展品预览

# 智能包装 开启赤来

 PFP Sino-Pack
 2022

 中国国际包装工业展
 2022

# 2022.3.4-6

广州 中国进出口商品 交易会展馆 В 区(琶洲站A出口) ● ● (Ξ/11.1/12.1/13.1馆)

# 首次移师B区 持续放送•精彩不断

VIP赞助商



alpha-pack

大族激光

HAN\*S LASER

Rui 😫

BOZN<sup>®</sup> 博正

精量 📸 銘钰科技 🔜

SK:





GLR(I 图尔琦

26天包装

ADSALE

Eiahe

# 智能、柔性、个性化包装

**汇聚**北京大森、沧州怡和、广州海川、杭州永创、华联机械、武汉 人天、纪州、Linx、上海欧朔、松川珠冠、易达等近600家供应商 等展示一次包装、二次包装、智能贴标、防伪溯源包装、物流后道 包装等设备及创新解决方案,不仅满足通用智能自动化生产需 求,亦满足多SKU的**快速交付、个性化、小批量生产需要。** 



\* 以上排名不分先后

#### 同期论坛

#### 2022后道智能包装与物流自动化高峰论坛

主办单位:广东省采购与供应链协会

#### 新材料 新功能 助力食品医药企业减碳

**主办单位:**中国食品和包装机械工业协会智能包装委员会 广东省食品行业协会

#### "一物一码" 防伪溯源包装高峰论坛

主办单位: IMU物联网标识行业联盟





# |新创包装设计周 **INOVATIVE PACKAGING DESIGN WEEK**

# 包装设计 + 包装营销

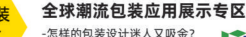
#### 业界大咖坐诊 度身定做专属诊疗方案

包装结构跟包装设计不相容? 打样完美但无法量产或问题不断? 展会激 得多位包装大咖坐阵,为品牌商、设计师答疑解难,今产品设计到落地 量产过程顺畅高效。

潮流包装 展示区

包装设计

诊断室



-怎样的包装设计迷人又吸金?

-创新包装成为未来发展新焦点



# PACKINNO 2027 ×

## 广东之星 文化新视觉—优秀设计公司作品联展

始于1981年,是中国最早设立的设计类评奖,荟聚行业内一流设计师, 展示品牌/包装/推广、产品设计、数码/平面/印艺、环境/空间设计、 文创旅游等20多个领域的顶尖创意设计作品

## 信联杯 包装创意设计大赛获奖作品秀

年轻人最懂年轻人、本届信联杯聚焦青年原创力量、喊话新生代消费者。 展示深得年轻人喜爱的便捷、安全、潮酷的快消品包装设计作品。









#### 圈粉Z世代,新消费时代下的包装觉醒年代

-包装设计的可持续与交互性新风

-用包装设计提升消费者视觉和心理的双重认同,激发好奇心和购买欲 -什么样的包装设计让产品不愁卖

-潮趣、创意包装设计赢得年轻人的心

-如何凭借包装设计获得品牌商青睐,为产品增值,成功升级转型? **主办单位:**小象智合

#### 广东之星 文化新视觉——设计创意论坛

[百分百中国设计]才能更稳健地走向国际舞台,给世界带来全新地视觉 美学内容。

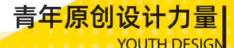
**主办单位:** 广东省包装技术协会设计专业委员会

IP品牌 授权专区

-潮趣创意=出圈密码 -激发好奇心和购买欲

用 IP 为品牌赋能

Circle Plus More Than IP Licensing.





成套智能包装解决方案

#### 杭州永创智能设备股份有限公司 9.1馆D11, 10.1馆G17, 11.1馆E33, 13.1馆G15

#### ◆ 突破技术

永创智能以技术为依托为客户提供包装设备解决 方案。

#### ◆应用领域

产品广泛应用于轻工、食品、外贸、百货、印刷 医药、化工、邮电、纺织等行业,在中国包装 机械行业具有绝对领先优势,产品远销五十多个 国家和地区

#### 达尔嘉(广州)标识设备有限公司 11.1%C17 CT01C 一体立式智能装箱机系统

#### ◆突破技术

达尔嘉一体立式智能装箱机系统, 集开箱、排料、 装箱、封箱功能在同一个系统中同步控制。排料程 序可同时加入分隔板,减少了多台设备连线带来的 麻烦,使用起来更为简单,同时大大降低了设备成, 本。

#### ◆应用领域

尤为适用于医药行业的小纸盒装箱,可与达尔嘉的 装盒机、泡罩机、封口贴标机等设备无缝连线, 广 泛应用于医药、食品、日化等行业

7

\* 展商排序不分先后

#### ◆应用领域

应强。

专注智能灌装全案服务23年,专业研发设计生产 日化、农化、食品、药品、化工、涂料、润滑油 等智能装备

江苏汤姆智能装备有限公司 9.118017

2、瓶斗储存量大,一人可操作多台机器。

3、无划伤、无摩擦,保证产品质量。

5、视觉多点纠错,防反桶、混桶。

1、更加智能、美观颠覆传统, 仿真手臂, 灵活

4、可多台机器串联控制,速度快,效率高,适

6、一键换产,多种规格参数电脑记忆保存。

智能蜘蛛手理瓶机

捡取, 解决异形桶形上桶问题。

◆突破技术







# 机器人



#### 上海沃迪智能装备股份有限公司 11.1增G17 巧克力机器人装盒项目

#### ◆ 突破技术

以并联机器人的多机协同应用为核心,融合了视觉定位以及一片式纸盒成型等技术,有效的实现 了巧克力的高速拾捡装盒的目的。



#### 东莞市李群自动化技术有限公司 11.1 gB15 AP8 并联机器人

#### •突破技术

- 一体机设计,无单独控制柜,安装便捷, 节省空间
- 最大负载可达8kg,适用于更丰富多样的 场景
- 轻量化设计, 主从动臂均采用碳纤维材 料, 标准节拍周期高达0.33s
- 防护等级高达 IP65,适应多水滴粉尘环 境,便于冲洗
- 球头表面防腐蚀处理,衬套采用新材质, 耐磨损和耐冲击

#### ◆应用领域

食品、日化、新能源、五金等

\*展商排序不分先后



#### 

#### ◆突破技术

搭载全新一代自主控制器,深度兼容,运行更稳, 实现高速度、高精度、高稳定性。

#### •应用领域

制药、日化、食品、乳品、3C、PCB、新能源



# 史陶比尔(杭州)精密机械电子有限公司

TX2-90 HE 潮湿卫生机器人(肉类加工)

#### ◆突破技术

- 安装方式灵活,占地面积小
- 平滑表面,无液体滞留区或易腐蚀区域
- 可选食品级润滑油
- 耐受pH2-12 酸碱环境,无需修改清洁步骤 (符合HACCP)
- 高速度和高重复定位精度冻食品以及裸露产品 搬运等操作
- ◆**应用领域** 食品、日化、新能源、五金等

8



#### 华联机械集团有限公司 9.1 gA21 FRM-980ZQ 连续式封口机

#### ◆突破技术

专利外观设计,封闭护罩,操作安全, 抽充气一体,墨轮印字,瞬印瞬干。

#### ◆应用领域

食品、小商品、零件、电子产品等



#### 昆山博正攀巨包装设备有限公司 13.1增A30 抽拉式双轴桨叶混合机

◆**突破技术** 搅拌桨特殊排布,提高翻炒效率;传动轴直连结 构,减少动力损失。

◆**应用领域** 粉体混合机械



10



#### 沧州怡和机械有限公司 11.1 gA33 S460D

#### ◆突破技术

大包装高速包装机,可进行热封压力监测,下 料等待。

◆**应用领域** 糖果;调味品;乳制品;宠物食品; 坚果&休闲食品;家庭护理;药品等其他行业

#### 上海小松包装机械有限公司 13.111870

TSL-1001 高速粘稠体(液体) 自动充填包装机

◆突破技术

全新设计的控制界面,告别繁杂参数,实现所见即所得温度精准控制, 更稳定的封口质量

伺服驱动热封辊筒及切刀,大范围的袋长调节,高速精确运转 机器整体小巧,整机高度降低,操作简单,清洁方便

#### ◆应用领域

广泛应用于食品、医药、保健品、化妆品、农药等液体、粘体包装

# 一次包装机械



#### 广州迈驰包装设备有限公司 9.1增D06 立式卷膜粉料包装机

#### ◆突破技术

优势:无扬尘、易清洁、运行稳定适宜较大粉尘 的超细粉状物料的计量包装。集计量、制袋、包 装、封口、打印、计数于一体,配有先进料位开 关,也可以增加除静电装置和吸尘装置。



#### 上海欧朔智能包装科技有限公司 9.1增E18 超洁净乳品包装机

#### ◆突破技术

全伺服双出卷膜设计,可节省30%-50%的包材成 本

先灌装后加嘴设计,吸嘴无污染同时兼容果肉颗 粒灌装

吸嘴独立封合设计,可避免因旋盖引起的变形、 破损

易清洁、易维护、易保养、运行稳定,经久耐用 可实现单人操作,无需人工穿袋杆,大幅降低人 力成本



#### 派克拉弗特(大连)包装科技有限公司 11.1馆G13 自动充填包装机

#### ◆突破技术

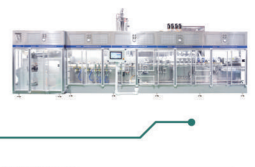
我们自1960年创业以来,不断开拓创新积累匠 心独具的技术,并于1963年成功研发了日本首 台转盘式包装机。为了满足世界客户的需求,于 2021年由"东洋自动机株式会社"更名为 "PACRAFT株式会社"。

#### •应用领域

蒸煮食品,冰鲜食品,液体,固体,粉体,颗粒 ,真空包装,气体置换,医药,洗涤剂,化妆品 等等

#### ◆应用领域

低温奶、酸奶、果汁、饮品



\*展商排序不分先后

- www.ChinaSinoPack.com

10

# 二次包装机械





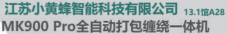
#### 深圳固尔琦包装机械有限公司。108533 智能高速快递打包机GL70C

#### ◆突破技术

为快递而生 专门为鞋服打造,集自动扫码、错件 自动剔除、打包、贴标于一身,无需人工操作,速 度高达1500包/小时

#### ◆应用领域

适用多SKU服装打包、鞋盒、爆品等产品打包



#### ◆突破技术

三种模式: 单打包; 单缠绕; 打包+缠绕 全自动机械式上切膜 ◆应用领域

专注智慧打带包装解决方案



#### 北京永创通达机械设备有限公司。1/18511 液态食品后道包装设备

#### ◆突破技术

专注液态食品后道包装。可满足6000-54000BPH/ 小时产能需求,率先提出膜包,纸板膜包,纸托膜 包,装箱,膜包装箱,箱外膜包,膜包后再膜包, 提手包装, 膜包后加纸托, 膜包后加纸托再膜包十 大包装形式,可提供交钥匙工程。

#### ◆应用领域

包装饮用水,饮料、酒类、乳制品、调味品

# 二次包装机械



#### 上海果栗自动化科技有限公司 11.1增H18 iTS 智能柔性环形线

#### ◆突破技术

在技术路线上实现了基于无铁芯直驱柔性环形传 输线,与另一种有铁芯的技术路线相比,具有重 复定位精度更高,并且在运动过程中,传输线的 动态平滑度、跟随性等指标能够实现数倍提升。 此外,传输线可以与软件对接,读取动子上测量 设备数据,用来适应不同工艺、非固定节拍下的 生产应用。

#### ◆应用领域

未来几年将聚焦3C、汽车、电池、医疗、包装 等领域





#### 武汉人天包装自动化技术股份有限公司 11.1館B30 ZXOZ装箱机

#### ◆突破技术

本机采用独特的原理和结构设计,采用视觉引导的机器人进行物料整理,对软袋,条状,盒装物料的排列具有灵活且卓越的表现力。全面的风险评估让设备在长期的使用中,始终保持安全、稳定、高效。

#### ◆应用领域

加工食品、调味品、乳制品、个人护理用品等

#### 勃肯特机器人技术有限公司 11.1馆A17 物流分拣工作站

#### ◆突破技术

1、采用3D立体工业相机,实时识别物流包裹形状、 位置、表面材质、叠放状态等信息,进行智能抓取。 2、采用勃肯特自研的物流专用机BKT-D-1800,最 大拾放高度可达750mm,最大负载可达15kg,可 实现大跨度工作场景中高速高精度的分拣任务。

#### ◆应用领域

专为物流行业设计,具备优秀的结构性能,高稳定性大盘设计可实现大型物料的大跨度抓取与放置,针对物流行业运动范围大,物料位姿及叠放条件复杂等情况,搭载了3D视觉识别,可轻松处理物流行业理料线上多种形状、不同规格、位姿各异的物料抓取,不但能做到定点放置,还能通过末端旋转轴实现物料指定角度放置,为客户提供高效、稳定、灵活的解决方案。

\*展商排序不分先后

# 产品标识



纪州喷码技术 (上海) 有限公司 10.1增F06 CCS3000L小字符喷码机

#### ◆突破技术

5.7吋彩色液晶触摸屏;

喷嘴最大纵向26点阵的编辑控件,灵活适应特殊 的文字编辑要求,用户可自由编辑1-4行文字; 喷嘴压盖式技术,该技术的使用有效降低了喷嘴 堵塞和清洗的次数;

内置隔膜泵技术延长了泵的寿命;

#### ◆应用领域

食品饮料行业、电气和电子元器件板块、化妆品 行业、制药行业、汽车行业、木材和建材行业



#### 上海华炙电子设备有限公司 10.1增F23 F500系列小字符喷码机

#### ◆突破技术

工业美学和模块化设计 内置高品质、标准和快速3种喷印模式 最大纵向点阵34点,最高速度520米/分 IP55防护等级。

◆**应用领域** 食品、医药、化妆、建材、电子等



#### 广州易达包装设备有限公司 10.1增А33 EC-JET2000小字符喷码机

#### ◆突破技术

需求刺激产业发展,创新驱动产业升级。易码持续进行技术创新,追求产品的实用性,满足市场的需求,研发生产的喷码设备可在不同材料上进行喷印企业所需信息,适用于绝大多数的行业在线应用。

#### ◆应用领域

广泛应用于食品、线缆、饮料、木制板材、医药、 日化品、建材等

## 称重&检测设备



#### 中山精量衡器制造有限公司 11.1增E17 JLCW-100g高精度检重秤

#### ◆突破技术

JLCW-100g 新款高精度检重机是一种高速度、 高精度的在线检重设备。专门针对小型物品称重 研发制作。該机器的程序及管理系统齐全,拥有 CE认证。且高度上下可随意调接,不受现场流水 线高矮限制。

#### ◆应用领域

适用于各类药品在线检测及对精度要求极高的小型产品使用。



#### 安立工业自动化(上海)有限公司 11.1增F06 杯式自动电子计量机

#### ◆突破技术

适用于粘性产品和湿性产品,最高计量能力70个 /分钟,计量精度0.5~3g,显示刻度0.1g,最大 计量容量1500ml(1次抖落)。



#### 赛默飞世尔科技 (中国) 有限公司 11.1增L08 Thermo Scientific Sentinel 5000 多频扫描金属探测器

#### ◆突破技术

最多可扫描五个用户可选频率(50 kHz至1000kHz) 的组合,降低了漏检至接近零的概率。这就好比将 五个金属探测器合为一体。

#### ◆**应用领域** 食品、饮料、奶粉、调味品等产品包装

\*展商排序不分先后

# 创新可持续 包装材料及制品



广东天元实业集团股份有限公司 12.1 增 J11 元天气柱袋/气柱卷

#### ◆突破技术

轻盈坚固、随充随用、节省空间 承重力强、不易漏气、可定制各种规格样式

#### ◆应用领域

手机数码、服装配饰、手表首饰、书籍纸品、 电子元件、化妆用品



#### 希悦尔 (中国) 有限公司 12.1增C13 Korrvu<sup>®</sup> 固卫优<sup>®</sup> 悬空紧固包装

#### ◆突破技术

- •无需二次包装,是物流直发包装的理想选择
- 采用强韧高弹防滑薄膜,提供高效保护
- 可视化包装设计, 提升消费者品牌体验
- •绿色环保,包装材料可回收再利用
- ●通用灵活,减少包装SKU

#### ◆应用领域

美妆日化、消费电子、工业、汽车零部件、医 疗、电商等行业



#### 台州唯德包装股份有限公司 12.1增A13 柔性减塑打包带

#### ◆突破技术

1、在满足拉力需求的前提下,减轻每米克重, 帮助客户降低成本。

2、柔性带,在打包过程中,不伤箱,给客户的 产品赋能增值。

3、减少塑料使用量,减少碳排放。颠覆传统, 节能环保!

#### ◆应用领域

唯德各种常规型号打包带,可满足各行各业的打 包需求



#### 广东星辰新材料有限公司 12.1增813 全生物降解牛皮纸气泡袋

#### ◆突破技术

星辰攻克了全降解材料成型气泡串气的技术难点, 成功实现了量产,完成了从传统牛皮纸塑料气泡袋 到全降解牛皮纸气泡袋的无缝切换。

#### ◆应用领域

线上商超、快递物流公司,家居品牌公司等

## <mark>创新可持续 包装材料及制品</mark>



Ranpak 朗派包装 12.1位E19 包装解决方案

#### ◆突破技术

专注于为客户提供绿色环保,节约集约和更加多 元化的包装解决方案,以促进共同发展和确保供 应链与环境的平衡。

#### ◆应用领域

运动用品、家居饰品电商、食品等



苏州和塑美科技有限公司 12.1gB10 全生物降解材料

#### ◆突破技术

1、以PBAT、PLA、Starch等为原料

 2、可按具体要求定制,产品可用于吹膜、挤出、 吸塑及注塑等相关领域

4、可通过EN-13432完全生物降解认证

5、部分产品满足GB 4806.7 食品接触用塑料材 料及制品标准要求

#### ◆应用领域

可降解膜袋、吸管、一次性餐盒、餐具、日用品 等



#### 广州信联智通实业股份有限公司 12.1增A31 快消品包装及全产业链解决方案

#### ◆突破技术

1、专注于为客户定制涵盖线上线下销售渠道的包装外观设计.配方研发.智能制造.一体灌装.仓储物流等全产业链可实现化解决方案。

2、自主技术攻关研发:包含日化包装线上销售漏 液整体解决方案.从瓶口及瓶盖密封点着手.解决电 商快递运输过程中的渗漏问题等。

#### ◆应用领域

食品饮料、调味品、日化用品、粮油等



#### 东莞市铭业包装制品有限公司 12.1增B15 拉伸缠绕膜

#### ◆突破技术

1、高强度,超薄膜,四倍拉伸,成本节约30%以上 16年生产工厂,中国石油优质客户,产能1000吨/月 缠绕膜团体标准主要起草单位之一。

2、可降解拉伸膜防静电拉伸膜。

#### ◆应用领域

纸品印刷 电子产品 食品 五金 陶瓷 制罐玻璃等

\*展商排序不分先后

16

# 个性化 便携软包装制品



#### 芜湖欣平兴包装工业有限公司 12.1增c21 包装袋

#### ◆突破技术

高温蒸煮、水煮、液体带吸嘴包装,一物一码、 局部UV包装。

#### ·应用领域

涵盖食品饮料、乳品、调味品、营养保健品、洗 涤、日化等包装、 吸塑制品、注塑容器等产品



#### 东莞市盈彩包装有限公司 12.1 gluo7 100% 可回收复合袋

#### ◆突破技术

我们的产品是 100%可回收的, 符合食品级的包装 材料, 可以为您提供优质的包装解决方案。

#### •应用领域

食品包装,宠物粮包装,蔬菜包装,水果包装, 干果包装,冷藏食品包装,服装包装,化妆品包 装等



#### 深圳市锦业新材料科技有限公司 12.1增G11 食品包装收缩标签

#### ◆突破技术

可印刷10色,高速机印刷每分钟300米,精准套 位系统,速度快,印刷精美,材料选用A级韩国 SKC PET膜,收缩率高达80%适用于各种异形瓶 收缩,收缩后平滑无皱折,让你的产品经过套标 后更高端大气。



东莞市瑜利包装用品有限公司 12.1增G15 环保可降解牛皮纸包装袋

#### ◆突破技术

带您了解牛皮纸 / PLA全降解复合包装袋,这样 组合起来的复合包装袋不仅环保,并且可以实现 传统牛皮纸袋的质感,使得生物降解塑料袋更挺 立,还可根据客户要求设计出理想的包装样式。

#### ◆应用领域

食品、果蔬、饮料、日化、服装、玩具



## 高新材料 环保科技



深圳市星锦雅实业有限公司 12.1增A09 APET SHEET

#### ◆突破技术

1、持续推进技术创新,追求高性价比和高通透性;

