备及配套加工工艺。公司主营产品有系列磁流变抛光机床,小磨头抛光机床和离子束抛光机床,可定制检测抛光一体化机床,大口径磨削研磨机床,设备加工能力覆盖1mm至5000mm口径。设备既有定型规格(详细见产品手册),更有强大的为客户量身定制能力。

先进光学制造设备



产品介绍:

公司主营产品有系列磁流变抛光机床,小磨头抛光机床和离子束抛光机床,可定制检测抛光一体化机床,大口径磨削研磨机床,设备加工能力覆盖1mm至5000mm口径。设备既有定型规格(详细见产品手册),更有强大的为客户量身定制能力。

深圳艾克思科技有限责任公司

展位号: 4E080

所属展区: 激光技术及智能制造展



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



公司简介:

公司拥有领先技术的完整开发团队。先后在激光设备、光学加工、高压脉冲、测试设备、光学传感器、温度控制、特种电源等领域取得丰硕成果。将重点研制高压脉冲电源、射频电源、半导体激光二极管驱动电源、TEC 温控电源、高压固体开关、二极管 IGBT 测试设备、高压电源、恒流电源、高压恒流功放等系统等产品。

200A100W 轻量化小尺寸智能高功率大能量脉冲激光器



产品介绍:

特点: 1、内部频率发生器 1-100Hz 可调, 0.1Hz 步进。 2、前面板添加调 Q 模块电源开关, 激光光路关门调节方便; 3、机内自带精准调 Q 延时、激光脉宽调节, 步进 1 微秒, 范围 10-500 微秒。 4、激光可通过操作面板、或者使用 TTL 转 USB 通信线进行计算机控制, 并设置有外部控制接口, 因此用户也可以使用自己的电路通过外部控制接口对参数进行控制。 5、电源带有外部触发信号输入, 便于与其他系统集成。

100Hz 加压调 Q 模块



100HZ电光调Q模块

主要特点
高压脉冲耐受
体积小
关门能量速度快
高频率、长寿命、无火花
应用广泛
A: KP-P B: LVA03 C: 其它



产品介绍:



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

A: 重复率 0-100Hz B: 晶压 2.0-4.2kV 连续可调 C: 高压脉冲沿 $<10.0\text{nS}$ D: TTL 电平触发 & 光电隔离 E: 自带可调延时 50-250us F: 输入 12V 直流 G: EMI/RFI 屏蔽密封 H: 加压式电光调 Q I: 关门恢复速度快 j: 适用低重频率调 Q: 晶体 K: 电源短路保护 L: 自带高稳定高压电源 M: 高可靠性 N: 全固态、无火花。

深圳深沪标准件实业有限公司

展位号: 2A030

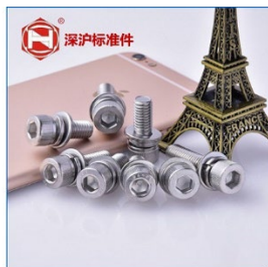
所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

公司在 1984 年 5 月注册成立，是一家“产、供、销”一体化的专业公司；现有日本、台湾与国内先进的冷墩机、搓牙机、组合机以及材料分析、表面硬度与涂层检测，产品金相分析仪、全自动挑选机等专用设备 100 多台（套），从产品研发、工艺设计、模具制作到生产销售一条龙配套完成，同时具有承接非标、异型产品的研发生产能力；年生产能力 5 亿件，年销售额上亿元；并且通过了 NATF16949，ISO14001 体系，内部实行 ERP 计算机网络与办公无纸化程序管理；商品“收、发、存”采用条码扫描系统、立体货架、专人配送、准确高效，能满足各行各业用户需求。

三组合螺钉



产品介绍:



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)

总体来就组合螺钉广泛运用于电气，电力，机械，电子，家用电器，家具，船舶等等。但上面说不同的组合螺钉有不同的作用。比如说十字盘头组合螺钉，一般运用于小的电子产品上。大一点的十字外六角组合螺钉运用于大一点的电气产品上，如变频器，大的一些变频器上面就有用到很多十字外六角组合螺钉。打在变频器机壳上。使放松紧固作用。在比如带花齿二组合螺钉，这个用在变频器上，作用是用来破漆的，使机壳板面上的二组合螺丝全部都通电。还有比如四方压线二组合螺钉，它本身是一个盘头螺钉带上一个四方垫的二组合螺丝，一般是运用在接线端。

电气类螺钉



产品介绍:

头部是大扁头的原因，增大了受力面积，使头部不易损坏。并且大扁头的螺丝还具有安装方便以及不易变形的特点，而且头部表面平整光滑无毛刺，做工优质，坚固耐用近年来深受人们的喜爱。