- 2、让您的包装晶莹易透;
- 3、可阻挡紫外线,光泽性好。

#### ◆应用领域

胶盒印刷包装基材、吸塑制品包装材料、食品类 包装材料等



东莞捷佳塑胶科技有限公司 12.1<br />
12.1<br

#### ◆突破技术

高性能弹性体材料,主要应用于医疗、包装、家 电等领域。可包覆PC、ABS等硬胶,触感优良。

#### ◆应用领域

医疗器械,家电,体育用品等行业



#### 广东基烁新材料股份有限公司 12.1增G18 PP-JS2017 (EN45545-2) 无卤非低落阻燃聚丙烯

#### ◆突破技术

基烁公司阻燃聚丙烯材料 (PP-JS2017)主要应 用于轨道交通(高铁),新能源汽车锂电组件等 相关产品,主要特点为无卤阻燃,低烟,薄壁易 成型,表面光滑,已通过EN45545-2轨道车辆 材料阻燃测试认证,可以配合客户满足不同颜色 及性能需求。

#### ◆应用领域

轨道交通(高铁)、新能源汽车锂电组件

\*展商排序不分先后

18



#### 广东美天下科技有限公司 12.1增A32 生物降解塑料袋

#### ◆突破技术

全生物降解塑料袋绿色环保,为改善人类生存环境,贡献自己的力量。特定环境下可达到90天完全降解,自然堆肥情况下达到160天全降解。

#### ◆应用领域

大型商超,便利店,社区购物平台,外卖打包等

# 

同期活动 ··

#### 2022年3月4日

#### 2022 后道智能包装与物流自动化高峰论坛

**主办单位:**广东省采购与供应链协会 日期:2022年3月4日(09:30-12:00) 地点:B区13.1馆M10

#### "小批量 • 定制化 • 速交付"精益生产,助力企业转型升级

**主办单位:**中国食品和包装机械工业协会智能包装委员会、广东省食品行业协会 时间:2022年3月4日(09:30-12:00) 地点:B区1号会议室

#### 圈粉 Z 世代, 新消费时代下的包装觉醒年代

**主办单位:**大家智合 (北京)网络科技股份有限公司 日期:2022 年 3 月 4 日 (14:00-16:00) 地点:B区 13.1 馆 M10

#### 2022年3月5日

"双碳"目标之下,降耗减碳新选择

**主办单位**:雅式展览服务有限公司 日期:2022年3月5日(9:30-12:00) 地点:B区2号会议室

#### 文化新视觉——设计创意论坛

**主办单位:**广东省包装技术协会设计专业委员会 日期:2022 年 3 月 5 日 (9:30-12:00) 地点:B区 13.1 馆 M10

#### "一物一码" 防伪溯源包装高峰论坛

**主办单位:IMU** 物联网标识行业联盟 日期:2022 年 3 月 5 日 (14:00-16:00) 地点:B区 13.1 馆 M10

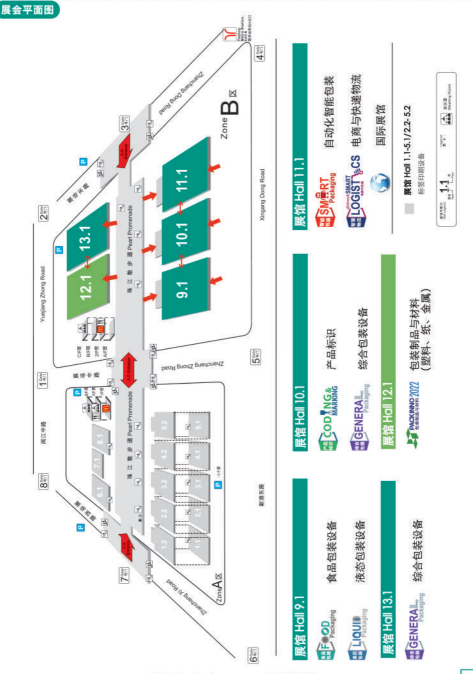
#### 2022年3月4-6日

#### 新创包装设计周(12.1 馆)

▶ PACKINNO X 小象智合 包装设计诊断室 & 全球潮流包装应用展示专区
 ▶ 广东之星设计大赛 文化新视觉——优秀设计公司作品联展
 ▲ 信联杯 包装创意设计大赛获奖作品秀
 ▶ IP 品牌授权专区

备注:详细信息以现场公布为准







展会地址

广州·中国进出口商品交易会展馆 B 区 广州市海珠区阅江中路 380 号



# 开放时间

2022年3月4-5日 2022年3月6日 \*闭馆前30分钟停止入场 上午 9:30 至下午 5:00 上午 9:30 至下午 3:30

#### 参观须知

- ▶ 本展览会专为业内人士而设,只限 18 岁或以上业内人士参观,入场费全免
- ▶ 有兴趣参观之人士,请于网上预登记,或于展馆实名登记,现场出示有效证明文件及绿色健康码进场 (具体要求以大会最新通知为准)

# 交通资料

| 出发地点   | 所需时间    |
|--------|---------|
| 广州白云机场 | 约 40 分钟 |

#### 地铁

乘地铁 8 号线往万胜围方向,在琶洲站 A 出口下车

#### 公交车路线

229 路、239 路、262 路、304 路、582 路、763 路:在【广交会展馆】站下车。

#### 

| 旅行社 | L及住 | 宿资料 |
|-----|-----|-----|
|     |     |     |



**上海鹏诚展览展示服务有限公司** 联络人 : 李小姐 预定热线 : +86-158 0059 8969 电邮 : lixiaoyan1119@163.com 网站 : www.shpengcheng.com

| 上海鹏诚推介酒店                               |                |                |  |
|--|----------------|----------------|--|
| 酒店 / 星级                                | 房价(间/天)        | 离展馆车程(参考)      |  |
| 广州广交会威斯汀酒店<br>★★★★★                    | RMB 1,200 (单人) | •• <b></b> 5分钟 |  |
|  | RMB 1,300 (双人) |                |  |
| 广州珠江新城维多利酒店<br>★★★★                    | RMB 750 ( 双人 ) | <b>行</b> 15 分钟 |  |
| 广州粤大金融城国际酒店<br>★★★★                    | RMB 650 ( 双人 ) | 6 15 分钟        |  |
| 广州生物岛高新木莲庄酒店<br>★★★★                   | RMB 580(双人)    | 6 18 分钟        |  |
| 澳斯特精选酒店<br>(广州珠江新城暨南大学店)<br>★★★★       | RMB 580 ( 双人 ) | 6 15 分钟        |  |
| 广州丽柏国际酒店<br>★★★★                       | RMB 498 ( 双人 ) | 6 15 分钟        |  |
| 广州轰谧斯酒店<br>★★★★                        | RMB 488 ( 双人 ) | 6 15 分钟        |  |
| 冠盛皇室堡酒店<br>(广州天河店)<br>★★★★             | RMB 488 ( 双人 ) | 6 15 分钟        |  |
| 柏曼酒店<br>(广州塔客村地铁站琶洲会展中心)<br>旗舰店<br>★★★ | RMB 458 ( 双人 ) | 20 分钟          |  |
| 琶洲酒店<br>(广州会展中心磨碟沙地铁站店)<br>★★★         | RMB 398 ( 双人 ) | 6 10 分钟        |  |

优惠酒店房间以先到先得为准。

如有任何关于酒店订房、免费穿梭巴接送往返酒店事宜,请直接与大会指定接待服务单位或酒店联系。 如欲索取更详细订房资料,请浏览大会网站 www.chinasinopack.com 或 www.packinno.com 之旅行社及住宿 资料分页。

展会查询

#### ADSALE MK Ufi

深圳 电话:(86)755-82326251 电邮:printpack.pr@adsale.com.hk(参观) SINOPACK@adsale.com.hk(参展) 中国香港 电话:(852)28118897 电邮:printpack.hkpr@adsale.com.hk(参观) SINOPACK@adsale.com.hk(参展)

23



#### 2022参展商名单(部分)(按公司英文排序)

| Company Name   | 公司名称                     | 展台号     |
|--|--------------------------|---------|
| ALPHA-PACK ENTERPRISE LIMITED                                | 欧华包装设备(河源)有限公司           | 13.1B17 |
| ANHUI HUIHUANG CHAIN DRIVE CO., LTD.                         | 安徽省徽黄链传动有限公司             | 11.1G25 |
| ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIOINS (SHANGHAI) CO., LTD.           | 安立工业自动化(上海)有限公司          | 11.1F06 |
| ANSER CODING INC.  | 金泰喷码科技股份有限公司             | 10.1A09 |
| BEIJING HI-PACK CODING LTD.                                  | 北京中科汇百标识技术有限公司           | 10.1S09 |
| BEIJING OMORI PACKING MACHINERY CO., LTD.                    | 北京大森包装机械有限公司             | 11.1E01 |
| BEIJING TNHC TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.                | 北京泰诺恒创科技发展有限公司           | 10.1E79 |
| BEIJING WOOJAMARK TECHNOLOGY CO., LTD.                       | 沃佳玛                      | 9.1A78  |
| BEIJING Y.C.T.D. PACKAGING MACHINERY CO., LTD.               | 北京永创通达机械设备有限公司           | 9.1F11  |
| BEKANNTER ROBOTICS TECHNOLOGY CO., LTD.                      | 勃肯特(余姚)机器人技术有限公司         | 11.1A17 |
| BENNCO (TIANJIN) TECHNOLOGY CO., LTD.                        | 奔科科技(天津)有限公司             | 9.1E01  |
| BLSONIC ULTRASONIC AUTOMATION MACHINERY CO., LTD.            | 深圳市必利超音波自动化机械有限公司        | 11.1J05 |
| BOSCH REXROTH (XI'AN) ELECTRIC DRIVES AND CONTROLS CO., LTD. | 博世力士乐(西安)电子传动与控制有<br>限公司 | 11.1B49 |
| CANGZHOU EIAHE PACKING MACHINERY CO., LTD.                   | 沧州怡和机械有限公司               | 11.1A33 |
| CHANGZHOU JERRY PACKAGING TECHNOLOGY CO., LTD.               | 常州杰瑞包装科技有限公司             | 9.1H25  |
| CHANGZHOU JIAKAI PACKAGING MACHINERY CO., LTD.               | 常州市佳凯包装机械有限公司            | 13.1L03 |
| CHANGZHOU SONGJIE ELECTRICAL MACHINERY CO., LTD.             | 常州淞杰电机电器有限公司             | 11.1S13 |
| CHAOZHOU CHAOAN TIANDELI PACKING MACHINERY CO., LTD.         | 潮州市潮安区天得利包装机械有限公司        | 9.1L25  |
| CHENXING (TIANJIN) AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.            | 辰星(天津)自动化设备有限公司          | 11.1D05 |
| COLAMARK (GUANGZHOU) LABELING EQUIPMENT LIMITED              | 达尔嘉(广州)标识设备有限公司          | 11.1C17 |
| COM SCIENCE CO., LTD.  | 深圳市康扬码科技有限公司             | 10.1J29 |
| COTRUST TECHNOLOGIES CO., LTD.                               | 深圳市合信自动化技术有限公司           | 9.1E79  |
| CR TECHNOLOGY (PINGTAN) CO., LTD.                            | 宗仁科技(平潭)股份有限公司           | 11.1S22 |
| D.I.SINMA (SICHUAN) MACHINERY CO., LTD.                      | 四川德爱鑫玛机器有限公司             | 9.1C09  |
| DOCOD PRECISION GROUP LIMITED                                | 杜高精密集团                   | 10.1E21 |
| DONGGUAN BIAOKONG AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.             | 东莞市骉控自动化设备有限公司           | 11.1D24 |
| DONGGUAN CHENGHAO MACHINERY CO., LTD.                        | 东莞市晟昊机械有限公司              | 11.1L10 |
| DONGGUAN CITY GREAT SILICONE PRODUCTS CO., LTD.              | 东莞市格雷特硅胶制品有限公司           | 11.1H25 |
| DONGGUAN COSO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.                | 东莞市卡索电子科技有限公司            | 11.1A15 |
| DONGGUAN FINECO AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD.              | 广东飞科机械集团有限公司             | 13.1G08 |
| DONGGUAN LEYNOW ELECTRICAL & MECHANICAL TECHNOLOGY CO., LTD. | 东莞市莱诺机电科技有限公司            | 9.1L32  |
| DONGGUAN PINGUAN LEAK TESTING TECHNOLOGY CO., LTD.           | 东莞市品冠检测科技有限公司            | 10.1L10 |
| DONGGUAN SARDORY AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD.             | 东莞市赛多利自动化科技有限公司          | 13.1L13 |
| DONGGUAN SHENGYUAN ELECTRO CO., LTD.                         | 东莞市升圆机电有限公司              | 13.1D03 |
| DONGGUAN THE WAY MECHANICAL EQUIPMENT CO., LTD.              | 东莞市大为机械设备有限公司            | 13.1C09 |
| DONGGUAN XUTIAN MACHINE CO., LTD.                            | 东莞市旭田包装机械有限公司            | 9.1B15  |
| DONGGUAN ZHONGTE INTELLIGENT PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.   | 东莞市中特智能包装设备有限公司          | 9.1A66  |



| Company Name   | 公司名称                            | 展台号               |
|--|---------------------------------|-------------------|
| DUO CODING TECHNOLOGY (GUANGDONG) CO., LTD.  | 杜鸥(广东)标识技术有限公司                  | 10.1J25           |
| ELIN PACKAGING MACHINERY CO., LTD.   | 中山一麟包装设备有限公司                    | 13.1B33           |
| EXCELAIR M & E INDUSTRIAL CO., LTD.  | 广州佳仕峰机电实业有限公司                   | 13.1E01           |
| FITREND (G.Z.) PRINTING EQUIPMENT LTD.   | 广州市辉泉喷码设备有限公司                   | 11.1L01           |
| FOSHAN AIMAI BELT INSTRUMENT CO., LTD.   | 佛山艾麦工业皮带有限公司                    | 10.1E07           |
| FOSHAN BALANCE MECHANIC-ELECTRIC CO., LTD.   | 佛山市博伦斯机电有限公司                    | 10.1D01           |
| FOSHAN BOGAL PACKING MACHINERY CO., LTD.   | 佛山市博伽包装机械有限公司                   | 9.1E75            |
| FOSHAN BRUCEPACK PACKAGE MACHINERY CO., LTD.   | 佛山市布龙斯包装机械有限公司                  | 13.1G30           |
| FOSHAN CHUANGBAO PACKAGING MACHINERY CO., LTD.   | 佛山市创兆宝智慧设备有限公司                  | 10.1E33           |
| FOSHAN HAIWU TECHNOLOGY CO., LTD.  | 佛山海伍科技有限公司                      | 9.1L20            |
| FOSHAN HEADLY AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.   | 佛山市海德利自动化设备有限公司                 | 9.1C01            |
| FOSHAN JINTIAN PACKING MACHINERY CO., LTD.   | 佛山市锦田包装机械有限公司                   | 9.1D40            |
| FOSHAN JINYITONG TECHNOLOGY CO., LTD.  | 佛山金怡通科技有限公司                     | 11.1S14           |
| FOSHAN SHENLIN MACHINERY CO., LTD.   | 佛山市燊林机械有限公司                     | 9.1E05            |
| FOSHAN SHUNDE OUTUO MECHANICAL CO., LTD.   | 佛山市顺德区欧拓机械有限公司                  | 10.1D06           |
| FOSHAN SHUNYIBAO INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.   | 佛山市顺意宝智能设备有限公司                  | 10.1C09           |
| FOSHAN SOONTRUE-ZHUGUAN INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.  | 佛山松川珠冠智能装备有限公司                  | 13.1D11           |
| FOSHAN WIDEFLY PACKING MACHINE CO., LTD.   | 佛山市顺德区瑞迅包装机械有限公司                | 11.1J27           |
| FOSHAN WILPAC PACKAGING MACHINERY CO., LTD.  | 佛山市威得堡包装机械有限公司                  | 9.1S09            |
| FOSHAN XINZHUOLI PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.   | 佛山市新卓力包装设备有限公司                  | 9.1C05            |
| FOSHAN XIONGQI INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.  | 佛山雄麒智能科技有限公司                    | 11.1S19           |
| FOSHAN ZHANG CHANG MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD.   | 佛山市钲昌机械设备有限公司                   | 10.1C09           |
| FOSHAN ZHONGQI PACKAGING MACHINERY CO., LTD.   | 佛山市中奇包装机械有限公司                   | 9.1S01            |
| FULL MORE (SHANGHAI) PACKAGING MACHINES CO., LTD.  | 富茂(上海)包装器材有限公司                  | 9.1B64            |
| FUZHOU FORTUNE WECON TECHNOLOGY CO., LTD.  | 福州富昌维控电子科技有限公司                  | 9.1H03            |
| GIMATIC AUTOMATION ENGINEERING (CHANGSHU) CO., LTD.  | 吉玛泰克自动化工程(常熟)有限公司               | 11.1S09           |
| GREAT SILVER PACK (SHENZHEN) CO., LTD.   | 聚银塑料包装制品(深圳)有限公司                | 9.1S17            |
| GUANG DONG KIMSUN PURIFICATION TECHNOLOGY CO., LTD.  | 广东金鑫净化科技股份有限公司                  | 13.1E17           |
| GUANGDONG CODPRINT INDUSTRIAL SYSTEM CO., LTD.   | 广东高印工业系统有限公司                    | 10.1B30           |
| GUANGDONG EASYWEIGH EQUIPMENT CO., LTD.  | 广东永一智能设备有限公司                    | 9.1825            |
| GUANGDONG LASTWEIGH LQUI WENT GO., LTD.  | 广东浩铭达智能包装设备有限公司                 | 9.1H17            |
| GUANGDONG HENGXINYUAN INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.  |                                 | 10120010100000    |
| GUANGDONG HENGXINYUAN IN TELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.<br>GUANGDONG HIGHDREAM INTELLECTUALIZED MACHINERY CO., LTD. | 广东恒信源智能装备有限公司<br>广东海川智能机器股份有限公司 | 9.1H09<br>10.1C17 |
|  |                                 | NON-HONING        |
| GUANGDONG HUACHUAN PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.   | 广东华川包装设备有限公司                    | 9.1F40            |
| GUANGDONG KENWEI INTELLECTUALIZED MACHINERY CO., LTD.  | 广东精威智能机器有限公司                    | 9.1G09            |
| GUANGDONG LIANSU MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.   | 广东联塑机器制造有限公司                    | 11.1C66           |
| GUANGDONG LIDIAN MACHINERY CO., LTD.   | 广东利电机械有限公司                      | 11.1A01           |
| GUANGDONG MINGYU TECHNOLOGY CO., LTD.  | 广东铭钰科技股份有限公司                    | 10.1C33           |
| GUANGDONG OULUOSHENG INTELLIGENT MACHINE CO., LTD.   | 广东欧洛盛智能机械有限公司                   | 13.1G30           |



| Company Name  | 公司名称             | 展台号     |
|---|------------------|---------|
| GUANGDONG OUMAIWEI MACHINERY CO., LTD.                          | 广东欧迈威机械有限公司      | 10.1B62 |
| GUANGDONG RIFU INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.                  | 广东日富智能装备股份有限公司   | 9.1C33  |
| GUANGDONG SHENGJIABANG INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.          | 广东盛嘉邦智能装备有限公司    | 9.1B03  |
| GUANGDONG SHUNDE BOHUI TECHNOLOGY CO., LTD.                     | 广东顺德博汇科技股份有限公司   | 9.1G29  |
| GUANGDONG TIANJIAN INTELLIGENT PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD     | . 广东天键智能包装设备有限公司 | 13.1E13 |
| GUANGDONG TIANXUAN PACKAGING MACHINERY CO., LTD.                | 广东天玄包装机械有限公司     | 13.1C66 |
| GUANGDONG TOUPACK INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.               | 广东天之业智能装备有限公司    | 9.1B47  |
| GUANGDONG YONGFENG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.              | 广东勇锋电子科技有限公司     | 11.1H17 |
| GUANGDONG YUESEN MACHINERY CO., LTD.                            | 广东粤森机械有限公司       | 9.1A09  |
| GUANGZHOU ALL-BLOOM PACKING MACHINE CO., LTD.                   | 广州市广花智能装备有限公司    | 9.1E66  |
| GUANGZHOU AOKDI PRINTING MACHINES CO., LTD.                     | 广州奥凯迪喷码设备有限公司    | 10.1L26 |
| GUANGZHOU BAIYI INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.                 | 广州百一智能设备有限公司     | 10.1C66 |
| GUANGZHOU BEN PACKAGING MACHINE CO., LTD.                       | 广州锋源机械有限公司       | 10.1A72 |
| GUANGZHOU BOCHEPAC MACHINERY CO., LTD.                          | 广州市恩创自动化设备有限公司   | 10.1L21 |
| SUANGZHOU BOSHANG MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.             | 广州市博尚机械制造有限公司    | 10.1D1  |
| GUANGZHOU CITY YUE SHENG PLASTIC PRODUCTS CO., LTD.             | 广州市粤升塑料制品有限公司    | 9.1B62  |
| SUANGZHOU CODPAD E-TECH COMPANY LIMITED                         | 广州市科帕电子科技有限公司    | 10.1E2  |
| GUANGZHOU COWEST MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD.                  | 广州市柯西机械设备有限公司    | 10.1J01 |
| GUANGZHOU DENGSHILANG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.           | 广州登仕朗电子科技有限公司    | 10.1J07 |
| GUANGZHOU EC-PACK PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.                 | 广州易达包装设备有限公司     | 10.1A33 |
| GUANGZHOU FULLINK AUTOMATION COMPANY LTD.                       | 广州市富尔菱自动化系统有限公司  | 11.1E09 |
| GUANGZHOU GOODLY INDUSTRY BELT CO., LTD.                        | 广州嘉的利工业皮带有限公司    | 9.1S23  |
| GUANGZHOU GREENLAND GENERAL EQUIPMENT CO., LTD.                 | 广州格仪朗通用设备有限公司    | 11.1S2  |
| GUANGZHOU HEYI PACK CO., LTD.                                   | 广州和易包装设备有限公司     | 9.1G17  |
| GUANGZHOU HONGJIANG INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.             | 广州宏江智能装备有限公司     | 11.1G2  |
| GUANGZHOU HUANMEI MACHINERY EQUIPMENT MANUFACTURING             | 广州环美机械设备制造有限公司   | 9.1L04  |
| GUANGZHOU JIAHUI MACHINERY CO., LTD.                            | 广州嘉辉机电设备有限公司     | 11.1E66 |
| GUANGZHOU JINXIANG INTELLIGENT PACKAGING MACHINERY<br>CO., LTD. | 广州劲翔智能包装机械有限公司   | 10.1J09 |
| GUANGZHOU KEYIDA M & E CO., LTD.                                | 广州市科易达机电设备有限公司   | 9.1A48  |
| GUANGZHOU LEECHAN INDUSTRY PACKING CO., LTD.                    | 广州市力辰工业包装有限公司    | 13.1A4  |
| GUANGZHOU LEVA PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.                    | 广州利华包装设备有限公司     | 10.1E17 |
| GUANGZHOU LINTAO MECHANICAL EQUIPMENT CO., LTD.                 | 广州市林涛机械设备有限公司    | 9.1S21  |
| GUANGZHOU LIYUE PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.                   | 广州市利悦食品包装技术有限公司  | 9.1C66  |
| GUANGZHOU MACLASER MARKING CO., LTD.                            | 广东码清激光智能装备有限公司   | 10.1L14 |
| GUANGZHOU MAIXIUTUO PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.               | 广州市麦修拓包装设备有限公司   | 10.1E73 |
| GUANGZHOU MARCHI PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.                  | 广州迈驰包装设备有限公司     | 9.1D06  |
| GUANGZHOU MICROEMBEDDED IDENTIFY TECHNOLOGY CO., LTD.           | 广州微嵌标识科技有限公司     | 10.1L18 |

#### **Sino-Pack** 2022 中国国际包装工业展

|   | 中国国际已表工业版  |   |
|---|--|---|
| Company Name  | 公司名称   | 展台号                                     |
| GUANGZHOU PANYU HOMYAN MACHINERY EQUIPMENT FACTORY  | 广州市番禺区泓岩机械设备厂  | 13.1B78                                 |
| GUANGZHOU REA MARKING SCIENCE CO., LTD.   | 广州市瑞尔标识科技有限公司  | 11.1J29                                 |
| GUANGZHOU RIBO PLASTIC PACKING MACHINERY CO., LTD.  | 广州市日博精密机械有限公司  | 11.1L06                                 |
| GUANGZHOU RUIRUN TECHNOLOGY CO., LTD.   | 广州瑞润科技有限公司   | 10.1S27                                 |
| GUANGZHOU RUNTUO AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.   | 广州市润拓自动化设备有限公司   | 9.1E09                                  |
| GUANGZHOU SAIWEI MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.  | 广州市赛威机械制造有限公司  | 9.1H31                                  |
| GUANGZHOU SHELL_CONNING MACHANICAL EQUIPMENT CO., LTD.  | 广州市赛康尼机械设备有限公司   | 11.1B45                                 |
| GUANGZHOU SHENGCHUAN PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.  | 广州市胜川包装设备有限公司  | 9.1J29                                  |
| GUANGZHOU SHOUNUO SCIENTIFIC INSTRUMENT CO., LTD.   | 广州首诺科学仪器有限公司   | 10.1S21                                 |
| GUANGZHOU SHUOMA ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.  | 广州硕玛电子科技有限公司   | 10.1E09                                 |
| GUANGZHOU SUNINE INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.   | 广州翔声智能科技有限公司   | 10.1A17                                 |
| GUANGZHOU TUSEN MACHINERY & EQUIPMENT CO., LTD.   | 广州图森机械设备有限公司   | 9.1H07                                  |
| GUANGZHOU UTRUST PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.  | 广州市方圆机械设备有限公司  | 10.1G01                                 |
| GUANGZHOU WESTERN PACKING CO., LIMITED  | 广州西利机械设备有限公司   | 11.1A66                                 |
| GUANGZHOU XIANGLI INSTRUMEN TS CO., LTD.  | 广州市祥利仪器有限公司  | 13.1S13                                 |
| GUANGZHOU XINQIAO PACKING MACHINERY CO., LTD.   | 广州鑫桥包装机械有限公司   | 9.1H25                                  |
| GUANGZHOU XINZHONGHANG ELECTROMECHANICAL EQUIPMENT<br>CO., LTD.   | 广州鑫中航机电设备有限公司  | 13.1B11                                 |
| GUANGZHOU XTIME PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.   | 广东喜泰包装设备有限公司   | 10.1A66                                 |
| GUANGZHOU XUEBA SPECIAL EQUIPMENT CO., LTD.   | 广州雪霸专用设备有限公司   | 9.1J17                                  |
| GUANGZHOU YILIANG PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD.   | 广州易靓包装器材有限公司   | 9.1A48                                  |
| GUANGZHOU YILUGAO PACKING MACHINERY TECHNIC CO., LTD.   | 广州市一路高包装机械技术有限公司   | 10.1H25                                 |
| GUANGZHOU YONGXING AUTOMATION MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.  | 广州市永兴自动化机械科技有限公司   | 11.1A09                                 |
| GUANGZHOUSHI FUZHOU INTELLIGEN TEQUIPMENT CO., LTD.   | 广州市富洲智能设备有限公司  | 9.1F01                                  |
| HANGZHOU DONGNING TECHNOLOGY CO., LTD.  | 杭州东宁科技有限公司   | 10.1H05                                 |
| HANGZHOU YOUNGSUN INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.   | 杭州永创智能设备股份有限公司   | 9.1D11<br>10.1G17<br>11.1E33<br>13.1G15 |
| HAN'S LASER TECHNOLOGY INDUSTRY GROUP CO., LTD.   | 大族激光科技产业集团股份有限公司   | 10.1H17                                 |
| HEBEI ZHONGCHEN NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.   | 河北众晨新材料科技有限公司  | 9.1L01                                  |
| HEFEI YOUGAO TECHNOLOGY CO., LTD.   | 合肥友高物联网标识设备有限公司  | 10.1A74                                 |
| HESHAN FUYUAN PLASTIC HARDWARE PRODUCTS CO., LTD.   |  | 22.41.00                                |
| HONGKE TECHNOLOGY CO., LTD.   | 鹤山市富源塑料五金制品有限公司  | 11.1L25                                 |
|   | 鹤山市富源塑料五金制品有限公司<br>广州虹科电子科技有限公司                                | 11.1L25<br>11.1L16                      |
| HUALIAN MACHINERY GROUP CO., LTD.   |  |   |
| HUALIAN MACHINERY GROUP CO., LTD.<br>HUIZHOU CITY ZHONGXIN FLUORINE PLASTIC INDUSTRIAL CO., LTD.  | 广州虹科电子科技有限公司   | 11.1L16                                 |
| an na tanàna mandritra dia kaominina dia kaominina mandritra dia kaominina.<br>Ny INSEE dia mampikambana amin'ny fisiana amin'ny fisiana dia kaominina dia kaominina dia kaominina dia kaominin | 广州虹科电子科技有限公司<br>华联机械集团有限公司                                     | 11.1L16<br>9.1A21                       |
| HUIZHOU CITY ZHONGXIN FLUORINE PLASTIC INDUSTRIAL CO., LTD.   | 广州虹科电子科技有限公司<br>华联机械集团有限公司<br>惠州市众鑫氟塑工业有限公司                    | 11.1L16<br>9.1A21<br>11.1S33            |
| HUIZHOU CITY ZHONGXIN FLUORINE PLASTIC INDUSTRIAL CO., LTD.<br>INFICON  | 广州虹科电子科技有限公司<br>华联机械集团有限公司<br>惠州市众鑫氟塑工业有限公司<br>英福康(广州)真空仪器有限公司 | 11.1L16<br>9.1A21<br>11.1S33<br>11.1H05 |



|  | THEROKLER         |               |
|--|-------------------|---------------|
| Company Name   | 公司名称              | 展台号           |
| JIANGSU SMART WASP INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.      | 江苏小黄蜂智能科技有限公司     | 13.1A28       |
| JIANGSU TOM INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.              | 江苏汤姆智能装备有限公司      | 9.1C17        |
| JIANGSU ZHONGTAI PACKING MACHINERY CO., LTD.             | 江苏中泰包装机械有限公司      | 13.1E43       |
| JIANGYIN CITY HANGJIA MACHINERY CO., LTD.                | 江阴市航佳机械有限公司       | 11.1G31       |
| JIAXING MAINFILL PACKAGING MACHINERY CO., LTD.           | 嘉兴麦菲包装机械有限公司      | 10.1G29       |
| JINAN SAICHENG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.           | 济南赛成电子科技有限公司      | 11.1S21       |
| JINTAI PACKAGING MACHINERY CO., LTD. RUIAN               | 瑞安市金泰包装机械有限公司     | 11.1G01       |
| JINZHU MACHINERY   | 上海锦竹机械设备有限公司      | 11.1S29       |
| JIZHOU PRINTING TECHNOLOGY (SHANGHAI) CO., LTD.          | 纪州喷码技术(上海)有限公司    | 10.1F06       |
| JOEPACK (ZHONGSHAN) CO., LTD.                            | 中山仅亿包装有限公司        | 9.1H29        |
| KUNSHAN BOZN PACKING MACHINERY CO., LTD.                 | 昆山博正攀巨包装设备有限公司    | 13.1A30       |
| LEAD TECH (ZHUHAI) ELECTRONIC CO., LTD.                  | 领达电子科技(珠海)有限公司    | 10.1A78       |
| LEADJET IDENTIFICATION TECHNOLOGY WUHAN CO., LTD.        | 镭德杰标识科技武汉有限公司     | 10.1E66       |
| LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.                           | 深圳市雷赛智能控制股份有限公司   | 11.1D23       |
| LEADWING MACHINERY CO., LTD.                             | 温州领翔机械有限公司        | 9.1L09        |
| LINX PRINTING TECHNOLOGIES LIMITED                       | 领新傲科(上海)贸易有限公司    | 10.1G25       |
| MAX SEN  | 上海满鑫机械有限公司        | 13.1H11       |
| MITTIWAY   | 迈特威智能设备(深圳)有限公司   | 13.1C71       |
| MSTAR TECHNOLOGIES, INC.                                 | 杭州汇萃智能科技有限公司      | 11.1E70       |
| NAN YUN PACKING MACHINERY CO., LTD.                      | 福建省南云包装设备有限公司     | 9.1A09        |
| NEXTHERMAL CORPORATION                                   |                   | 9.1H05        |
| NINGBO BEIDI SYNCHRONOUS BELT CO., LTD.                  | 宁波贝递同步带有限公司       | 10.1S25       |
| NINGBO FHES CODING & MARKING TECHNOLOGY CO., LTD.        | 浙江法赫施科技有限公司       | 10.1A05       |
| NINGBO UNION POWER MACHINERY CO., LTD.                   | 宁波联源机械有限公司        | 13.1L01       |
| NINGBO ZHONGDA LEADER INTELLIGENT TRANSMISSION CO., LTD. | 宁波中大力德智能传动股份有限公司  | 11.1D11       |
| NINGBO ZHONGWU STERILIZATION TECHNOLOGY CO., LTD.        | 宁波中物光电杀菌技术有限公司    | 11.1D35       |
| PACKAIDE MECHANICS (GUANGZHOU) CO., LTD.                 | 恒易智能包装机械(广州)有限公司  | 10.1J17       |
| PACRAFT (DALIAN) PACKAGING TECHNOLOGY CO., LTD.          | 派克拉弗特(大连)包装科技有限公司 | 11.1G13       |
| PEFUN AUTOMATION ELECRIC CO., LTD.                       | 倍福宁自动化电器有限公司      | 10.1E05       |
| PIAB (SHANGHAI) CO., LTD.                                | 派亚博真空技术(上海)有限公司   | 11.1B08       |
| QINGDAO BEITE MECHANICAL TECHNOLOGY CO., LTD.            | 青岛倍特机械科技有限公司      | 9.1G05        |
| QINGDAO ELITE MACHINERY MANUFACTURE CO., LTD.            | 青岛精锐机械制造有限公司      | 11.1L30       |
| QINGDAO FEIFAN PACKING MACHINERY CO., LTD.               | 青岛非凡包装机械有限公司      | 10.1G09       |
| QINGDAO KERUNDE AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.           | 青岛科润德自动化设备有限公司    | 10.1C01       |
| QINGDAO XINDACHENG PLASTIC MACHINERY CO., LTD.           | 青岛新大成塑料机械有限公司     | 10.1S15       |
| QINGDAO YILONG PACKAGING MACHINERY CO., LTD.             | 青岛义龙包装机械有限公司      | 9.1D23        |
|  |                   | 1000000000000 |
| QKM TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD.                      | 东莞市李群自动化技术有限公司    | 11.1B15       |



| Company Name  | 公司名称           | 展台号     |
|---|----------------|---------|
| RAYMAN DETECTION CO., LTD.                                    | 镭曼检测设备(上海)有限公司 | 11.1H01 |
| RING PACK PACKAGING CO., LTD.                                 | 江苏帝全自动化机械有限公司  | 9.1J25  |
| RUEN TAI KNIVES INDUSTRY CO., LTD.                            | 漳州润泰制刀有限公司     | 13.1L24 |
| RUIAN HONGTAI MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.                  | 瑞安市宏泰机械科技有限公司  | 11.1F35 |
| RUIAN SHENGLI PRINTING MACHINERY CO., LTD.                    | 瑞安市胜利印刷机械有限公司  | 13.1L07 |
| RUIPACKING  | 上海瑞吉锦泓包装机械有限公司 | 9.1A33  |
| SANHE FONSTEC CO., LTD.                                       | 三河市活水科技有限公司    | 10.1L30 |
| SESOTEC SHANGHAI CO., LTD.                                    | 双仕分拣技术(上海)有限公司 | 11.1F01 |
| SHANDONG DYEHOME INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.              | 山东大宏智能设备股份有限公司 | 11.1D40 |
| SHANDONG LAIEN OPTIC-ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.          | 山东莱恩光电科技股份有限公司 | 13.1L16 |
| SHANDONG LUKANG BAOZHUANG JIXIE CO., LTD.                     | 山东鲁康包装机械有限公司   | 13.1H09 |
| SHANGHAI ACEPACK INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.             | 上海欧朔智能包装科技有限公司 | 9.1E18  |
| SHANGHAI AUREFLUIDICS TECHNOLOGY CO., LTD.                    | 上海傲睿科技有限公司     | 10.1S29 |
| SHANGHAI BOFENG ELECTRONICS CO., LTD.                         | 上海波峰电子有限公司     | 9.1B01  |
| SHANGHAI BOZN PACKING MACHINERY CO., LTD.                     | 上海博正攀巨机械有限公司   | 13.1A30 |
| SHANGHAI CHANGLONG INDUSTRIAY EQUIPMENT CO., LTD.             | 上海长隆工业设备有限公司   | 9.1A17  |
| SHANGHAI CHUANGLING PACKAGING MACHINE MANUFACTURING CO., LTD. | 上海创灵包装机械制造有限公司 | 13.1G30 |
| SHANGHAI DAHE PACKAGING MACHINERY CO., LTD.                   | 上海达和荣艺包装机械有限公司 | 13.1D23 |
| SHANGHAI DEMAC CODIING TECHNOLOGY CO., LTD.                   | 上海益码标识技术有限公司   | 10.1S02 |
| SHANGHAI DIKAI CODING INDUSTRY CO., LTD.                      | 上海迪凯标识科技有限公司   | 10.1D35 |
| SHANGHAI DONGHUA HIGH PRESSURE HOMOGENEOUS PUMP WORKS         | 上海东华高压均质机厂     | 10.1L28 |
| SHANGHAI EASYPACK CO., LTD.                                   | 上海宝廷包装机械有限公司   | 10.1J29 |
| SHANGHAI FANMING MACHINERY CO., LTD.                          | 上海帆铭机械有限公司     | 13.1E43 |
| SHANGHAI FINEPOWER TECHNOLOGY CO., LTD.                       | 上海翡叶动力科技有限公司   | 11.1J25 |
| SHANGHAI FLEXEM TECHNOLOGY CO., LTD.                          | 上海繁易信息科技股份有限公司 | 13.1F06 |
| SHANGHAI GAOJING DETECTION TECHNOLOGY CO., LTD.               | 上海高晶检测科技股份有限公司 | 11.1A05 |
| SHANGHAI GOLYTEC AUTOMATION CO., LTD.                         | 上海果栗自动化科技有限公司  | 11.1H18 |
| SHANGHAI GREPACK PACKING MACHINERY CO., LTD.                  | 上海辉驰包装设备有限公司   | 9.1D01  |
| SHANGHAI HEROLIFT AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD.              | 上海汉尔得自动化设备有限公司 | 13.1E05 |
| SHANGHAI HONGLI CONVEYOR COMPONENTS CO., LTD.                 | 上海泓力输送配件有限公司   | 9.1A17  |
| SHANGHAI HUAZHI ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD.                | 上海华炙电子设备有限公司   | 10.1F23 |
| SHANGHAI JONZOO NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.             | 上海精众新材料科技有限公司  | 9.1S15  |
| SHANGHAI KEYUN MACHINERY CO., LTD.                            | 上海可运机械有限公司     | 11.1J01 |
| SHANGHAI KOMATSU PACKAGING MACHINERY CO., LTD.                | 上海小松包装机械有限公司   | 13.1B70 |
| SHANGHAI LAIHE ELECTROMECHANICAL TECHNOLOGY CO., LTD.         | 上海莱禾机电科技有限公司   | 9.1L32  |
| SHANGHAI LOOGAL INFORMATION TECH. CO., LTD.                   | 上海路歌信息技术有限公司   | 10.1D23 |
| SHANGHAI MU JIE AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD.               | 上海慕杰自动化科技有限公司  | 10.1E70 |
| SHANGHAI NANHUA TRANSDUCER MANUFACTURE CO., LTD.              | 上海南华换热器制造有限公司  | 9.1G25  |