深圳市汉诺精密科技有限公司

展位号: 4C040

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

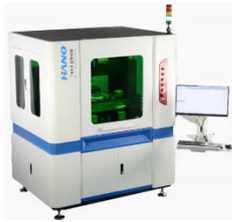
汉诺成立于2013年7月，是国内领先的超高精密运动控制系统创新公司，专注于微米、纳米定位技术的创新与研发、制造与应用，是国家高新技术企业及专精特新企业。汉诺为快速发展的中国“智造”，打造精密直驱运动产品，主要产品包括：半导体检测平台、超高精度运动平台、高精度直线电机、运动控制系统等。汉诺具备完整的技术及产品资源，拥有二十多年传动控制与系统科技经验的技术团队，秉承“脚踏实地，工匠精神”的经营宗旨；无论是产品的研发设计、生产管理，还是客户支持服务，客制化需求，都能为用户提供高精度、高可靠、高性能，最优性价比的产品和解决方案。



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

纳米级气浮平台



产品介绍:

纳米级气浮平台是汉诺科技推出的纳米级超高精密运动平台。采用进口气浮模块，具有高阻尼、高刚性(气浮刚度可达 $150\text{N}/\mu\text{m}$)，气浮面为天然花岗岩表面，保证运动平面度及直线度。自主研发磁性预压设计，提升其稳定性，抗外界干扰解决气浮弊端。动力采用悬浮直驱电机，无磁顿力、极佳的速度链波，搭配极小膨胀系数的铟钢尺，一流稳定的重复精度。平台无摩擦损耗、无需润滑、无需维护； 产品特性：载物台悬浮状态、无接触无摩擦 亚微米级定位、重复定位精度 速度链波极佳、超静音 无导轨、无油污。

EFEM 晶圆检测平台



产品介绍:

EFEM 晶圆检测平台 天然花岗岩直线电机平台，优秀的速度波动，静音运行 亚微米级定位精度、重复定位精度 条码、标签及字元辨识，完整追踪生产历程。 提供即时影像监控。 高效净化及静电消除等微环境控制，确保传送过程中不受污染。 自动压力控制系统可以通过环境压力变化，调节风扇转速以保持设定值。 提供客制化晶圆或其它基板搬运需求。 产品应用 半导体产业：晶圆传送、晶圆翻转传送、铁框 (Frame) 传送 LED 产业：蓝宝石基板传送、胶环 (Grip ring) 传送、面板传送。

深圳市弘诚自动化设备有限公司



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

展位号: 2B016、2B017

所属展区: 激光技术及智能制造展



HONGCHENG

公司简介:

本公司于 2004 年成立深圳市宝安区松岗弘诚自动化设备厂，2017 年 11 月 22 日更名为深圳市弘诚自动化设备有限公司；公司厂房总面积 1152 平方米。公司拥有一批专业化的技术人才和生产团队，工程师 5 人，技术人员 10 人，组装人员 5 人，总人数 27 人。深圳市弘诚自动化设备有限公司是一家专业从事于各种非标自动化；以研发、设计生产振动盘、精密铝盘、柔性供料平台、离心盘、提升机、料仓、音圈电机、直线送料器、精密底座等；具备开发设计高难度、高质量的自动上料系统和非标设备，我们以精湛的技术、完善的设计、精良的制作、过硬的质量生产优质的产品！

振动盘



产品介绍:

深圳市弘诚自动化设备有限公司是一家专业从事于各种非标自动化；以研发、设计生产振动盘、精密铝盘、柔性供料平台、离心盘、提升机、料仓、音圈电机、直线送料器、精密底座等。



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

铝盘



产品介绍:

深圳市弘诚自动化设备有限公司是一家专业从事于各种非标自动化；以研发、设计生产振动盘、精密铝盘、柔性供料平台、离心盘、提升机、料仓、音圈电机、直线送料器、精密底座等。

柔性平台



产品介绍:

深圳市弘诚自动化设备有限公司是一家专业从事于各种非标自动化；以研发、设计生产振动盘、精密铝盘、柔性供料平台、离心盘、提升机、料仓、音圈电机、直线送料器、精密底座等。