|   | THEROXII           |         |
|---|--------------------|---------|
| Company Name  | 公司名称               | 展台号     |
| SHANGHAI NILANG INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.                          | 上海霓廊信息科技有限公司       | 11.1H07 |
| SHANGHAI QIONGJU INDUSTRY CO., LTD.                                       | 上海琼琚实业有限公司         | 13.1G01 |
| SHANGHAI SHIGAN INDUSTRIAL CO., LTD.                                      | 上海实干实业有限公司         | 11.1A70 |
| SHANGHAI SUREN MACHINERY CO., LTD.  | 上海苏仁机械制造有限公司       | 9.1F06  |
| SHANGHAI TANDY MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.                          | 上海唐迪机械制造有限公司       | 10.1E01 |
| SHANGHAI TORCH INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.                            | 上海炬照智能设备有限公司       | 11.1S05 |
| SHANGHAI TRIOWIN INTELLIGENT MACHINERY CO., LTD.                          | 上海沃迪智能装备股份有限公司     | 11.1G17 |
| SHANGHAI VIXDETECT INSPECTION EQUIPMENT CO., LTD.                         | 上海微现检测设备有限公司       | 11.1S03 |
| SHANGHAI XINLEI TRANSIMISSION MACHINERY CO., LTD.                         | 上海心磊传动机械有限公司       | 11.1S15 |
| SHANGHAI YANJIE TECHNOLOGY CO., LTD.                                      | 上海研捷机电设备有限公司       | 11.1S07 |
| SHANGHAI YUTE PACKING EQUIPMENT MANUFACTURE CO., LTD.<br>GUANGZHOU BRANCH | 上海余特包装机械制造有限公司分公司  | 13.1E09 |
| SHANGHAI ZHUWEI AUTOMATION MACHINERY CO., LTD.                            | 上海铸未自动化机械有限公司      | 13.1C01 |
| SHANTOU DACHUAN MACHINES CO., LTD.  | 汕头市大川机械有限公司        | 9.1B30  |
| SHANTOU DANENG LIGHT INDUSTRY MACHINERY CO., LTD.                         | 汕头市达能轻工机械有限公司      | 11.1C09 |
| SHANTOU RUBAN MECHANICAL AND ELECTRICAL TECHNOLOGY<br>CO., LTD.           | 汕头市如伴机电科技有限公司      | 10.1D40 |
| SHANTOU ZHIBO MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD.                               | 汕头市智博机械设备有限公司      | 13.1L22 |
| SHEN ZHEN HAWKVIS TECHNOLOGY CO., LTD.                                    | 深圳市霍克视觉科技有限公司      | 9.1C07  |
| SHEN ZHEN SUNITOP INTERNA TIONAL CO., LTD.                                | 深圳市东铭机电有限公司        | 13.1S17 |
| SHENZHEN CHENYI LASER TECHNOLOGY CO., LTD.                                | 深圳市臣一激光科技有限公司      | 11.1L02 |
| SHENZHEN DELOK HAOHE TECHNOLOGY CO., LTD.                                 | 深圳市德诺好和科技有限公司      | 11.1C74 |
| SHENZHEN GURKI PACKAGING MACHINE CO., LTD.                                | 深圳固尔琦包装机械有限公司      | 9.1E33  |
| SHENZHEN HAINA LASER TECHNOLOGY CO., LTD.                                 | 深圳市海纳激光科技有限公司      | 10.1H09 |
| SHENZHEN LEIGO INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.                            | 深圳市雷工智能设备有限公司      | 13.1D76 |
| SHENZHEN RFH LASER TECHNOLOGY CO., LTD.                                   | 深圳瑞丰恒激光技术有限公司      | 10.1L01 |
| SHENZHEN SDWPACKAGING TECHNOLOGY CO., LTD.                                | 深圳晓辉包装技术有限公司       | 9.1C74  |
| SHENZHEN SKYAT TECHNOLOGY CO., LTD.                                       | 深圳市思泰宇科技有限公司       | 13.1C33 |
| SHENZHEN SSPF AUTOMATION CO., LTD.  | 深圳市中西自动化设备有限公司     | 13.1S17 |
| SHENZHEN WEIHUA MACHINERY CO., LTD.                                       | 深圳市纬华机械有限公司        | 10.1B15 |
| SHENZHEN WENHUI MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD.                             | 深圳市文惠机械设备有限公司      | 11.1C80 |
| SHENZHEN YONGJIA INK JET EQUIPMENT CO., LTD.                              | 深圳市永佳喷码设备有限公司      | 10.1F01 |
| SHENZHEN ZHIXIN PACK MATERIAL CO., LTD.                                   | 深圳市致新包装有限公司        | 9.1S05  |
| SHENZHEN ZHONGFU PACKAGING TECHNOLOGY CO., LTD.                           | 深圳市众富包装科技有限公司      | 10.1B55 |
| SICHUAN ODOT AUTOMATION SYSTEM CO., LTD.                                  | 四川零点自动化系统有限公司      | 11.1L28 |
| SMART WEIGH PACKAGING MACHINERY CO., LTD.                                 | 广东嘉威包装机械有限公司       | 10.1G05 |
| SOJET ELECTRONICS (XIAMEN) CO., LTD.                                      | 昇捷丰电子(厦门)有限公司      | 10.1F11 |
| STAUBLI (HANGZHOU) MECHATRONIC CO., LTD.                                  | 史陶比尔(杭州)精密机械电子有限公司 | 11.1033 |
| SUIT PACK CO., LTD.   | 佛山市顺德区新派尔包装设备有限公司  | 9.1S27  |
|   |                    |         |



| O services and the service of the se | 八司在称              | <b>848</b> |
|--|-------------------|------------|
| Company Name   | 公司名称              | 展台号        |
| TANDLER GEARBOX (GERMANY)  | 德国精密齿轮箱公司         | 9.1B45     |
| TECHIK INSTRUMENT (SHANGHAI) CO., LTD.   | 上海太易检测技术有限公司      | 10.1S23    |
| THERMO FISHER SCIENTIFIC   | 赛默飞世尔科技(中国)有限公司   | 11.1L08    |
| THONGHUA YAOCHENG OPTICAL MECHANICS SCIENCE AND<br>TECHNOLOGY CO., LTD.  | 通化耀程光学机械科技有限公司    | 10.1B01    |
| TIANJIN HONDON PACKAGING & FOOD MACHINERY CO., LTD.  | 天津汉顿包装食品机械厂       | 9.1B11     |
| TIANJIN SANQIAO PACKAGING MACHINERY CO., LTD.  | 天津市三桥包装机械有限责任公司   | 9.1J09     |
| TST INSPECT (GUANGZHOU) CO., LTD.  | 泰视特(广州)图像技术有限公司   | 10.1A07    |
| WEISHIDA INTELLIGENT TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD.   | 伟仕达智能科技(东莞)有限公司   | 11.1G09    |
| WEN ZHOU CHUANG YI MACHINERY CO., LTD.   | 温州市创益机械设备有限公司     | 13.1L05    |
| WENZHOU BROTHER INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.  | 温州兄弟国际贸易有限公司      | 11.1C01    |
| WENZHOU CHENTONG ELECTRIC CO., LTD.  | 温州市辰通电气有限公司       | 10.1E70    |
| WENZHOU CITY LENGTH LIGHT AND MACHINERY CO., LTD.  | 温州市龙泰轻工机械有限公司     | 11.1S27    |
| WENZHOU FORLONG MACHINERY CO., LTD.  | 温州恒隆机电有限公司        | 13.1B09    |
| WENZHOU KAIXIANG PACKING MACHINERY CO., LTD.   | 温州凯祥包装机械有限公司      | 11.1G05    |
| WENZHOU LIBO MACHINERY CO., LTD.   | 温州利波机械有限公司        | 13.1E74    |
| WENZHOU LIUBANG INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD.  | 温州六邦智能设备有限公司      | 13.1E74    |
| WENZHOU PENTIUM MACHINERY CO., LTD.  | 温州奔腾机械有限公司        | 13.1E74    |
| WENZHOU SANYING MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.  | 浙江立腾机械制造有限公司      | 13.1E43    |
| WENZHOU XIANGDA MACHINERY CO., LTD.  | 温州翔达机械有限公司        | 11.1A74    |
| WENZHOU YUJUN PACKAGING MACHINERY CO., LTD.  | 温州市宇骏包装机械有限公司     | 13.1D06    |
| WENZHOU ZHONGWANG PACKING MACHINERY CO., LTD.  | 温州众望包装机械有限公司      | 9.1H09     |
| WUHAN DECHUANG INNOVATION TECHNOLOGY CO., LTD.   | 德创追溯标识科技(武汉)有限公司  | 11.1B66    |
| WUHAN GERSUN INDUSTRIAL TECHNOLOGY CO., LTD.   | 武汉格晟工业技术有限公司      | 10.1E74    |
| WUHAN HAITAI PACKING MACHINERY CO., LTD.   | 武汉市海泰机械有限公司       | 10.1805    |
| WUHAN LEAD LASER CO., LTD.   | 武汉立德激光有限公司        | 10.1H29    |
| WUHAN RENTIAN PACKAGING AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD.  | 武汉人天包装自动化技术股份有限公司 | 11.1B30    |
| WUHAN XIANTONG TECHNOLOGY CO., LTD.  | 武汉先同科技有限公司        | 10.1B45    |
| XIAMEN TOPMARKING TECHNOLOGY LTD.  | 厦门真鸣科技有限公司        | 10.1S01    |
| XIAMEN YUSHENG PACKING MACHINERY CO., LTD.   | 厦门市宇笙包装机械有限公司     | 11.1H09    |
| XINYUAN PACKAGING MACHINERY EQUIPMET CO., LTD.   | 瑞安市新元包装机械设备有限公司   | 13.1E33    |
| XUTIAN PACKING MACHINE CO., LTD.   | 深圳市旭田包装机械有限公司     | 13.1E43    |
| YANTAI TANJA PRECISION MACHINERY CO., LTD.   | 烟台坦嘉精密机械有限公司      | 9.1S26     |
| YA-VA INTELLIGENT SYSTEMS CO., LTD.  | 道仁(佛山)智能装备有限公司    | 13.1G30    |
| YEACODE (XIAMEN) INKJET INC  | 亿码(厦门)标识科技有限公司    | 10.1F40    |
| YUEQING TURTLE ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD.   | 乐清市龟牌电子科技有限公司     | 10.1E05    |
|  |                   | 11.1B62    |

#### **Sino-Pack** 2022 中国国际包装工业展

|  | 中国国际已表工业成        |         |
|--|------------------|---------|
| Company Name   | 公司名称             | 展台号     |
| ZHEJIANG BESPACKER MACHINE CO., LTD.                           | 浙江鑫空机械有限公司       | 13.1L18 |
| ZHEJIANG DINGYE MACHINERY CO., LTD.                            | 浙江鼎业机械设备有限公司     | 13.1A15 |
| ZHEJIANG DONGFENG PACKING MACHINE CO., LTD.                    | 浙江东风包装机械有限公司     | 9.1J01  |
| ZHEJIANG DONGPANG MOTOR CO., LTD.                              | 浙江东邦电机有限公司       | 13.1E66 |
| ZHEJIANG LEINIMOSHEN PRECISION MACHINERY CO., LTD.             | 浙江雷尼摩申精密机械股份有限公司 | 11.1L13 |
| ZHEJIANG LIGAO PUMP TECHNOLOGY CO., LTD.                       | 浙江力高泵业科技有限公司     | 11.1S17 |
| ZHEJIANG MAOLONG ELECTRIC CO., LTD.                            | 浙江茂隆电气有限公司       | 10.1E81 |
| ZHEJIANG SHENLE ELECTRIC CO., LTD.                             | 浙江申乐电气有限公司       | 10.1L06 |
| ZHENJIANG RUISHENG ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD.              | 镇江睿盛电器设备有限公司     | 9.1B09  |
| ZHONGSHAN CHUANXIN MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD.               | 中山市川信机械设备有限公司    | 10.1S13 |
| ZHONGSHAN COMBIWEIGH AUTOMATIC MACHINERY CO., LTD.             | 中山市康必威自动化机械有限公司  | 10.1F35 |
| ZHONGSHAN JINGLIANG WEIGHING INSTRUMENT CO., LTD.              | 中山精量衡器制造有限公司     | 11.1E17 |
| ZHONGSHAN NCA CO., LTD.  | 中山市新宏业自动化工业有限公司  | 13.1B66 |
| ZHONGSHAN TAISEN MECHANICAL AND ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD. | 中山市台森机电设备有限公司    | 9.1J05  |
| ZHONGSHAN WEIGHLIN PACKAGING MACHINERY CO., LTD.               | 中山市炜麟包装机械有限公司    | 9.1E66  |
| ZHUCHENG JINDING FOOD MACHINERY CO., LTD.                      | 诸城市金鼎食品机械有限公司    | 13.1H18 |
| ZHUHAI BENTSAI PRINTING TECHNOLOGY CO., LTD.                   | 珠海奔彩打印科技有限公司     | 10.1A01 |
| ZHUHAI BOJAY ELECTRONICS CO., LTD.                             | 珠海博杰电子股份有限公司     | 11.1F11 |
| ZHUHAI QINGHE ELECTRONICS CO., LTD.                            | 珠海青禾电子有限公司       | 11.1L18 |
| ZHUHAI RUICHUANG TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.              | 珠海瑞创科技发展有限公司     | 9.1S13  |
| ZHUHAI RUNDING INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.                | 珠海市润鼎智能科技有限公司    | 10.1B08 |
|  | 成都沛洋自动化设备有限公司    | 9.1L16  |
|  | 东莞市锦创自动化设备有限公司   | 10.1L25 |
|  | 东莞市卓为科技有限公司      | 11.1S30 |
|  | 佛山市逸盛自动化设备有限公司   | 11.1S26 |
|  | 佛山优替电子设备有限公司     | 10.1E72 |
|  | 广东恒峰蓝环境工程有限公司    | 11.1B03 |
|  | 河北瑾成橡塑制品有限公司     | 9.1F38  |
|  | 南京晨锐腾晶激光科技有限公司   | 10.1H01 |
|  | 欧麦佳智能设备(深圳)有限公司  | 10.1C74 |
|  | 深圳市一非工业科技有限公司    | 11.1L02 |
|  | 温州三鹰机械制造有限公司     | 13.1E43 |
|  | 浙江维程电气有限公司       | 10.1E81 |
|  |                  |         |

# ALPHA-PACK ENTERPRISE LIMITED 欧华包装设备(河源)有限公司 13.1B17 13.1B17

#### ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIOINS (SHANGHAI) CO., LTD. 安立工业自动化(上海)有限公司

#### 金属探测器

最新机型M6-h系列大型金属探测 器搭载安立独有的双频技术,使用 双频率磁场同时探测的金属检测 头,采用将商品和金属异物的影 响值分离的运算法则相结合,从而 实现高灵敏度、稳定性探测。该机 型独有的反向化自动设动功能可减 少生产线上工作人员的工作量,



11.1F06

从而提高企业生产效率。机身的通过高度可由50mm调整至 400mm。

#### ANSER CODING INC. 金泰喷码科技股份有限公司

10.1A09

10.1809

#### ANSER X1喷码机

ANSER X1高解析喷码机易操 作、免维修、满足各行各业 喷码需求。特点1:一码一物 高清喷印 支持条形码,二维

码,符合UDI规范;特点2:墨水选择多样 满足各种材质喷印 PE, PP, LDPE皆可满足;特点3:多样喷头设计、满足不同 需求、单喷头即可提供一寸大幅面喷印。

#### BEIJING HI-PACK CODING LTD. 北京中科汇百标识技术有限公司



H8550小字符喷码机 H8550采用基于QT技术的 10.1寸LVDS高清晰大屏, 解析度高达1280800,简洁 的界面设计风格使得用户操 作像操作IPAD一样更加方 便;内置四核处理器,支持 多国语言键盘;特别支持向

量字体,动态字体,操作方便、轻松。





结构,保证PET瓶也不发生挤瓶和倒瓶。

#### BEKANNTER ROBOTICS TECHNOLOGY CO., LTD. 勃肯特(余娆)机器人技术有限公司



物流分拣机 勃肯特BKT-D-1800 · 具备优 秀的结构性能, 高稳定性大盘设

计可实现大型物料的大跨度抓取与放置,针对物流行业运动 范围大,物料位姿及叠放条件复杂等情况,搭载了3D视觉识 别,可S处理物流行业理料在线多种形状、不同规格、位姿 各异的物料抓取,不但能定点放置,还能实现物料指定角度 放置。

#### BENNCO (TIANJIN) TECHNOLOGY CO., LTD. 奔科科技(天津)有限公司 9.1E01

全自动无菌灌装机 双道杀菌,保证产品 的无菌性;先切袋, 后灌装,保证袋口盖 不变形;古角细节条

不变形;方便调节各 种规格包装,一机 多用;采用质量流量 计,灌装精度高;自 动化程度高;可灌装 1-5L,5-25L无菌袋。











后段包装是产品序列化的 一个重要环节。产品在第 一层包装赋码后需要被分 堆到第二层包装(箱),

第三层包装(码垛),甚至于更高层的包装。达尔嘉在提供 一系列后段包装设备的同时,也提供了不同的装置以保证在 后段包装过程中,不同层次的包装数据关系是正确的。

#### COM SCIENCE CO., LTD. 深圳市康扬码科技有限公司

10.1J29



布质标签平稳地和碳带分离。

#### cabXD4T布标专用双面打 印机

纺织布标专用条码打印机 cab XD4T放大图片可双面打 印连续性纸张和吊牌纸卡或 已预制的热缩套管。使用位 于打印头后方额外安装的马 达驱动滚轴能使打印完成的

#### COTRUST TECHNOLOGIES CO., LTD. 深圳市合信自动化技术有限公司

#### CTH300系列运控PLC

CTH300系列可编程逻辑控 制器作为合信技术新一代中 大型PLC产品,以其先进的 设计理念、全隔离的系统架 构、完善的保护机制、强大 的抗干扰能力以及极高的性



价比为高端OEM设备及中大型工程项目用户提供了最佳的控制选择。

D.I.SINMA (SICHUAN) MACHINERY CO., LTD. 四川德爱鑫玛机器有限公司

9.1C09

9.1E79



6色伺服曲面丝网印刷机 1)可实现多达6色印刷,丝印、移印、烫金 仟意组合;2)可实现

圆瓶、方瓶、椭圆瓶印刷、烫金; 3) 总线控制(最多实轴 53个);4) 自动上下料:可定制2、3、4轴机械手;5) 分瓶可采用伺服螺杆或伺服转盘;6) 印头系统有气动或伺服可选;7) 定位标配:面阵相机和线扫相机系统;8) 人 机界面:每个印位可独立设定瓶型参数。

www.ChinaSinoPack.com -

#### **Expo Sino-Pack** 2022 中国国际包装工业展



#### DONGGUAN CITY GREAT SILICONE PRODUCTS CO., LTD.

11.1H25

#### 东莞市格雷特硅胶制品有限公司

#### 食品级硅胶管

产品应用:特别推荐用于运输 或输送高低温食品、化妆品、 化工和制药行业和生物工程用 的液体或半液体流体,有非常 广泛的应用领域。(如抽吸食 品类乳制品;食品机械设备用 连接管;酒类用连接导管;油



类设备抽吸用的连接管, 医药设备连接管路、导管等);产品结构:编织:四层夹布网纹编织; 钢丝:采用单层304不 锈钢丝, 间距为5MM;产品特性:工作温度范围'-60 c / +180 c (-76 F / +356 F) 在短时间内可达到 220 c (392 F) 具有极好弯曲性,内壁光滑清洁,易清洗不粘水,用清洗 物清洗后不附着任何残留物,可采用高温高压蒸汽消毒和灭 菌。无嗅、无味、完全无毒,不含任何塑化剂和添加剂成 分。完全符合食品FDA和生物医用级USP的要求。产品经 过高温180 c\*4小时高温硫化后,不分产生任何分解物,承 正负压能力强,具体参考数据表。品质认证:铂金硅胶软管 通过美国FDA 21 CFR 177.2600 (食品和药物管理局)食 品级认证。铂金硅胶软管通过德国FDA/BfR零件XV标准认 证和LFBG和BGVV标准认证。铂金硅胶软管符合通过美国 医用USP Class VI级标准认证。铂金硅胶转管依照欧盟指令 2008/95 / ECC的限制使用某些有害物质(RoHS)认可。

#### DONGGUAN COSO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. 东莞市卡索电子科技有限公司

## 11.1A15



用于食品、制药、化工、纺织、服装、橡塑、玩具、造纸、卫生用品、电子、再生资源等多个行业和领域。

金属探测器



#### 动态检重秤

该设备主要针对中小包装产 品的秤重检测,广泛应用于 食品包装、面膜化妆品包 装、医药保健品包装、电器 电子包装、五金模具、物流 电商等行业;节省人工,提 高生产效率。







大袋包装机计量范围:10-25Kg;包装速度:120-180包/小 时;可选购240-360包/小时(因物料特性及包装规格而异) 适用包装袋类型:扁口袋,扁口信封袋外牛皮纸内PE袋,外 编织内PE袋,复合袋。计量方式螺杆,双螺杆,振动盘对包 装袋的基本要求内外袋袋口需焊接一起。



#### 佳仕峰蒸发式降温系统

13.1E01

佳仕峰环保空气调节机是 采用直接蒸发式原理, 即利用水在蒸发讨程中吸 收空气的湿热而使空气降 温。外界热空气通过佳仕 峰环保空气调节机降温后

间工作环境舒适、清洁。且运行成本仅约为传统空调的1/8。

#### FITREND (G.Z.) PRINTING EQUIPMENT LTD. 11.1L01 广州市辉泉喷码设备有限公司

#### 日立喷码机RX2系列

辉泉公司由拥有三十 年以上从事产品标识 设备销售和服务经验 的专业团队组建。公 司自1997年成为日 立喷码机中国及港澳 地区代理至今已有20



9.1E75

年历史。经过多年的不懈努力,已成为日立喷码机全球海外 一级代理商。在日立墻码机全球代理商中销售日立喷码机连 续多年销量名列前茅。

#### FOSHAN AIMAI BELT INSTRUMENT CO., LTD. 10.1E07 佛山艾麦工业皮带有限公司 工业皮带 食品级PU输送带。



3.自动感应物料长度,有产品自动包装,无产品停机等待, 无需调节袋长。4.传动系统简洁,工作更可靠,维护保养更 方便。5.所有控制由软件实现,方便功能调整和技术升级, 永不落后。

类的物料,如益生菌,蛋白粉,咖啡粉等。



|   |  | 中  |
|---|--|--|
| FOSHAN BRUCEPACK PACKAGE MACHINERY<br>CO., LTD.<br>佛山市布龙斯包装机械有限公司   | 13.1G30                                      | FOSHAN SOONTRUE-ZI<br>EQUIPMENT CO., LTD.<br>佛山松川珠冠智能装备者   |
|   | 塑复合、铝<br>等,包材损                               |  |
| 装袋,包装袋图3<br>口品质好,从而3<br>档次;还可以一机多用,只需根据不同的物料配<br>量装置能实现颗粒、粉末、块状、液体、五金件<br>自动给袋式包装。  | 提高了产品<br>套不同的计                               | 袋长自动调节,无需人<br>2.七寸触摸屏显示,搏<br>储多种产品参数及配方<br>合人体工程学力学结构  |
| FOSHAN HAIWU TECHNOLOGY CO., LTD.<br>佛山海伍科技有限公司   | 9.1L20                                       | FOSHAN WILPAC PACKA<br>佛山市威得堡包装机械有   |
| ■出版也低化化物化合成 ●出版也低化化物化合成 ●出版也低化化物化合成 ●出版一级化成化、 ●出版一级化成化成化成化、 ●出版一级化成化成化成化成化、 ●出版一级化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成化成 | 复一致性,<br>SL不锈钢材<br>接,方便拆<br>合各类立式            | 称重包装一体机           适用袋型:枕式袋、打印边袋、三角包袋;           印边袋、三角包袋;           村:各类复合膜、单层           铝薄膜等;适用包装等           生物食品、速冻食粉、宠物食品、咖啡砂糖、食盐、膨化食米、药材、茶叶、小五           FOSHAN XIONGOI INTECO.,LTD.           傍山雄顫智能科技有限公           HOIXX |
| FOSHAN HEADLY AUTOMATION EQUIPMENT<br>CO., LTD.<br>佛山市海德利自动化设备有限公司  | 9.1C01                                       |  |
| <b>枕式包装机</b><br>上走纸枕式机,下走纸枕式机。  |  | 理瓶灌装锁盖机,贴标   |
| FOSHAN JINTIAN PACKING MACHINERY CO., LTD.<br>佛山市錫田包装机械有限公司   | 9.1D40                                       | FOSHAN ZHONGQI PAC<br>CO., LTD.<br>佛山市中奇包装机械有限   |
| 多列包装机           产品名称和介绍(           列包装机采用先送           外形長观,结构合計           定,高效耐用,操作           单,耗能低等多样           单,耗能低等多样           山劃量,測试,编码,计数,输送等过程而成。适           ************************************                                       | ± 的技术,<br>理,精准能稳<br>作精优的简特<br>功能包装机<br>充,封合, | 420全自动颗粒定量组<br>称重包装机<br>适用于颗粒物料,设行<br>拉膜、制袋、打码、5<br>量、下料、封口、切约<br>化包装。配备多头组行<br>精确计量,准确率高<br>快,拥有科学化的算法  |



适用于烘焙食品、糖果、药 品、日用品、五金零件、纸盒 或托盘等坚固、规则的产品包 装。1.整机由三个伺服控制,

人工设置;精度更高,封切位置准确。 操作简单,工作状态一目了然。3.可存 方,无需重复设置即可下载使用。4.符 构,提升效率。



插角袋、 ;适用膜 层PE膜、 物料:各 食品、奶 、麦片、 食品、大 五金等。





示机。







|            |   | EXPO SINO-PACK<br>中国国际包装工业展   | 2022                                       |
|------------|---|---|--|
| S          | 9.1B64  | GUANGDONG CODPRINT INDUSTRIAL SYSTEM<br>CO., LTD.<br>广东高印工业系统有限公司   | 10.1B30                                    |
| 机+ 肉刀 固数制制 | +CT120L<br>收编炉<br>,不不电应<br>起式板稳定,<br>起式温操作方<br>电用PVC、 | Hicod-Touch是唱网机<br>Hicod-Touch是Hicod精灵云<br>喷码机的全面升级版,打破<br>传统,重新定义喷码,推出<br>云喷码、云管控理念、智能<br>触控,使用更便捷,更拥有<br>高印一物一码系统集成物联基建支持,适用于小<br>打印需求。广泛应用于医药、食品、包装印刷、<br>板材等行业。 |  |
| HU)        | 11.1509   | GUANGDONG HAOMINGDA AUTO PACKING<br>MACHINE CO., LTD.<br>广东浩铭达智能包装设备有限公司  | 9.1H17                                     |
| 文字<br>DAi  | <b>系列 顕</b><br>人证海绵吸                                  | 全自动颗粒立式称重<br>适用于颗粒物料的<br>片、花生、瓜子、<br>等等。设备可自动<br>计量、充填制袋、E<br>气(排气)、成品轴<br>装过程,并自动完成<br>精准度高,效率高;设备配备安全防护,符合企业<br>求。  | 包装,如薯<br>糖果、坚果<br>期打印、充<br>就的全部包<br>就计数,计量 |
| 五月         | 9.1S17<br>昆共挤聚烯                                       | GUANGDONG HIGHDREAM INTELLECTUALIZED<br>MACHINERY CO., LTD.<br>广东海川智能机器股份有限公司   | 10.1C17                                    |
| ,<br>月     | 层共挤聚烯<br>是国方广泛电<br>员为广泛主,<br>场 PP,<br>载<br>最安全可靠      | 4代14斗基础版微机组合秤<br>全新四方机箱,更稳更精准;全<br>新防水结构,适用性更广;标配<br>4代基础版系统,更高速,更精<br>准;全304不锈钢材质,防尘防<br>锈;操作简单方便,多种语言触<br>屏控制。  | Y  |
|            | 13.1E17   | GUANGDONG HUACHUAN PACKAGING EQUIPMEN<br>CO., LTD.<br>广东华川包装设备有限公司  | VT<br>9.1F40                               |
|            |   | (提式) 螺纹盖全1<br>主要特点:1、采用<br>结构简单,性能可<br>率高;2、搓式技<br>了传统旋盖机的瓶   | ]搓式旋盖,<br>靠,工作效<br>术有效解决                   |

毛等弊病;3、主要电器组件采用施耐德、欧姆龙等知名产 品,设备运行稳定可靠;4、旋盖机构间距、高度可快速调 节,可适应不同规格的瓶子和瓶盖。





|                            | 中国国际包装工业展   |  |
|----------------------------|---|--|
| G09                        | GUANGDONG SHUNDE BOHUITECHNOLOGY<br>CO., LTD. 9.1G29<br>广东顺德博汇科技股份有限公司  |  |
| ◎<br>生、<br>型料<br>物料<br>C33 | 高速立式包装机<br>HSD-510制袋包装机是一款连续式<br>高速包装机。它采用伺服控制横封<br>架上下垂直运动完成拉膜和封合动<br>作,运行高速而平稳,是用于配套<br>高速称量机的首选制袋包装设备。<br>应用范围:该机可用于包装各种固<br>体物料如谷物、豆类、大米、薯<br>片、爆米花、芝士、咖啡豆、水果干、小食品以及其他非食<br>品类产品。 |  |
|                            | GUANGDONG TIANJIAN INTELLIGENT PACKAGING<br>EQUIPMENT CO., LTD. 13.1E13<br>广东天建智能包装设备有限公司   |  |
|                            | <b>エ业机器人</b><br>四轴六轴码垛搬运装箱<br>应用机器人,提供3kg到<br>450kg产品系列,长臂展,  |  |
| <b>3</b> 30                | 标配智能码垛软件包,自动生成码垛程序,可搭载各类专<br>用抓具,为袋、箱、瓶、桶等提供码垛搬运装箱应用解决方<br>案,使生产线码垛更灵活、效率更高。  |  |
| /出<br>使用<br>Q彩             | GUANGDONG TIANXUAN PACKAGING MACHINERY<br>CO., LTD. 13.1C66<br>广东天玄包装机械有限公司   |  |
| ☆<br>江<br>野<br>完           | 五盘转角推斗自动包装机+静态重量<br>法别秤<br>采用PLC控制系统,人机界面,配合光<br>电,高速计数光纤传感器,自动化程度<br>高,操作简单,控制方便。本机主要实<br>现的功能自动送料,自动排料,自动计<br>数,自动包装,缺料报警(或者停机)。静态选别秤用途:<br>用于检测产品重量并分拣。剔除方式:皮带反转剔除。                |  |
|                            | GUANGDONG TOUPACK INTELLIGENT EQUIPMENT<br>CO., LTD.<br>广东天之业智能装备有限公司   |  |
| 303<br>7<br>1 G<br># ;     | 遊霧(小果蔬)智能称重装盒生<br>产线<br>运用范围:该系统适用于蓝莓、<br>全女果、樱桃、小橘子、龙眼等<br>小果蔬类,速冻食品、宠物食<br>品、各类休闲食品、小五金等物料。主要功能特点:1、专业<br>数字称重模块,精度高,稳定性好;2、具有称重、计数功能,能满足市场的多样化需求;3、称重精度高,稳定性好。                     |  |



GUANGDONG YONGFENG ELECTRONIC 11.1H17 TECHNOLOGY CO., LTD. 广东勇锋电子科技有限公司 微电脑组合秤 1.组合速度快:通过电脑计算重 量,组合中瞬时优化选出最佳组 合。2.高精度数字:采用高精度数 字式称重传感器进行准确计量。 3.操作更方便:多语言界面轻松切 换、灵敏触摸的彩色液晶屏。4.多 线程界面:在运行的同时,也可修改参数和查看统计信息。 5.像瓜化的操作思路:化繁为简,使电脑组合秤变得更易用。 GUANGDONG YUESEN MACHINERY CO., LTD. 9.1A09 广东粤森机械有限公司 ZCX-6B全自动充填旋盖机 全新设计,专用于袋装果汁,饮 料,奶制品,可吸果冻,冰淇 淋,日用化工及其它制品的充填 与旋盖配置连接CIP清洗系统。 伺服充填系统,伺服旋盖系统,PLC+人机界面控制系统。 电器及气动组件采用德国,日本等国际品牌,可根据用户需 要增,减部分功能。 GUANGZHOU ALL-BLOOM PACKING MACHINE CO., LTD. 9.1E66 广州市广花智能装备有限公司 多列颗粒包装机,多列粉体包装机, 多列液体包装机 多列包装机适用于各种粉末、粉剂、 颗粒、液体物料的包装。 GUANGZHOU AOKDI PRINTING MACHINES CO., LTD. 10.1L26 广州奥凯迪喷码设备有限公司 广州奥凯迪噫码设备有限公司 工业级 \*\*\*\*\* 静态喷码机:中小企业优选, 12.7mm和25.4mm两种喷头高度规 t<sup>™</sup> ...t<sup>™</sup> ...t 格,定位精准,小产品喷码好帮手。 在线喷码机:自主研发操作系统,稳 定高效,界面清晰,操作简单,适用 于喷印各种材料和领域。 多喷头喷 A. 41 M. 1 M. 4 M. 4 M. 码机:全新铝合金机身,最高可拼接 (\*\*\* ) (TR. . (\*\*\*)) (\*\* 190mm,支持wifi连接远程控制,支 持串口外部实时可变数据库打印。

#### GUANGZHOU CODPAD E-TECH COMPANY LIMITED 广州市科帕电子科技有限公司 10.1E21



TIJ热发泡式喷码机:T110H T110M T180 T210 T280 T290 T380 T480 T600 TIJ热发泡式喷码机,是通过 热发泡喷墨技术,加热喷嘴, 使墨水产生气泡,喷印到打印

介质上,从而对各类产品实现信息内容自动化标识的设备。 可喷印信息内容包括生产日期、有效期、批号等常规内容和 条码、二维码等可变内容。类型可分为在线式以及手持式。 型号包括:T110H T110M T180 T210 等。

#### GUANGZHOU COWEST MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD. 广州市柯西机械设备有限公司

#### 气管式真空吊具

气管式真空搬运解决方案 是由广州柯西机械设备有 限公司根据客户实际安装 需要及现场工作环境进行 选型、设计并制作的,



通过整合真空气管式搬运吊具及定制龙门架式铝合金导轨系 统,需要实现客户对工件或者纸箱从流水线搬运至纸箱装箱 或卡板堆垛的搬运要求。



GUANGZHOU EC-PACK PACKAGING EQUIPMENT CO., LTD. 10.1A33 广州易达包装设备有限公司



EC-JET2000小字符喷码机

产品特性及功能: 立式机箱配 10.1英寸触摸大屏,界面简洁、 操作简单,电子与墨路系统互相 隔绝,减少电磁干扰,降低耗材 使用,维护方便更安全,全新 墨路系统自动清洗,长期停置 不影响正常开机工作,机箱内

置风扇,独立扇热,温升更小;安全可靠、性能稳定、简洁 大方。产品应用范围:医药、食品、化妆品、管材、型材等 等。





|                         | <u> (だ) ろ (() - Fack</u><br>中国国际包装工业展   |
|-------------------------|---|
| 1E09                    | GUANGZHOU LEVA PACKAGING EQUIPMENT<br>CO., LTD. 10.1E17<br>广州利华包装设备有限公司   |
| 用符求输不在 - 成<br>环合及送同线 0本 | 個服封握机 1.整机伺服控制,让设备运行更加安全,稳定和智能。有罐力启动转盘;转盘速度可单独词节;当出现卡罐时,转盘会自动停机,一键复位后即可解除故障再次运行;有异物卡住转盘时,转盘会自动停止运行,防止因人为错误操作设备而造成设备的损坏和安全事故的发生。2.两道封卷轮共4个同时完成封口,确保高密封度。   |
| 1\$25                   | GUANGZHOU LIYUE PACKAGING EQUIPMENT<br>CO., LTD. 9.1C66<br>广州市利悦食品包装技术有限公司  |
| <b>共新作</b>              | 纸盒装盒机、装箍机、纸盒<br>自动装盒机、自动装箱机<br>操作简自动装盒机是集开盒<br>进料折盒封盒为一体适用于<br>多品种多规格的纸盒包装机,由PLC微电脑控制自动报警故<br>障提示。有人机界面控制操作简单维护方便。封盒系统具有<br>自动开盒、进料、折盒、喷胶、封盒等功能,无须人手。接<br>触到彩盒部位全部采用优质不锈钢和铝材并抛光处理,透明<br>聚碳酸酯防护罩,单机使用及连线运作都可以。 |
| IG25                    | GUANGZHOU MARCHI PACKAGING EQUIPMENT<br>CO., LTD. 9.1D06<br>广州迈驰包装设备有限公司  |
| 重,<br>自<br>动<br>效       | 粉剂制袋包装机<br>无扬尘、精度高、占地小、易操作、<br>性价比高。1.该机集制袋、填充、封<br>口、打印、冲孔、计数于一体机;<br>2.采用封闭式机构,有效防止粉尘及<br>其它产品进机器内部;3.卷膜制袋成<br>本低,性价比高。   |
|                         | GUANGZHOU MICROEMBEDDED IDENTIFY<br>TECHNOLOGY CO., LTD. 10.1L18<br>广州微厳标识科技有限公司  |
| 1L04                    | 分辨率UV喷码机-W5000机型<br>微嵌分辨率UV喷码机 - W5000机<br>型,内置多种常用字库,另外支持字<br>体导入功能,用户可导入自己的字  |
| 化妆                      |   |

的字 体,支持拼音输入法、手写输入法等,软件提供接口支持二 次开发。喷头是双排进墨管,墨点细腻,灰度级打印的全封 闭喷头,防水、防老化,喷头有内置恒温系统,打印电压随 着温度调整,可获得更稳定的打印状态。

| GUANGZHOU RUNTUO AUTOMATION EQUIPMENT |       |
|---------------------------------------|-------|
| CO., LTD.                             | 9.1E0 |
| 广州市润拓自动化设备有限公司                        |       |

#### 柔性输送系统

Somrt X2 Tij 2.5 高解析行 业、批号、条形码、有效期

Somrt X2 Tij 2.5 高解析行 业、批号、条形码、有效期

静态桌面式暗码机

静态桌面式喷码机。

广州硕玛电子科技有限公司

## Sino-Pack 2022

| 部分展品简介  |   | ▲ 至 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○   | 2022   |
|---|---|---|--|
| GUANGZHOU RUNTUO AUTOMATION EQUIPMENT<br>CO., LTD.<br>广州市润拓自动化设备有限公司  | 9.1E09  | GUANGZHOU SUNINE INTELLIGENT TECHNOLOGY<br>CO., LTD.<br>广州翔声智能科技有限公司  | 10.1A17  |
| <b>柔性输送系统</b><br>输送线是制造业不可缺少的设备之一。可以实现制<br>化生产、无人化生产。使工厂内部物流按程序从上<br>产到贮存的过程更加精益、更快捷;实现智能管托<br>出的柔性化输送系统,不受工厂场地所限制,大力<br>用地。本系统采用自润滑柔性化结构,采用世界上<br>子材料制作。其使用寿命和稳定性比传统的输送系<br>个档次,更节能和环保。柔性输送系统采用模块战<br>装和维护更加方便快捷。本系统可广泛应用于食品<br>啤酒饮料、机械加工、电子、卷烟、日化等行业。 | 二料加工生<br>至。本次展<br>5.节省工厂<br>二顶级高分<br>5.统更上一<br>6.计,使安 | CO2激光喷码机<br>CO2系列激光<br>良好的稳定性<br>度、智能化控制<br>可靠,效果独特<br>永久、防伪效果<br>涂抹和更改。<br>单,使用寿命长、维护成本低,主要应用于包装<br>品、医药、饮料、日化等。适于在各类金属、纸<br>玻璃、陶瓷、塑料、管材等材料上进行高速打标                       | 喷,电,明设行质码采路,电,明设行质码采路。 动物 化乙基乙基 化乙基乙基 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 |
| GUANGZHOU SHELL_CONNING MACHANICAL<br>EQUIPMENT CO., LTD.<br>广州市赛康尼机械设备有限公司   | 11.1B45   | GUANGZHOU TUSEN MACHINERY &<br>EQUIPMENT LTD<br>广州图森机械设备有限公司  | 9.1H07   |
| S308回转立式圖瓶高速<br>智能貼标机<br>专为小安瓶、冻干粉瓶而研发<br>设计,也适用于西林瓶、安瓿<br>瓶、口服液以及其他小圆瓶的<br>高速精准贴标,物料立式输送<br>及螺杆分料特别适合站立不稳<br>的小圆瓶,精确及稳定的高速<br>贴标。  |   | 菲茨拜因缝包机头<br>美国菲茨拜因缝包机为了<br>平稳的性能和无故障运行<br>而设计的缝包机。采用精<br>密平衡组件,使得机器震<br>动小,噪音低,性能稳<br>定。采用独特压力式封闭<br>自润滑系统,实现真正意<br>义上的全封闭,从而使得机器寿命长,故障率低<br>在粉状细粒物料包装生产线使用,如面粉厂、化<br>厂等。 |  |
| GUANGZHOU SHENGCHUAN PACKAGING<br>EQUIPMENT CO., LTD.<br>广州市胜川包装设备有限公司<br>产品体率 时产2000振客资  | 9.1J29<br>9.1 <b>动</b> 灌装                             | GUANGZHOU UTRUST PACKAGING EQUIPMENT<br>CO., LTD.<br>广州市方園机械设备有限公司  | 10.1G01  |
|   | ₩酱菜类如<br>▶婆菜、冬<br>ξ、加液、<br>、套标收                       | 全自动封耀机<br>全自动封罐机为<br>主研发刀架结约<br>创生产能力稳定<br>钟,节约人工成<br>为封罐生产线的<br>伺服电机带动转<br>构简单、运行稳的特点。一键启  | 內, 国内首<br>60-65罐/分<br>本,适合作<br>设备。采用<br>盘, 具有结<br>定, 噪音小                     |

转盘自动复位,确保生产正常运行。卡罐停机报警功能:有 效避免由于卡罐造成的机械结构损坏。

GUANGZHOU WESTERN PACKING CO., LIMITED 广州西利机械设备有限公司

包装机 立式包装机。

11.1A66

#### www.ChinaSinoPack.com

#### GUANGZHOU XINZHONGHANG ELECTROMECHANICAL EQUIPMENT CO., LTD. 13.1B11 广州矗中航机电设备有限公司



#### 小包装高速自动分选称 适用范围用于检测各种小 袋包装完成后的成品重量 与设定目标是否相符,并 自动剔除不合标准的产品。(适用于五金配件、玩

具、食品、制药、化工等产品)。功能特点:外部采用304不 锈钢材料制作、全新高集成模块化控制系统、皮带正反选 别装置,可实现超重或偏轻的剔除选别,根据生产情况可在 运行中直接修改参数。