深圳市佳迈自动化股份有限公司

展位号: 2C088

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

MAXAIR 是一家专注于新兴领域中高端气动元件研发、生产、销售的国家级高新技术企业。16 年来一直致力于改变国产气动元件在中高端应用领域的“卡脖子”局面，目前已成为新能源、液晶、智能手机 3C 等领域国产气动元件领导品牌。格 MAXAIR 总部位于深圳，目前已成功布局华南、华东、华中三大运营中心，服务网络覆盖全国。MAXAIR 始终秉持以“产品价值”为核心的经营理念，持续迭代产品与保持技术创新，并于 2022 年引入了华为 IPD 研发管理体系，且长期与哈尔滨工业大学、深圳大学、武汉理工大学、中国计量大学等多家知名大学达成产品技术上的战略合作，并承接国家重点战略基础项目科研成果转化。

IP65 等级防腐压力开关 EPX5 系列



产品介绍:

主要应用于激光焊接，激光切割等设备的气体压力检测，有效应对检测气体是含有腐蚀性的气液体并可以防止环境中的流体进入到压力表内部造成损坏， 1、量程: ①-101.3~101.3Kpa, ②-101.3Kpa~1Mpa。 2、输出类型 (5 线): 2 路 NPN/PNP 输出+1 路模拟电压/电流输出。 3、适用流体: 空气/腐蚀流体。 4、适用场合: 腐蚀性气体或流体，潮湿或有积水的的环境。 5、防护等级: IP65。 6、特点: 高性能，高可靠性与高精度，可以在恶劣的环境下正常工作。

高负载夹爪 AHZ2K 系列



产品介绍:



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

该产品高刚度、高负载，强抗扭，负载可达 10KG，主要应用于激光焊接，激光切割等。

深圳市金伍源实业有限公司

展位号: 2A015

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

深圳市金伍源实业有限公司是一家专业从事智能化、自动化设备配件研发，生产，销售的高新技术企业。专注于为各行业设备制造商、工业企业、系统集成商提供全系列自动化产品配套及解决方案，目前已取得全球各大工业知名品牌的代理授权。如：汇川、CKD、三元无尘拖链、节卡、THK 等；同时也拥有专业的研发、生产 及售后团队；产品及方案广泛运用于手机、锂电、TP、LED、机床、物流、3C、新 能源、医疗、汽车电子等行业领域。金伍源作为一家集研发、生产、销售、系统集成一体的自动化设备配件及视觉方案供应商，是您值得信赖的合作伙伴。

工业机器人



产品介绍:

具备敏捷高速、定位精度高、功率强劲等优点， 助力于高精高速的柔性生产，以其小巧的身姿，助力用户扩大产能、实现 高效率生产，高效的节拍可适应更多的应用场景。广泛应用于机器人装配、贴标、贴片、点胶、插件、焊锡、分拣、打磨、 抛光等应用。

PLC 通用中型 PLC AC800 系列



扫码参观登记

2023年9月6-8日 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

可编程逻辑控制器是种专门为在工业环境下应用而设计的数字运算操作电子系统。它采用一种可编程的存储器，在其内部存储执行逻辑运算、顺序控制、定时、计数和算术运算等操作的指令，通过数字式或模拟式的输入输出来控制各种类型的机械设备或生产过程。

深圳市劳恩科技有限公司

展位号: 2D092

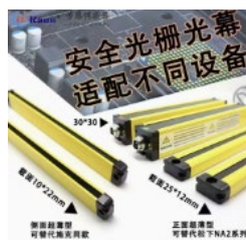
所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

深圳市劳恩科技有限公司是一家合资企业，以光电传感器、工业传感器为主导产品，品牌隶属于德国；劳恩以优质的品质，良好的服务赢得海外客户一致认可，由于公司战略发展需要，将产品推向中国区进行销售、生产和服务。 我司在中国科技城市--深圳、东莞、广西内地，先后设立生产基地，销售服务区域覆盖全国各主要城市，公司集研发、设计、生产、销售、服务为一体的优质企业，公司主营：安全光栅、测量光幕、车辆。

激光配套器件



产品介绍:



安全光栅、安全门锁、安全继电器、外置控制器、测量物体体积光幕、漫反射光电开关、背景抑制光电、镜片反射型光电、光钎放大器、接近开关、槽型光电传感器、普通激光位移传感器、高精度位移传感器、机器人避障传感器、六轴六维力度传感器、激光雷达成像传感器、超声波测距传感器等。