#### 雪霸风冷式全自动铝箔封 口机

 1、风冷却,性能接近水 冷式机效果,质量佳;
 2.封口速度快、性能稳, 可配置无铝箔检测剔除



器;3.食用、医用、化妆品、日化等各种圆瓶、方瓶、异形 瓶等铝箔封口;4.封口速度快,适合大批量产品生产;5.分 体式结构,可配输送机使用或在原有生产线上实现铝箔封 口;6.可根据客户样瓶选配设计封口头样式(平板式或隧道 式)。



GUANGZHOU YONGXING AUTOMATION MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD. 11.1A09 广州市永兴自动化机械科技有限公司

#### 机械手

能模仿人手和臂的某些动作功能,用以按固定程序抓取、搬 运对象或操作工具的自动操作装置。



| GUANGZHOUSHI FUZHOU INTELLIGEN |        |
|--------------------------------|--------|
| TEQUIPMENT CO., LTD.           | 9.1F01 |
| 广州市富洲智能设备有限公司                  |        |

#### 全自动双伺服封口机

1、无人化简易操作,罐盖联控,全自动下盖和封口,按照 人工价格水平不断攀升的趋势,该设备必将成为主流机型。
2、封罐过程罐体不旋转设计,对产品和罐身保护较好,加 工精度很高,封口质量优于国内同类产品。3、该机的生产 效率是半自动封口机的2~3倍,而且由于采用全自动下盖和 封罐装置,节约人力成本同时,提高了生产效率。4、适用 于各种马口铁罐、铝合金罐、纸罐等各种圆形规格易拉罐的 封口,操作简单易学,是食品、饮料、制药、化工等行业的 理想设备。

| HANGZHOU DONGNING TECHNOLOGY CO., LTD.<br>杭州东宁科技有限公司                   | 10.1H05                                 |
|--|---|
| <mark>喷码机</mark><br>手持喷码机。   |   |
| HANGZHOU YOUNGSUN INTELLIGENT EQUIPMENT<br>CO., LTD.<br>杭州永创智能设备股份有限公司 | 9.1D11<br>10.1G17<br>11.1E33<br>13.1G15 |
| <b>双室真空包装机</b><br>操作简单、包装效率高,可根据不同产品自由调节<br>封口时间。                      | 真空度和                                    |

#### HAN'S LASER TECHNOLOGY INDUSTRY GROUP CO., LTD. 大族激光科技产业集团股份有限公司

10.1H17



#### **紫外激光打标机**

大族紫外激光打码机采用了大族激光 具有完全自主知识产权的DRACO系 列紫外激光器,体现了目前国内激光 最高水准,全球范围内紫外激光器产 销量第一。光束质量优异,聚焦光斑 小,加工热影响区微乎其微。激光器

采用模块化设计,性能稳定,维护便利。该激光器获得2013 年中国光学优秀产品评选年度创新产品奖。



适用于将成叠的产品目动分 开,成单页至输送带上,由赋 码设备(激光机、喷码机、 TTO)进行赋码(电子监管



码、物流码、一维码、二维码等)后,再由检测系统进行数 据采集、校验,检测后的不合格品剔除,合格品自动收料。



10.1J05

10.1F36

全自动三物料混料

充填制袋封口包装

配方混料包装系统

是我们针对现在市

场人们对产品特定

10.1L16

系统



CO. LTD.

5赛成仪器





9.1H29

10.1F06

全自动立式包装机:全自动

完成送料,计量,充填制 袋,打印日期,成品输送的 全部过程;计量精度高,效

#### KUNSHAN BOZN PACKING MACHINERY CO., LTD. 13.1A30



适用包装粉粒状物料,如奶粉,咖啡,味精,固体饮料,葡



#### 700系列小字符喷码机

灵巧优美的外形、出色的稳定性、 高质量的喷印和耗材的高利用率。 有效提升生产效率和降低成本。

## LEADJET IDENTIFICATION TECHNOLOGY WUHAN



10.1E66

妆品生产日期的喷印、卡类的喷印、纸箱字符的喷印、图案 标识的喷印,二维码的喷印,条形码的喷印等。

#### LINX PRINTING TECHNOLOGIES LIMITED 领新傲科(上海)贸易有限公司

#### SL3紧凑型二氧化碳 激光打码机

灵活的用户界面选项,方便控制 打码机。IP54不锈钢和阳极氧

10.1G25

化铝机箱可承受您生产环境的考验。成熟的激光管和打印头 技术确保运行可靠性和信心。操作时无需互连,消除了互连 故障或损坏的可能性,提高了打码可靠性。支持多个安装位 置和方向,满足简单且紧凑的安装要求。

#### MAX SEN 13.1H11 上海满鑫机械有限公司 **夹瓶机、螺旋机** 柔性链板夹持输送样机、螺旋链板输 送样机。 NINGBO BEIDI SYNCHRONOUS BELT CO., LTD. 10.1\$25 宁波贝递同步带有限公司 氯丁橡胶同步带、同步带轮、PU同步带、多楔带、汽车同 步带、双面齿同步带 产品广泛应用于纺织、机床、烟草、通讯电缆、食品包装机 械、石油化工、仪表仪器等行业的机械传动中。 NINGBO UNION POWER MACHINERY CO., LTD. 13.1L01 宁波联源机械有限公司 塑料注射成型机 注射成型机是将热塑性塑料 或热固性塑料利用塑料成型 模具制成各种形状的塑料制 品的主要成型设备。简单来说,注塑机就是能加热塑料,并 对熔融塑料施加高压,使其射出而充满模具型腔。 NINGBO ZHONGDA LEADER INTELLIGENT TRANSMISSION CO., LTD. 11.1D11 宁波中大力德智能传动股份有限公司 电机驱动、微特电机、精 密减速器 中大力德是国家级高新技 术企业,集电机驱动、微 特电机、精密减速器的研发、制造、销售、服务于一体的机 电自动化上市企业。

#### Sino-Pack 2022 中国国际包装工业属

| NINGBO ZHONGWU STERILIZATION TECHNOLOGY<br>CO., LTD.<br>宁波中物光电杀菌技术有限公司   | 11.1D35                   |
|--|---------------------------|
| 脉冲强光杀菌<br>设备应用于包装材料表面杀菌,可根据生产线的返<br>的行进方式、安装空间及杀菌指标等确定模块数量<br>可根据物料的形式和产线要求调节杀菌时间、杀菌   | 及功率,                      |
| PACRAFT (DALIAN) PACKAGING TECHNOLOGY<br>CO., LTD.<br>派克拉弗特(大连)包装科技有限公司  | 11.1G13                   |
| 经典自动充填包装制<br>经典固体液体自动<br>机,冷冻食品,水产<br>休闲食品,米饭,面<br>品等。   | 充填包装<br><sup>•</sup> 加工品, |
| PIAB (SHANGHAI) CO., LTD.<br>派亚博真空技术(上海)有限公司   | 11.1B08                   |
| piSOFTGRIP<br>Piab公司非常自豪地推出了全<br>新的专为食品自动化行业而研<br>发的软抓手piSOFTGRIP。基<br>于真空的软抓手将能够牢固握<br>持具有不规则几何形状和/或<br>特殊表面的敏感和轻质物体。<br>piSOFTGRIP包含3个抓手和1个真空腔,采用一<br>艺,这使得整个产品简单而且坚固。 | • 体成型工                    |
| QINGDAO BEITE MECHANICAL TECHNOLOGY<br>CO., LTD.<br>青岛倍特机械科技有限公司   | 9.1G05                    |
| 全自动包装机(液体)<br>具备自动显示体统的智能化给<br>袋式全自动包装机。   |                           |
| QINGDAO ELITE MACHINERY MANUFACTURE<br>CO., LTD.<br>青岛精锐机械制造有限公司   | 11.1L30                   |
| BESG         角座阀           1.流量大,流阻         1.流量大,流阻           锤;2.Y型设计小,流量;3.超长使         4.阀杆自动校正,           免维护;5.气缸采         免维护;5.气缸采                                | 增加30%<br>用寿命;<br>自润滑,     |

材质,在恶劣的环境中更加优秀,可360度旋转。

www.ChinaSinoPack.com



11.1B15



AP8 机器人 适应多水滴粉尘环境,便干冲洗 球头表面防腐蚀处理,衬套采用 新材质,耐磨损和耐冲击。 RAYMAN DETECTION CO., LTD. 11.1H01 镭曼检测设备(上海)有限公司 产品内部微小金属和非金属异物

检测,完整性检查,重量测量, 容量填充控制,脂肪含量分析, 残骨及鱼刺扫描。帮助企业控制 产品质量,提高产品安全性,实



#### RUIAN SHENGLI PRINTING MACHINERY CO., LTD. 13.1L07 瑞安市胜利印刷机械有限公司



#### 高速气柱袋制袋机

SL1200型缓冲气柱袋 成型机是一种能对各 种PE共挤膜等包装膜

材料进行封阅、封柱、封点的多功能专用成型机。生产的产 品气柱袋广泛应用于包装电子产品,易碎产品,瓜果,玻璃 制品等物品包装,从而使您获得更加精致美观安全的包装制 品。本机器有省电、效率高界面操作简单等特点,属于机电 一体化的先进设备。

#### RUIPACKING 上海瑞吉锦泓包装机械有限公司

#### RL420立式包装机系统

www.ChinaSinoPack.com

立式包装机是瑞吉锦泓公司主打 产品,本公司集研发、设计、生 产制造,售后安装、培训为一体 的一条龙服务,可提供从厂房规 划直至生产培训的交钥匙工程。 此套系统由提升机电脑组合秤多 头秤架台RL系列包装机出料输 送机组成。可自动完成产品计 量、送料、充填制袋、充气(排 (5)、日期打印的全部包装过



程,并自动完成计数。包装成品高速、高效、美观。



47

9.1A33







PET和PP共用同一条生产线技

术,几分钟内完成生产设置;

PET打包带生产线可以一出

四,一出六,一出八,设备可

用100%瓶片回收料,生产高

同客户要求的自动化收卷系统。

#### 块状产品计量包装设备

块状产品给袋式包装机是义龙公 司开发的专门针对块状包装物料 的给袋式自动包装机,适用干多 种袋型,具有高速包装功能,

而且可以安装多种备选配套装置,实现了多功能高速计量包 装。与斗式提升机、电脑多头组合称、架台、重检配套联 动,可完成块状产品的自动计量和包装工序。

SESOTEC SHANGHAI CO., LTD. 双仕分拣技术(上海)有限公司



|   | 中国国际包   | 装工业展   |
|---|---|--|
| 11.1F01<br>系统RAYCON   | SHANGHAI DEMAC CODIING TECHN<br>CO., LTD.<br>上海益码标识技术有限公司           | OLOGY<br>10.1502   |
| I系统RAYCON<br>定全要求极高的<br>效检测含金属包<br>能满足超常的检<br>了软异物的检测<br>强 "保护伞"。 | 「「「「「」」」」   | 各种打印内容,并支持可  |
|   | SHANGHAI DIKAI CODING INDUSTR<br>上海迪凯标识科技有限公司                       | Y CO., LTD. 10.1D35  |
| 五转包装,设备<br>2参数。   |   | D系列热转印智能打码机<br>D系列热转印智能打码机<br>具有功能齐全、操作简<br>便、性价比高等特点,能<br>满足各种间歇和连续式包 |
| LTD. 13.1H09  | 装的打码需求,并使用超长色带,<br>频次,提高了生产效率,节省了总<br>印功能和打印效果,提升了产品的<br>带机升级的首选机型。 | 体生产成本。高品质的打  |
| <b>≿自动连续拉伸</b><br>8 <b>装机</b><br>頁电力缺相丶逆                          | SHANGHAI EASYPACK CO., LTD.   | 10.1J29  |
| 导警告式保护系<br>、横刀、纵刀部<br>护罩,故障时自<br>去。整机配置和                          | 上海宝廷包装机械有限公司<br>电动打包机<br>专利的无碳刷马达设<br>计,使用寿命为有碳刷<br>马达的数倍之久,大大      |  |
| 9.1B01  | 节约更换马达的费用。<br>预先编程的触摸屏幕,<br>满足您的不同操作需<br>求。单手操作,符合CE和ROHS要          | 求的安全规范。  |
|   | SHANGHAI FANMING MACHINERY C<br>上海帆铭机构有限公司                          | 0., LTD. 13.1E43   |
| 13.1G30<br>®  |   | <b>全自动气调包装机</b><br>MAP-ATZ330<br>全自动气调包装机广泛<br>适用于:熟食肉、果               |
|   | 其一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一                               | 蔬、腌制品、海鲜、贝<br>类、家禽、烘焙类等盒<br>养,口感、色泽、形状的                                |
| www.China   | aSinoPack.com   |  |



#### 新型X射线异物检测 D+

新型X射线异物检测 D+,特别适用于安 食品行业·更能有效 装的产品。同时,能 测需求,极大提高了

性能。卓越的辐射保护功能,为操作人员撑起

SHANDONG DYEHOME INTELLIGENT EQUIPME CO., LTD. 山东大宏智能设备股份有限公司

#### 覆顶摇臂缠绕机

覆顶摇臂缠绕机适用于较轻较高 且码垛后不稳定的产品或较重货 物的裹包,自动化实现5面包装。 此款摇臂缠绕机可实现流水线包

装,货物不动,设备上的缠绕膜围绕著货特运 大小可根据客户现场货物类型定制需要的机型



#### SHANGHAI FINEPOWER TECHNOLOGY CO., LTD. 上海關叶动力科技有限公司 11.1J25

#### 高动态同步伺服电机5FSNA

高动态同步伺服自冷却电机: 1、静态扭矩范围从0.75Nm至 390Nm;2、高负载能力/峰值扭 矩;3、尺寸紧凑,重量轻巧; 4、良好的转子构造,使惯量最 小化,保证了优异的动态特性;



13.1E05

10.1F23

15

5、自冷无风扇设计,除轴承外所有电机部件无磨损。

#### SHANGHAI HEROLIFT AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD. 上海汉尔得自动化设备有限公司

气管吸吊机,额定负载20-270kg,用于纸箱油桶,包 装袋,板材等的搬运可以减 轻现场操作者的劳动强度, 减少工伤危险,便于人员的 日常管理。该产品应用于伊

气管吸吊机

利、红牛、箭牌、阿克苏诺贝尔、帝斯曼。联合利华、米其 林、华为、海信、利乐等公司。

#### SHANGHAI HUAZHI ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD. 上海华炙电子设备有限公司

#### F560小字符喷码机

FASTJET F500系列小字符喷码 机采用新一代控制系统,功能完 善,性能卓越,可切换喷印模 式,满足多行高速、高质量打

印,可适应各种应用场景。电



路、墨路结构采用模块化设计。IP55防护等级,智能化墨路 系统,便捷的耗材管理,大幅度提升使用及维护体验,降低 客户使用成本。

| SHANGHAI JONZOO NEW MATERIAL TECHNOLOGY |      |
|---|------|
| CO., LTD.                               | 9.1S |
| 上海精众新材料科技有限公司                           |      |



#### **工程塑料轴承** 工程塑料轴承优势:免维 护、不生锈、具有良好的化 学抗性、耐灰尘和脏污、抗

学抗性、耐灰尘和胜泻、抗 冲击和边缘载荷、高耐磨、 可重载使用、摩擦系数小、 耐高温、符合食品级、低吸

水性和水下应用、可导电或绝缘。





SHANGHAI KEYUN MACHINERY CO., LTD.

为疫苗的生产及扩产作出了较大贡献,解决了国外卡脖子的 风险,帮助了国产疫苗加速扩产。

#### SHANGHAI KOMATSU PACKAGING MACHINERY CO., LTD. 上海小松包装机械有限公司

13.1B70



#### 该机是重视简易操作性的双列式信

双列粉末颗粒自动充填包装机

封式粉末颗粒自动充填包装机,包 装形式新颖,符合现代潮流。本机 制袋长度可变,标准配有色标光 电跟踪控制装置。保养保养简单方 便。

#### SHANGHAI LOOGAL INFORMATION TECH. CO., LTD. 上海路歌信息技术有限公司 10.1D23

ES系列喷码机



印实时数据,连接PLC或其它设备传输数据,支持IO介面。

#### 





等技术,有效的实现了巧克力的高速拾捡装盒的目的。该项 目的核心参数如下:1.机器人单机速度:在实验室条件下, 单机拾捡速度最高可达219件/分钟;2.五机协同速度:在实 际生产条件下,五台机器人通过协同作业。

SHANGHAI VIXDETECT INSPECTION EQUIPMENT CO., LTD. 上海微現检測设备有限公司

#### X射线异物检测机



#### SHANGHAI YANJIE TECHNOLOGY CO., LTD. 上海研捷机电设备有限公司



11.1S07

11.1503

#### U系列系列热转 印打码机

 双马达色带驱 、动证定。确认为 、。确保了自己的。
 和词技术:
 和词技术:
 和词关系,
 和保保,
 和多数,
 色带更快更
 如果
 公式,
 公式,

加简便快捷。2.强大的软件功能:触摸屏内置模版软件,电 脑可直接控制打码机,可根据客户应用定制打印功能。3.模 块化的设计:结构简单,运行稳定;易维护,少维修;打印 头兼容32mm和53mm。

#### SHANGHAI ZHUWEI AUTOMATION MACHINERY CO., LTD. 上海铸未自动化机械有限公司

#### 全自动上袋包装机 (超细粉)

产品描述:我公司针对化工、 食品、饲料等行业,自主研发 的新型包装机。该机具有自动 称量、自动上袋、自动填充、 自动送包、自动封口等功能。 可与各类设备联动工作,实现 大规格包装无人化生产作业。



13.1C01

对于容易扬尘的超细粉末、及高精度的含气量大的粉体包 装,具有强烈的针对性。适用范围:适用于包装粉状物料, 如化工粉末、食品粉末、建筑材料等。

#### SHANTOU DACHUAN MACHINES CO., LTD. 汕头市大川机械有限公司



#### DC-890全自动多列背封包 装机

9.1B30

DC-890全自动多列背封包 装设备,适用于食品、药 品、日化行业的液体、粉 末、颗粒等物料的背封条型 包装,我司可根据客户袋型 尺寸产量要求,为客户量身 定制6列、8列、10列的设 备,大大提高了客户的生产 需求,适合客户对大产能、

#### 展位号(Booth No.):Hall2.2A33

高速生产、背封包装的要求。

#### SHANTOU RUBAN MECHANICAL AND ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD. 10.1D40 汕头市如伴机电科技有限公司



十斗组合秤1.8L-RB10SS18 适用范围:适用于各种颗粒 状,条块状等物体的称重。 如瓜子,杏仁,开心果,松 子,糖果,膨化食品,豆类 食品,速冻食品,宠物食 品,各类休闲,小五金及日 化物料等。

#### SHANTOU ZHIBO MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD 汕头市智博机械设备有限公司 13.1L22

全自动包装机 全自动包装机械设备。

#### SHEN ZHEN HAWKVIS TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市霍克根觉科技有限公司 包装带封口缺陷检测系统

采用深度学习技术和机器视觉系统,可方便地安装在现有的 各类封口机上,在线式对包装袋产品封口进行视觉检测,自 动判断缺陷,检测结果和图片自动封档,写入数据库,输 出数据报表便于分析。对于缺陷产品,系统采取NG声光报 警,并通知排料装置标记排料。

#### SHEN ZHEN SUNITOP INTERNA TIONAL CO., LTD. 深圳市东銘机电有限公司 13.1S17

#### 神钢直振/圆振/控制器

日本Sinfonia(原神钢)株式会 社是具有百年历史的日本上市企 业。所生产的送料机专用圆振、 直振、控制器销量一直稳居世界 第一。深圳市东铭机电有限公司 是日本Sinfonia(原神钢) 株式



会社中国指定代理、中国售后技术服务中心,并在东铭工厂 内设立了日本神钢产品仓库,备有大量库存。

#### SHENZHEN CHENYI LASER TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市臣一激光科技有限公司 11.1L02



#### 紫外激光镭雕机

紫外激光镭雕机设备主要用于 保健品、药品食品、日化用 品、母婴用品、医疗器械、电 了3C消费类等行业产品的内外 包装,如(瓶身,瓶盖、内外 包装盒,包装袋在线标记各种 生产日期流水码,图形及二维

码等激光打码。所打标信息标识纹路清晰、环保安全,标记 恒久,可做加密管理。设备可单激光加工也可配合在线自动 化激光打码。

#### SHENZHEN HAINA LASER TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市海纳激光科技有限公司 10.1H09

#### CO2激光机

HB系列二氧化碳激光喷码 机独特的外观设计,拥有可 360度旋转振镜头和可360 度旋转光路,可满足任何角 度喷码,HC系列激光喷码



机整个激光系统集成了触摸屏界面、光电开关和升降支架, 结构设计精巧,能满足生产流水线上产品的在线式飞行(连 续动态)喷码,形成永久信息的文字、数字、符号、图形和 防伪自动编码及序列。





|   | LTD.<br>市众富包装科技有限公司   | GING TECHNOLOGY  | 10.1B55   |
|---|---|--|---|
| 全自  | 动连续式边封机   | And in case of the local division of the loc |   |
|   | BS500-Z/BF500-Z/ZF  |  |   |
|   | 00-Z  | - 12-14  | •   |
| 包装  | 速度高达80-120包/分钟  | ,前面可根据生产需要   | 要选择不同   |
| 的进  | 料系统,输送带可简易地   | 3连接现有生产线,指持  | 惟式输送带   |
| 10 States 1   | 用于包装印刷制品,另可   |  |   |
| 1000  | • 导轨推杆式输送带适合  |  | 100 C 200   |
|   | ;订制,应用范围广泛,过<br>适应不同的包装膜。   | 1封可以选用新款双日   | 上轮边封系   |
| 沉 '   | 追应个问的'包表展 °   |  |   |
| SICH  | IUAN ODOT AUTOMATION  | SYSTEM CO., LTD.   |   |
|   | 零点自动化系统有限公司   |  | 11.1L28   |
|   | *********   | C系列-分布式IO系   | 统   |
|   |   | C系列-分布式IO系   |   |
|   |   | 适配器模块和IO模  |   |
|   |   | 分布式超薄设计,   | 弹簧接线  |
|   |   | 端子设计;业内首   | 创导光端  |
| 1000  | 计;高速背板总线32个全  | 1000   |   |
| 大技  | 载IO模块32个;可进行(   | DEM、ODM或特殊相  | 莫块·特殊   |
|   | A al American   |  |   |
|   | 定制开发。   |  |   |
| 功能  |   | N) CO., LTD.   |   |
| 功能<br>SOJ   | 定制开发。<br>ET ELECTRONICS (XIAMEI<br>丰电子(厦门)有限公司  | N) CO., LTD.   | 10.1F11   |
| 功能<br>SOJ<br>昇捷   | ET ELECTRONICS (XIAME   | N) CO., LTD.   | 10.1F11   |
| 功能<br>SOJ<br>昇捷<br>E4S  | ET ELECTRONICS (XIAME)<br>丰电子(厦门)有限公司<br>分辨率喷码机<br>田会新7寸由家  |  | 10.1F11   |
| 功能<br>SOJ<br>昇捷<br>E4S<br>1.选   | ET ELECTRONICS (XIAME)<br>丰电子(厦门)有限公司<br>分辨率喷码机<br>田会新7寸由家  | N) CO., LTD.   | 10.1F11   |
| 功能<br>SOJ<br>昇捷<br>1.选<br>触摸  | ET ELECTRONICS (XIAMEI<br>丰电子(厦门)有限公司<br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容  |  | 10.1F11   |
| 功能<br>SOJ<br>昇捷<br>E4S<br>1.选携艺<br>更流   | ET ELECTRONICS (XIAME<br><b>丰电子(厦门)有限公司</b><br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>屏,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次到   | ▲ 2 ×  ● ○ 2.法用DVIII   | 2000年1月1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1  |
| 功能<br>SOJ<br>昇捷<br>E4S<br>1.选携艺流<br>授妻  | ET ELECTRONICS (XIAME<br><b>丰电子(厦门)有限公司</b><br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>屏,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次到<br>口,数据传输量更大,到  | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | ▶<br>建稳定的精<br>设计精巧,   |
| 功能<br>SOJ<br><b>5</b><br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5 | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>丰电子(厦门)有限公司</b><br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>屏,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次到<br>一、数据传输量更大,到<br>更稳固,更易于嵌入到   | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | 业稳定的精<br>设计精巧,<br>民现完美合   |
| 功<br>SOJ捷<br>E4S<br>九触工更典喷体。  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>丰电子 (厦门)有限公司</b><br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>屏,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次到<br>口,数据传输量更大,到<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤                                   | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | 业稳定的精<br>设计精巧,<br>民现完美合   |
| 功能<br>SOJ<br>异语<br>E4S<br>1.选携艺流接头。<br>体。   | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>丰电子(厦门)有限公司</b><br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>屏,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次到<br>一、数据传输量更大,到<br>更稳固,更易于嵌入到   | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | 业稳定的精<br>设计精巧,<br>民现完美合   |
| 功<br>SOJ<br>是45<br>1.触工更典喷体等<br>,   | ET ELECTRONICS (XIAME<br>丰电子(厦门)有限公司<br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>展,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅、外观更美观、档次5<br>二、数据传输量更大、更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤;<br>在外观结构。                                 | ▲ 2.选用DVI工业<br>更高。2.选用DVI工业<br>更稳定。3.喷头尺寸设<br>各种自动化内部,9<br>漆工艺,独特的防尘   | 建築定的精<br>設计精巧,<br>200元美合<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011年<br>2011<br>2011 |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>丰电子 (厦门)有限公司</b><br>分辨率喷码机<br>用全新7寸电容<br>屏,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次到<br>口,数据传输量更大,到<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤                                   | ■ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○  | 业稳定的精<br>设计精巧,<br>民现完美合   |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | ■ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○  | 2. 稳定的精<br>设计精巧,<br>2. 观完美合<br>盖设计等<br>11.1C33  |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | 2. 稳定的精<br>设计精巧,<br>2. 观完美合<br>盖设计等<br>11.1C33  |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | <ul> <li>更高。2.选用DVI工业</li> <li>更高。2.选用DVI工业</li> <li>更稳定。3.喷头尺寸</li> <li>各种自动化内部, 9</li> <li>漆工艺,独特的防尘</li> <li>TRONIC CO., LTD.</li> <li>有限公司</li> <li>TX2-90 HE 潮湿</li> </ul>  | <ul> <li>単稳定的精<br/>設计精巧,<br/>定现完美合等</li> <li>11.1C33</li> <li>ロ生机器人</li> </ul>  |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | <ul> <li>更高。2.选用DVI工业</li> <li>更高。2.选用DVI工业</li> <li>更稳定。3.喷头尺寸</li> <li>各种自动化内部, 9</li> <li>漆工艺,独特的防尘</li> <li>TRONIC CO., LTD.</li> <li>有限公司</li> <li>TX2-90 HE 潮湿」</li> <li>(肉类加工)</li> </ul>   | <ul> <li>         と稳定的精<br/>の<br/>の<br/>の<br/>完<br/>現<br/>完美合<br/>い<br/>業<br/>の<br/>完<br/>美<br/>合<br/>い<br/>着<br/>の<br/>・<br/>記<br/>記<br/>し<br/>役<br/>い<br/>精<br/>巧<br/>・<br/>こ<br/>認<br/>完<br/>美<br/>合<br/>る<br/>、<br/>こ<br/>盖<br/>辺<br/>い<br/>美<br/>合<br/>、<br/>二<br/>二<br/>当<br/>い<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>二<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、<br/>、</li></ul>   |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | 更高。2.选用DVI工<br>更稳定。3.喷头尺寸说<br>各种自动化内部,剪<br>漆工艺,独特的防结<br>TRONIC CO., LTD.<br>有限公司<br>TX2-90 HE 潮湿<br>(肉类加工)<br>TX2-90 HE潮湿印<br>专为卫生环境的肉<br>工应用设计,耐受   | <ul> <li>         と稳定的精<br/>投计精巧,<br/>記元美合<br/>記元受计等     </li> <li> <b>11.1C33</b> </li> <li> <b>2生机器人</b> </li> <li>         作規机器人<br/>」类切割加<br/>pH2-12酸     </li> </ul>   |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | 更高。2.选用DVI工业<br>更稳定。3.喷头尺寸说<br>各种自动化内部,剪<br>漆工艺,独特的防尘  | <ul> <li>         し稳定的精<br/>設计積巧,<br/>記完美合<br/>記设计等         </li> <li> <b>11.1C33</b> </li> </ul>   |
| 功能<br>SOJ<br>是<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAU  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | <ul> <li>         し稳定的精<br/>設计精巧,<br/>認完美合<br/>等<br/>ご認定<br/>支<br/>い<br/>素<br/>设<br/>计等 </li> <li>         11.1C33<br/>2生机器人<br/>「<br/>4切割<br/>日<br/>日<br/>12.12</li></ul>  |
| 功<br>SAJ捷<br>E4S<br>1.触工更典喷体等<br>STAI陶  | ET ELECTRONICS (XIAMEE<br><b>車电子(厦门)有限公司</b><br>分辨車喷码机<br>用全新7寸电容<br>原,采用宽贴<br>、让设备操作<br>畅,外观更美观,档次5<br>口,数据传输量更大,更<br>更稳固,更易于嵌入到<br>4.设备全部采用工业烤<br>在外观结构。<br>JBLI (HANGZHOU) MECHA | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■  | <ul> <li>         し稳定的精<br/>設计精巧,<br/>認完美合<br/>等<br/>ご認定<br/>支<br/>い<br/>素<br/>设<br/>计等 </li> <li>         11.1C33<br/>2生机器人<br/>「<br/>4切割<br/>日<br/>日<br/>12.12</li></ul>  |

## **Sino-Pack** 2022

#### SUIT PACK CO., LTD. 佛山市顺德区新派尔包装设备有限公司

#### 气调保鲜包装机 SP-390R

主要功能:1、用 途广泛,可适用 多种包装的封包装 或,泡罩包装。



9.1827

9.1B45

2、全程自动制盒和充填过程,既避免预制盒的二次污染, 又减少了预制盒的费用成本和储存空间;3、自动化程度高,有效减少人力成本和提高生产效力;4、模化块设计, 易与其他设备配套使用;如填充设备,计量设备、打印机, 贴标机等;5、光电跟踪,可选用彩盖膜或光膜进行包装, 降低成本,提高产品档次。6、采用组合模具,更换方便, 一机多用,模具具有冷却系统。7、可以根据使用者产品包 装要求,在抽真空的基础上,充入氮气或其他气体。

#### TANDLER GEARBOX (GERMANY) 德国精密齿轮箱公司

#### Tandler螺旋伞齿齿轮箱, 伺服行星齿轮箱,差动箱 以及齿轮

螺旋伞齿齿轮箱主要用作 传递力矩和改变旋转方 向。精度高, 传递效率 高,寿命长。广泛用作制 药机械,包装机械的关键

传动部位。伺服齿轮箱用在和伺服电机连接各种传动部位, 优点连接方便, 精度高,寿命长。可以为客户提供特殊齿轮 及齿轮箱。



# 

THERMO FISHER SCIENTIFIC

赛默飞世尔科技(中国)有限公司

#### Thermo Scientific Versa Global 系列检重

11.1L08

9.1B11

可靠通用的检重系统,具 备用途广泛、高精度和高 稳定性、精确度高,监测 重量速度迅速等优势。

#### TIANJIN HONDON PACKAGING&FOOD MACHINERY CO., LTD. 天津汉顿包装食品机械厂

#### 单列圆角/异型袋粉剂包 装机

采用PLC程序控制, 先进 的触摸式人机界面, 先进 自动定位跟踪, 高精度位 跟源度。自有专利主权。 计量采统, 伺服电机控制 计量误差的精准度, 直螺 杆技术保证封口干净, 不 夹料, 密闭性好。





慗。

www.ChinaSinoPack.com

TST INSPECT (GUANGZHOU) CO., LTD.

泰视特(广州)图像技术有限公司

#### B Sino-Pack 2022 中国国际包装工业



#### 视觉检测设备 产品功能:特征有无检测 喷码

标识有无、食品标签有无、印刷 字符有无、包装附件有无、纸箱 内的瓶身数量计数等;条码读取 一维、二维条码在线识读;OCR 字符检测、包装喷码OCR字符检 测、瓶盖OCR字符检测、标签 OCR字符检测、电子元器件OCR

10.1A07

13.1E74

字符检测、卡片OCR字符检测等。

#### WENZHOU LIUBANG INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD. 温州六邦智能设备有限公司

#### 全自动覆膜包装机

产品特点:1.保护罩和报 警装置放心使用,封切部 位带有有机玻璃防护罩与 自我报警功能,严格保证 操作者的安全性。封切刀 带有自动保护功能,未切 到膜的位置时碰到物品



就自动弹起,停止往下切,非常安全,避免误切。同时机器 有急停功能,按下急停按钮,机器即停止一切工作。2.进口 涂层合金刀经久耐用,封刀采用美国杜邦特弗龙涂层抗粘耐 高温的合金刀、封口线结实,不会开裂、不会焦化、不冒烟 无污染。3.进口电子组件性能稳定,水平检测采用进口检测 光电·可准确探知包装物品的位置。采用原装"欧姆龙"数 显温控器,内置PID功能,封刀温度非常灵敏与准确,可随 意设定。不必担心温度不准确伤及产品。4.调整简单、无需 模具、包装长度无限制。包装物的尺寸变化时,手动调节操 作台即可,无需模具和制袋器。操作台高度和前后都可以调 节。5.全自动操作、效率高入袋、切断、热封、热收缩一条 线自动完成,还可以与进料生产线连接,现实无人操作。大 大的提高了生产效率、带来可观利益。

#### WENZHOU YUJUN PACKAGING MACHINERY CO., LTD. 13.1D06 温州市宇骏包装机械有限公司

#### 全自动L型封切收缩机

全自动L型封切收缩机是一款全自动 无人化的包装机器,可配套自动化 包装流水线使用,进料、入袋、封 切、收缩自动完成。工作效率高, 广泛适应于印刷、彩盒、贺卡、相 册、医药、电子、日化、化状品等 大量生产的行业。



#### WUHAN DECHUANG INNOVATION TECHNOLOGY CO., LTD. 德创追溯标识科技(武汉)有限公司

11.1B66



#### 手持噫码机

内置嵌入式智能操作系统,支 持U盘导入数据库打印,原装 进口打印引擎,配合各类进口 墨水,适用于喷印各种材料 和各个领域。360度全方位喷

码,手持在线两用,支持本机直接编辑喷印内容与修改喷印 参数,无需电脑连接电阻触摸屏,抗干扰,持久耐用。





等物料实现自动包装而设计的三 对辊筒立式高速包装机,可以实 现三边封口或四边封口的包装。 适用于膏汤、番茄酱、辣椒酱等 均质粘稠体或半固态物料。

#### WUHAN LEAD LASER CO., LTD. 武汉立德激光有限公司

#### 紫外激光打码机

355nm紫外激光打码机,与普 通激光打标机相比,紫外端泵 激光聚焦光斑直径更小,打标 效果更精细,对比红外端泵, 有色塑料、金属对紫外光的吸



10.1H29

收率高,光敏反应变色效果更好,适合多色塑胶材料变色高 速精细打码、金属材料和玻璃材料表面精密打标。窄脉冲宽 度的激光与加工材料作用时间短,热影响效果小,打标效果 更美观。

#### WUHAN RENTIAN PACKAGING AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. 11.1B30 武汉人天包装自动化技术股份有限公司



快速装箱,可达150件/分钟; 内部集成开箱,节省空间;双 环链预排列,装箱效果好;伺 服控制及机器手抓填,实现精 准高速装箱;更换规格快,适

ZXQZ-150K装箱机

应柔性化生产;表面减少缝隙和死角设计,便于清洁。

#### **Sino-Pack** 2022 中国国际包装工业展

#### WUHAN XIANTONG TECHNOLOGY CO., LTD. 10.1B45 武汉先同科技有限公司



## Pekoko便携迷你彩色打印

Pekoko机身轻巧,专为实 用和方便设计,与智能手机 无缝协作。不论是文字、图 像只需导入至Pekoko 应用

程序,通过蓝牙连接到Pekoko,点击打印按键即可完成。 Pekoko最高支持1200dpi相片级打印效果,它能将上千余种 绚丽色彩打印在玻璃、陶瓷、纺织品、金属、木头、皮革、 塑料等。

#### XIAMEN TOPMARKING TECHNOLOGY LTD 厦门真鸣科技有限公司

智能熱转印打码机 真鸣热转印打码机适用 在各类铝箔、薄膜和标 签等柔性包装材质上,



10.1501

11.1H09

实现文本和图形的分辨率打印。真鸣热转印打码机实现优化 便用成本、方便生产管理、高度智能化、稳定可靠、人性化 设计、高质量打印、易安装操作。

#### XIAMEN YUSHENG PACKING MACHINERY CO., LTD. 厦门市宇笙包装机械有限公司



#### YS-169袋泡茶内外袋包装机 适用于茶叶、药茶、保健茶草 根类等小颗粒物的内外袋一次 性包装。外封纸由步进电机控 制,袋长稳定、定位准确;采 用PID调节温度控制器,温度 控制得更准确;采用PIC控制 整机的动作,人机界面显示, 操作方便;所有可接触物料部

分为SUS304不锈钢制作,保证产品的卫生可靠;部分工作 气缸采用原装进口件,保证其工作准确与稳定。本机附加装 置可完成平口剪切、日期打印、易撕口等功能。



## VA-VA

YA-VA INTELLIGENT SYSTEMS CO., LTD.

道仁(佛山)智能装备有限公司

#### 螺旋机

螺旋机可实现产品跨楼 层连续式输送。通常用 于输送箱装、桶装、袋 装等物品。在物流、饮 料、生活用品等行业都 可以应用的到。

#### YUHUAN B.T.BEST.AIR-VALVE CO., LTD. 玉环比得宝气阀有限公司

11.1B62

13.1G30

#### 气动阀

气动阀特点:高流速,流体阻力小,紧密可靠,结构简单, 使用寿命长,免维护;适用于介质,粘度最大600mm2/s (厘斯)耐高温、耐化学腐蚀,易安装,气控介面可360旋 转,并且排空气性能良好。

## ZHEJIANG BESPACKER MACHINE CO., LTD. 13.1L18 浙江鑫空机械有限公司



气动灌装机

整机采用不锈钢材质,该机灌 装量调节方便、快捷,外形美。 观,结构紧凑,灌装速度高。 分为料斗式和自吸式两种,客 户可根据具体情况选用。计量 机构采用柱塞方式,计量灌注度 系统调节灌注量以及灌注速度

13.1A15

方便(灌注量通过调节气缸上的行程阀来实现)

#### ZHEJIANG DINGYE MACHINERY CO., LTD. 浙江鼎业机械设备有限公司

#### 无人化流水线

此包装流水线是集纸箱自 动成型封底机,自动侧推 装箱机,自动折盖封箱 机,自动无人化打包机智 能化连接而成,主要实现 盒类产品及其能用侧推方 式入箱装箱的自动智能化 线体,适用于化妆品,日 用品,食品,汽车用品及 相关产品等,实现无人化智



CHARGE BEAM AND A STREET

相关产品等,实现无人化智能包装,节省人工,材料浪费, 大幅度提高包装效率。





ZHONGSHAN JINGLIANG WEIGHING INSTRUMENT CO., LTD. 11.1E17 中山精量衡器制造有限公司

#### 中型自动检重秤

自动称重选别设备是一种 高速度、高精度的在线选系统集成。 重设备、可与各种包装生, 主要用于在线检测产品重是否合格。包装内是不 量是否合格。包装内是不是。 致少部件或说明书等。又 名:欠重检测机、重量洗



别机,重量分选机、重检机、自动称量机、重量分选机、检 重秤。能广泛应用于制药、日化、食品、化工、电池、五金 配件、电子、塑胶等行业。

#### ZHONGSHAN NCA CO., LTD. 中山市新宏业自动化工业有限公司 N

#### 13.1B66



#### NCA1604A-90软包装袋 自动装嘴封口机 用于在软包装袋自动焊装塑

料吸嘴。适用于饮料包装、 可吸果冻、酱料、调味品以

及日用化妆品(乳液、面膜)等小袋包装。优点:1、噪音 小、低耗气量;2、机械封合(3个伺服);3、多功能、直 斜两用、速度80-90个/分钟。





<sup>亚 新公 11</sup>日 主 研友的高 效喷淋式灭菌设备,锅 门具有 独立的升降系 统,升降的作用力作用 于地面,稳固,安全性

能高,大大降低了设备故障率。同时具备自动进出篮功能, 一键化操作,自动化程度高。

#### ZHUHAI BOJAY ELECTRONICS CO., LTD. 珠海博杰电子股份有限公司

#### 侧面穿剑式捆扎机 1. 机芯前后变频保护:有效 保障产品及设备的安全; 2.穿剑机构伺服驱动:更好

的保护产线人员、设备、产



11.1F11

11.1L18

9.1513

11.1E01

品,让现场包装环境更安全;3.智能化操作系统:整机状态 实时查看,真正实现省人、省时、省耗材的自动化打带; 4.自定义参数:自定义打带位置、拉力、条数,让每条带子 都打在最理想的位置紧固产品。