深圳市速德瑞科技有限公司

展位号: 2B013、2B014

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

深圳市速德瑞科技有限公司位于我国改革开放以来所建立的第一个经济特区--深圳。经过多年的发展，已经成长成为拥有自主知识产权产品并代理国外著名品牌仪器仪表设备的公司。与欧洲部分仪表、传感器的配套高质量生产企业（进口设备配套仪表、传感器的生产厂家）有很好的合作。我们主要生产销售透光率仪、UV 能量计、光泽度仪、内窥镜、涂层测厚仪等光学仪器和无损检测仪器，公司以“让我们的准确、精密，使中国制造成为中国智造”为企业愿景，长期以优质的服务赢得了用户的信赖。公司秉承“服务至上、速度制胜，重情重德、共享瑞气”的经营理念，诚信的经营使公司获得了快速的成长。在短时间内就得到业界人士的认可，客户遍及全国各地。

光谱透光率仪



产品介绍:

适用于不同尺寸电容屏光学感光 IR 油墨、AR 镀膜玻璃、白玻 CG、TP 模组等产品透光率的检测，尤其适用于 IR 油墨与 ICON（图标）快速实时多波长透光率测量。电脑界面可以任意设置最多 8 个波长，设置上下限值，自动判定 OK/NG。最小光斑 0.3mm，可以满足



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

微小 IR 孔对位测试。使用强光束与积分球装置，可以精准测试均光白。测试速度快，响应时间短，即放即测。一机多用，可以实现各种平面材质检测，可以实现工艺对比，也可实现镀膜玻璃检测。可定制桌面式大平台透光率仪。

触摸屏紫外辐照计



产品介绍:

智能紫外辐射照度计采用全触摸屏设计，仪器操作更加简单快捷。仪器分为本机和受光器两部分，同一主机可根据不同使用需求搭配多款受光器，即插即用，满足更多使用场景，可广泛应用于实验室、工厂或其他现场操作，足以在几乎所有应用领域的质量控制中实现准确的紫外线光强、能量测试。此款智能紫外辐射照度计精度更高，即使是弱光也能快速读取，真正实现从弱光到强光一机式测试，快速、准确地测量出不同光源强度下的光固化、光刻、光照治疗、杀菌消毒、理疗荧光分析、植物栽培、水处理、气象和农业生产紫外线光源等各个行业的紫外线辐照度。

深圳市踢踢电子有限公司

展位号: 2D066、2D067

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

深圳市踢踢电子有限公司原隶属于 HK TT MOTOR。2006 年,TT MOTOR 在香港从事直流减速马达、无刷减速马达、精密齿轮减速机构、减速步进电机,直流无刷空心杯电机销售,并于 2008 年开始在广东深圳投资设厂。经过多年积累目前公司产品包括直流无刷电机,直



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

流无刷空心杯电机,直流齿轮马达,行星减速电机,无刷减速电机,步进减速电机等。我们的产品广泛应用于汽车、医疗、机器人、娱乐系统、智能设备、电动工具、安防系统、金融仪器、办公自动化等产品以及其他需要驱动控制的场合。我们的产品具有噪音小、功耗低,使用寿命长等特点。

直流无刷电机 直流减速电机 直流空心杯电机



产品介绍:

直流无刷电机, 直流无刷空心杯电机,直流齿轮马达,行星减速电机,无刷减速电机,步进减速电机等。

深圳晓辉包装技术有限公司

展位号: 2A055

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

深圳晓辉包装技术有限公司成立于2012年,位于广东省深圳市宝安区,主要面向国内外客户提供自动封箱机、自动开箱机、自动折盒机、自动套袋/提袋机、自动捆包机等各类包装设备的配套和代工生产。晓辉包装创始人汪晓辉先生自2000年进入包装设备行业,先后供职于JOINPACK和YOUNGSUNPACK从事营销及后道包装生产线的规划整合工作。行业经验丰富,熟悉各类后道自动包装线的方案流程及实际应用,可以对应各类客户的高质量配套需求。

高速立式成型封底机



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

机器特性: ◆设备设计制作符合生产线工艺流程和平面布置的要求,外型美观大方,制造工艺良好 ◆电、水耗低,操作、调整和维护简便快捷 ◆机器有良好的自身安全保护功能,如过载保护和安全门等 ◆有无胶带及无纸板箱报警功能 ◆储箱机构:一次大概可放置 50 个未成型的纸箱(根据纸箱厚度而定),并可随时补充 ◆吸箱推箱采用伺服运动结构,快速柔性定位,高效稳定 ◆开箱方式:立式伺服高速成型 ◆变换规格时,机台的料仓、挡箱、出箱宽度和高度手动调整,吸箱推箱位置触屏一键切换 ◆也可以根据客户需求定

高速纸箱成型封底机



产品介绍:

整机特点: 机械调整:变更纸箱规格调整时间只需 10 分钟。 储箱机构:一次最少可放置 80 个未成型的纸箱(视纸箱厚度而定),并可随时补充。 设备设计制作符合生产线工艺流程、平面布置的要求,外型美观大方,制造工艺良好。 电、水耗低,操作、调整和维护简便快捷。 机器有良好的自身安全保护功能,如过载保护和安全门等。 粘合工艺:有箱底、胶带整形机构,使封胶平整,接缝平齐,无重叠、无错位、无喇叭口;胶带头尾段和纸箱粘合长度 35mm~40mm。 故障报警:有无胶带、无纸板箱报警功能。



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

苏州斯科勒自动化设备有限公司

展位号: 2D028

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:

苏州斯科勒自动化设备有限公司，成立于2011年。斯科勒即直线运动系统制造商，致力于为客户提供直线运动解决方案。秉承“专业、诚信、高效”的经营理念，期待为全世界自动化制造贡献力量。

微型滚珠丝杆副



产品介绍:

专注微型滚珠丝杆副的生产加工，可替代德国、日本、台湾进口滚珠丝杆副，除小直径小导程外，亦加工小直径、大导程的精密滚珠丝杆。

咸阳蓝博机械有限公司

展位号: 2A040

所属展区: 激光技术及智能制造展



公司简介:



咸阳蓝博机械有限公司位于咸阳高新装备制造产业园，占地面积 2.3 万平方米，厂房占有面积 1.66 万平方米，现有员工 200 余人，是国内专业生产“线性精密导轨副及模组”的龙头企业；主导产品有：精密交叉导轨副、防蠕动交叉导轨副、弧形交叉导轨副、一体滑台、直线导轨副、直线电机导轨副、珠架导轨副及模组等上千种规格，并可根据客户需求订制各类相关导轨。蓝博牌导轨主要应用于自动化、3C、5G、工业机器人、光电、医疗、光伏、锂电、测量仪、影像仪、食品等精密仪器设备及轻纺机械等领域。

防蠕动交叉滚柱导轨



产品介绍:

防蠕动交叉滚柱导轨是一款放错位、运行精度高的直线运动的交叉滚柱导轨副。内置专用齿条、齿条机构，完全解决了保持架错位的问题。安装方式多样可适用于立轴等以往难以使用交叉滚柱导轨副的场合，支持高速、快节拍运行，无需担心保持架错位而导致行程减小的问题。

精密交叉导轨副



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)



产品介绍:

交叉导轨由两根导轨，保持架、圆柱滚子等组成，相互交叉排列圆柱滚子在经过精密磨削的滚道面上作往复运动，可承受各方面的载荷，实现高精度、平稳的直线运动。

佑光智能半导体科技（深圳）有限公司

展位号:

2D001

所属展区:

激光技术及智能制造展



公司简介:

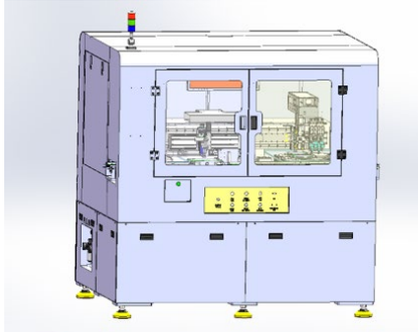
佑光智能半导体科技（深圳）有限公司是一家专门从事各种高精度固晶机（贴装设备）、共晶机等研发、制造和销售的公司；主要涉及领域为半导体、miniLED、光通讯、光器件、非标定制等。公司有着从业经验丰富、具有开创精神的研发团队，研发领头人有着二十多年封装和设备公司从业经历，且全程参与中国第一代固晶机的研发和制造，对封装工艺及固晶机的制造工艺有着深刻和独到的见解；把客户各方面的需求变成可自动化作业的方案和设备是我们持续努力的方向。公司积极响应国家发展计划，为“中国制造”向“中国创造”转变贡献一份力量；对标国外高端设备，利用我们的专业知识和创新意识将固晶机做精、做强、做大，逐步替代和超越国外高端设备。



扫码参观登记

🕒 2023年9月6-8日 📍 深圳国际会展中心(宝安新馆)

高精度高速固晶机与共晶机



产品介绍:

本产品 UPH 可达到 300PCS/H,定位精度 $\pm 5\mu\text{m}$ ，有芯片高精度角度自动校正系统，自动上下料功能，含有共晶加热系统可快速升温降温功能，具有双 T 环，可放四款不同芯片，有较强的自动化优势，可不用通过机台显微镜调整吸取位置和共晶位置，而通过软件调整，且通过微气流感应器自动探测高度。拥有自动点胶功能（可选配），且有多头直线式共晶焊头，共晶精度高。配置无限程序存储功能。