#### ZHUHAI QINGHE ELECTRONICS CO., LTD. 珠海青禾电子有限公司



#### 动态检重秤QCW120H 检重精度0.1g,检重速度 320pcs/min;选材、设 计、制造、装配、测试都 是以保证设备长期稳定性 为目标;设备软、硬件全 部自行开发,拥有全部知 识产权。

ZHUHAI RUICHUANG TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD. 珠海瑞创科技发展有限公司 全自动包装机(粉末、颗粒、液



#### 体、片剂) 瑞创全自动粉末包装机,采用螺 杆填充计量方式,通过更换不同 规格的螺杆及设置螺杆的转动圈

数来完成不同计量要求。

#### 北京大森包装机械有限公司



#### STNZ-8500保鮮藤包装机 机器亮点:1)运转方式 可在间断和连续运转中选

择;2) 可根据产品供应 量自动变更主体速度;3)采用全伺服系统(四轴伺服+两 变频电机);4)主体主要使用铝+不锈钢材料,清洁性, 防锈性能卓越 技术参数:1.包装能力:连续 30~150RPM; 2 膜宽: 220~550mm; 3 托盒尺寸; 宽: 80-210mm, 高: 15-65mm,长:100-400mm;4.5-80mm;5.使用电力: 380V;6.机器重量:约700kg。





#### 接近开关,光电开关,传感器 传感器相当于人的感观系统,通 过其捕捉到的各种信息,反馈到 主控系统、从而达到自动控制的 目的。

10.1E05



#### 杭州汇萃智能科技有限公司

传感器

#### 11.1E70 非制冷长波红外热成像 工业

汇萃视觉

相机 汇萃IR-CAM100系列红外热

成像工业相机,体积小、功 耗低,像元尺寸17um,光

谱回应 8~14 µm。支持测温和观瞄,解析度为640\*480、 384\*288两种规格,兼容GigE Vision和GenICam标准协议, 可用于工业检测。

#### 欧麦佳智能设备(深圳)有限公司

自动折盒机型号:

OMG-BF20FDS

欧麦佳句装 主要应用行业及范围:专 OMGPACKAGING 门用于电商行业:手机、

机顶盒、电话机、智能显示屏、pos机、小音箱等产品。

#### 上海傲睿科技有限公司

10.1529

10.1C74

手持噫码机 手持喷码机系列集灵 活、便捷、高精度、大 距离、省墨等众多优点 于一身,非常适合物流 行业的多场景应用。核

**२** 傲容科技

心优势:适合精细二维码打印(600dpi可打印小至0.8mm高 精度字元)大距离打印(打印距离可达10mm,轻松应对异 形物品打印) 高效编辑(支持电脑和手机端编辑,传输导入 方便快捷)。

#### 上海霓廊信息科技有限公司

#### 推压式打印贴标机

T系列推压式打印贴标 机,包括T100、T150、 T200,满足从20mm到 210mm大小标签的打印 加贴标,速度快、稳定性 强的同时,该设备自带控 制系统,可无缝对接各种 信号接口。



11.1H07



#### 高速成像分拣系统 XGF-T3030-G 该产品主要针对大型 包装箱内的缺失、破 损、异物进行全面检 測,应用领域为:啤 酒、饮料、牛奶、玩

10.1B01

11.1\$27

具等。采用进口X射线探测器,高精度,可靠性强。

#### 温州市龙泰轻工机械有限公司



#### 精融啤酒糖化设备 本设备在吸收欧美成 熟、先进的啤酒酿造 工艺和生产技术的 基础上融入了自己的 领先技术。完全可以 满足啤酒从业者和酿 酒师对不同工艺、不

同口味、不同产量的需求。设备包括糖化煮沸锅和过滤旋沉 锅,以及工作台、自动控制柜和配套的设备及管路。





#### 浙江法赫施科技有限公司

#### 10.1A05

13.1E43

LD系列可以满足 客户分辨率度、大

数字高清暗码机

LD系列

幅面、多喷头、高附着率、耐溶剂等多种个性化需求,对于 细分市场是个非常有力的产品补充。

#### 浙江立腾机械制造有限公司

#### 真空包装机

DZ系列真空包装机和DZQ系 列真空抽气真空包装机,只 需按下真空盖即可按设定的



程式完成抽真空或抽真空后充入惰性气体、封口、印字、冷 却、排气的全过程。经真空或真空充气包装后的物品可防止 氧化、霉变、虫蛀、受潮、延长产品储存期限。

鉬

#### 珠海市润鼎智能科技有限公司

给袋式无尘粉剂包装机

10.1B08



更换规格及品种:1) 节省时间,操作方便快 捷,1.更换不同袋长袋宽 的袋子调整方便,操作 简单,5分钟内更换好规 格换产;2.更换不同品种 物料,同时更换不同袋 子规格,15-20分钟内完 成换产;3.同一台设备

适应平口袋、直立袋,也可加装开拉链机构适应拉链袋。除 尘系统:区别于普通吸尘器,高效便捷1.采用任务位元除尘 方式及独特的设计结构,作到无尘分装,定时反吹 2.采用特 制漏芯,可水洗,方便清洁 3.设计有收集粉尘集料斗;4.除 尘机风量变频多级可调计量;2)国外技术、独特工艺、适 用多种物料及特殊物料:1.采用变径螺杆技术、伞状补料技 术设计;2.独特的螺旋加工艺,适用于不同比重及带粘性的 物料;3.同一台设备计量螺杆覆盖计量范围;100-1000g方 便可调;4.伺服马达及伺服驱动控制螺杆,保证计量精度; 3)清洗:拆洗方便,清洁无死角:1.计量螺旋:组合式料箱 无需工具即可方便拆洗;2.横向螺旋:方便在平台上拆洗; 3.包装主机:台面可水洗:4.除尘机:特制漏芯,可水洗; 5.主机电器与气动部件分开,方便清理及检修;4)安全: 人性化设计,安全为先:1.操作工可上到主机平台,轻松拆 装横向螺旋及配件;2.平台可承载600公斤压力,并有安全 防护围栏;3.包装主机及计量螺旋由我司专利一体化操作系 统,减少人员频繁对两个部分分开调试,消除对螺旋开启及 更换部件带来的操作安全隐患;4.设备开机时有预警提示。



#### ZHEJIANG GRAND STAR CHEMISTRY CO., LTD. 浙江皇星化工股份有限公司 12.1S12



#### 精炼费托蜡 GSC<sup>®</sup>FR系列精炼 费托蜡产品是以煤制 油厂家生产的费托合 成蜡为原料,经预处 理、短程蒸馏、吸附/ 加氢精制、造粒成型 等正序制得热熔胶。产胶、包

锌稳定剂、蜡基碳带、水性蜡乳液、塑料加工润滑剂、色母 粒分散剂、油墨、涂料、橡胶防护蜡、蜡微粉等生产领域。

#### ZHEJIANG HISUN BIOMATERIALS CO., LTD. 浙江海正生物材料股份有限公司

12.1B18

12.1K08

12.1H04

#### 聚乳酸树脂

业内领先的REVODE聚乳酸 树脂,以优越的加工性能、 生物全降 解性能和食品接触 安全性能,广泛应用于挤出, 注塑、吹 塑、纺丝等市场领 域,品质得到市场的广泛认 可。



ZHEJIANG HOTOP TECHNOLOGY CO., LTD. 浙江好希好科技有限公司

#### 超声波RPET无纺布袋

RPET无纺布就是再生涤纶无纺布(也叫做再生无纺布), 是一种新型的环保再生面料,是由废弃的可乐瓶、塑料瓶 回收再利用制成的纺织品。RPET纱线可以减少石油的使用 量,每吨成品纱线可以节约6吨石油,减少了空气污染,因 其是废物再利用,所以在国外尤其是欧美发达国家很受青 睐,广泛用于多种包装行业。

#### 东莞市成业五金制品有限公司

铁盒铁罐

我公司生产的产品主

**左巻市成北石名制泉** 

要分为"圆形罐、方 东莞市成业五宝制品有限公司 DONGGUAN CHENGYE HARDWARE PRODUCTS COLTO 形罐、异形罐、马口

铁制品"四大系列,主要销往国内市场及欧洲、美洲、东南 亚等国际市场;可为食品、茶叶、医药、烟酒、礼品等行业 提供各种精美的马口铁包装或马口铁制品。



#### 广东华隆塑胶科技有限公司

#### 12.1H08

#### 流延聚乙烯薄膜

食品、药品日用品类包装用复合膜。

#### 广东铭丰包装材料有限公司

#### 12.1H13



CPE薄膜 CPE系列方面,对于CPE各种 复合膜、CPE蒸煮膜,CPE 易揭膜(适应PE和PP材质的 杯、盒等),CPE易揭膜(适 应PVC和PS材质的杯、盒

廣東銘羊包裝材料有限公司

等),CPE自封膜(适用包装医用止血纱布和器械等包装) 以及环保高阻隔CPE膜等CPE薄膜产品目前也已经研发成功 投入销售。

#### 广州市加弘禧贸易有限公司

**新型手动送袋机系列** 新型手动送袋机系列。

广州金狮标牌厂

#### 金属标牌

各类包装配套标牌。

瀚寅(苏州)新材料科技有限公司

#### 12.1C03

12.1F27

12.1L14

**易立得<sup>®</sup>手持式现场</sub> 发泡设备** 该系统具备电动计量泵 和自我检测诊断系统以 确保高质量的聚氨酯泡

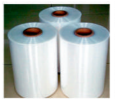
沫的生产。透过设备的



原料A&B在设定的温度、压力及混合比例下进行混合反应生 成聚氨酯泡沫。符合安全及环保要求:设备具备CE认证。 原料提供SGS相关有害物质检测报告及公路、海运普通货物 运输条件鉴定书。采用水做为发泡剂,禁止使用含氟元素原 料。

#### 河南旭德隆机械有限公司

#### 12.1K07



热收缩薄膜包括高性能膜、 印刷膜、低温热收缩膜等, 广泛应用于食品、饮料、药 品、书籍、玩具、日用品、 化妆品、电子产品等行业的 外包装和集合包装。

POF热收缩薄膜





#### 可降解吹膜料

以PBAT和PLA为主要成分, 经特殊工艺加工而成的吹膜级 生物降解材料。该材料具有优 良的力学性能、环境无害、无 畫,绿色环保,全生物降解,

适合吹塑工艺制备薄膜材料,可广泛应用于背心袋、购物 袋、包装袋、连卷袋、地膜等领域。

TAIZHOU WEIDE PACKAGING CO., LTD. 台州唯德包装股份有限公司

12.1A13

#### PP打包带

WD08035意思是:宽度 8mm,厚度0.35mm,克 重1.5g/m。



#### TIANJIN YUTIAN PACKAGING PRODUCTS CO., LTD. 天津市钰田包装制品有限公司

12.1E33

12.1D01



#### 全系列无菌袋

专业生产全系列用于装番茄酱、 苹果浓缩液、热带果汁、茶浓缩 液和奶类等液体产品的无菌袋 (BIB袋、220lt袋、吨箱袋)包 装及客户特殊需求的高温蒸煮袋 和装饮用水的无异味袋子,依托 母公司生产的的高品质VMPET 薄膜和热复合膜,我司无菌袋有 透氧率低于国家标准、抗揉搓及

膜体机械性更优的显著优点。

#### TIANJIN ZERPO SUPPLY CO., LTD 天津泽欧普包装材料有限公司

填充气袋

埴充气袋外袋由纸塑复合材料 或PP编织布制成,内袋由尼龙 /PE膜制成。通过美国AAR检 测认证,符合欧盟RoHS环保 要求,可以承受9.5吨以上的压 力。填充气袋适用于集装箱、 卡车、铁路以及散货船等运输 方式,通过填充货物间空隙, 固定和支撑货物、防止货物移



动、避免货物碰撞等来保护运输中的货物、防止货损。



#### WEIFANG HUAWEI NEW MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD. 潍坊华潍新材料科技有限公司

12.1B20



#### 膨润土改性淀粉复合

膨润土改性淀粉复合 材料获得中国包装联 合会认证,该技术优 于国外同类产品,具 有国际先进水准,

更填补了国内空白。1、通过了欧盟认证。2、可以直接在传 统高压吹膜机上加工。3、在堆肥状态下,180天完全降解。 4、具有良好的印刷性能,良好的力学性能。



适用于食品饮料、乳 品、调味品、营养保 健品、酒类、洗涤、 日化等方面的吸嘴 袋。

12.1D31

#### XINLE HUABAO PLASTIC MACHINERY CO., LTD. 新乐华宝塑料机械有限公司

缠绕膜牛产线

本生产线以LLDPE (线性低密度聚乙 烯)为主要原料,采 用几种不同牌号的树 脂·通过挤出机挤出



而生产出具有自粘性的单面粘或双面粘三层/五层至七层拉伸 缠绕膜。此生产线使用牧草膜专用配方和工艺后,也可生产 牧草青贮膜。另外,还可以生产金属包装用的防锈缠绕膜、 以及对包装物要求防静电性能高的防静电缠绕膜。



SHENZHEN DINGLISHENG TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市鼎力盛科技有限公司



#### **气柱袋** 独特的气囊室设计,可自行用

充气设备充气,完美解决了气 垫包装材料运输能力小及仓储 空间大的缺点。PE和尼龙共挤 材料,保气时间长,给长时间 运输中的易碎物品提供全方位 气垫缓冲保护。释放自然空气 即可轻松回收剩下的包装膜,

成为21世纪最行之有效的绿色包装解决方案。

### SHENZHEN ESUN INDUSTRIAL CO., LTD. 深圳光华伟业股份有限公司

12.1E06



#### 生物降解吹膜料及制品

生物降解吹膜料产品特点: A.易于吹膜,加工性能好; 适用于普通LDPE吹膜设 备;B.可完全生物降解,符合 EN13432、ASTM6400标 准;C.符合食品安全卫生标 准;D.多种配方,分别对应

不同的特点和性能,能满足客户不同需求;薄膜挺度,透明 度可根据要求调整。



母(丙纶,涤纶),淋膜色母,阻燃母粒及各种功能母粒 等。 PACKINNO 2022 包装制品与材料 2022

#### SHENZHEN TIANBAO PRINTING CO., LTD. 12.1H06 深圳市天宝印刷有限公司 超防刮哑膜 超防刮哑膜 防刮花哑膜特点:专门用 干各类高级包装产品的覆 膜工艺,非常抗刮耐磨, 保护了印品原本精美的图 文信息等。该产品光泽炫 丽,非常耐磨的表面和很 强的防刮花能力。 16年经验 1万平工/ SHENZHEN XING JIN YA INDUSTRIAL CO., LTD. 12 1409 深圳市星锦雅实业有限公司 降解PET系列材料 降解PET系列材料, 新型环保材料,45天 测试试验降解比例超 过8%。 SUPER DRY DEISCCANT (SHENZHEN) CO., LTD. 12.1F17 干霸干燥剂 (深圳)有限公司 氯化钙干燥剂 由强吸湿力的氯化钙和 淀粉配制而成,能有效 吸收空气中的水汽,从 而降低某个相对密闭环 境中(如胶袋、纸箱和 集装箱)的湿度。我们 独有的干燥剂配方能将 吸收的水汽转化为凝 胶,锁于干燥剂包装内且不会泄漏,彻底消除水汽再次蒸发 或溢出对货物造成损害的风险。 SUPREME DEVELOPMENT COMPANY LIMITED 12.1F09 超然制品厂有限公司 ENVIRONMENTAL FRIENDLY PACKAGING Compostable material with EN13432 standard.

www.PACKINNO.com

| SHANDONG FULLY PACKING MATERIALS |
|----------------------------------|
| CO., LTD.                        |
| 山东富力包装材料股份有限公司                   |

#### 12.1E01

12.1G07

12.1K10

12.1A37

#### POF收缩膜

Shandong Fully Packing Material CO., LTD, is one of the largest and most professional manufacturers in producing environmentally friendly POF shrink film in the world. The company owns 10 automatic POF 5-laver co-extruded shrink film production lines. Our main products are POF heat shrink film, POF hot slip film, POF bowl noodle film, POF noodle film.POF antistatic film. POF low temperature film, POF antifog film and POF macroperforated film.

#### SHANGHAI TANGKE NEW PACKAGE MATERIAL CO., LTD 上海唐科新型包装材料有限公司

直空包装材料 结构: PA/PE/PA/



EVOH/PE;常规 规格:70/95/125um;应用特点:通过添加阻隔性材料PA、 EVOH、具有防水、防潮、阻隔气体等特点有利于避免产品 变质, 延长产品保质期。

| TECHNOLOGY CO., LTD.<br>上海羽迪新材料科技有限公司 |                |
|---------------------------------------|----------------|
|                                       | <b>包</b><br>公司 |
|                                       | 如日             |
|                                       | 110            |

#### 装容器色母粒

司主要生产各种塑胶原料 PE · PP · PVC · PS · HIPS . ABS . PC . PA . PET等着色母粒以及功能母 粒,适用于注塑、吹塑、挤

塑、抽丝、涂布等加工工艺中的塑料着色,公司现有色母粒 品种4800余种,年产能超12000吨,满足各类客户的不同需 求。

#### SHANTOU CITY CAI XIN PLASTIC CO., LTD. 汕头市财鑫塑胶有限公司

#### 塑料吸嘴管盖

我司产品经与软包装热封后,本公 司的吸嘴及膜内贴杯可以广泛用于 盛装各种液体和粉剂,例如果汁、 果冻、鲜牛奶,酸奶,调味料,葡 萄糖和洗涤类的日化用品等。由于 密封性好,质量稳定,特别是优质 的服务,财鑫吸嘴受到国内外市场 的广泛青睐。





#### SHANTOU JUNYI PLASTIC CO., LTD. 12.1J29 汕头市骏亿塑胶有限公司 软包装配套塑胶吸管盖 骏亿塑胶 系列 Plastic

汕头市骏亿塑胶有限公 司集开发、研制、生

产、销售和完善的售后服务于一体的公司。本着"客户满意 是起点,品质创新是永恒"的态度,专业化生产塑胶吸管盖 系列和塑胶包装容器,吸管盖规格品种齐全,广泛应用配套 干盛装各种食品类、洗涤化妆品日化等软包装袋,更可根据 客户需求,开发生产各种特殊用途的塑胶制品。并凭借先进 的管理体系和成熟的生产技术赢得广大客户的支持与信赖。

SHANTOU MINGJIA HEAT SHRINKABLE FILM CO., LTD. 汕头市明佳热收缩膜有限公司

JUNY

12.1H11

#### 热收缩膜

一、厚薄均匀,收缩率高达65%,可用于各种异形包装, 包装边角软;二、摩擦系数稳定,便于高速包装机上使用; 三、薄膜层间比例稳定,封合强度大;四、透明度高,柔韧 性强,包装效果明显;五、在低温环境下仍然保持其柔韧 性;六、抗拉伸强度大,适合手动、半自动和高速全自动包 装机。

#### SHENZHEN BENOW TELECOM TECHNOLOGY CO., LTD. 深圳市倍诺通讯技术有限公司

一带一拐"产品会生命周期管理解决方案

#### 12.1D37

"一物一码"产品全生命 周期管理数字化解决方案 通过一物一码、智能包装 等赋码方式,有效提升数 据采集和生产管理的自动

化、信息化水平,促进品牌企业在产品和服务全生命周期 实现"信息可查询、来源可追溯、去向可跟踪、责任可追 究",构建覆盖企业生产、供应链、运营和营销各环节的信 息化追溯体系。

#### SHENZHEN BONNY PLASTICS TECHNOLOGY CO. LTD. 12.1L05 深圳市邦尼塑料科技有限公司

#### 色母粒

注塑、吹瓶、吹膜、流延、拉 丝等色母粒,适合塑料ABS PC PE PP PET PA TPU,符 合ROHS FDA GB4806。



JUNAN YONGXING PLASTIC PACKAGING FACTORY 山东省莒南县永兴塑料包装厂

12.1H07

12 1519

12.1F13

PE易撕膜 双向易撕PE膜。



#### MELIOY MATERIAL INC. 广东塑划算产业互联网股份有限公司



#### PTT InnoPlus HD2200JP

InnoPlus HD2200JP is high density polyethylene which can be processed in either injection or compression molding. This grade provides easy processing characteristics and exhibits excellent organoleptic properties. Typical Application : Caps and Closures for sparking and non

sparking mineral/stilled water, tea and juice.

#### NEW HIP LIK PACKAGING 新协力包装制品(深圳)有限公司 PVC/PET/RPET/ 新协力包装制品 PP胶盒/柯式印刷/丝 NEW HIP LIK PACKAGING 印/特殊效果印刷

PVC, PET, RPET, PP Folding Boxes, Offset Printing, Sili-Screen Printing, Special effects Printing,



公司主要从事非木材低 碳环保包装机械的开发 制造。我们的设备广泛

应用于健康食品包装、低碳工业包装、日用品、保健品、无 甲醛建材等的包装。



#### **R&C PRINTING PRODUCTS SOLUTIONS LTD.** 12.1E25 雅斯印制品方案有限公司

#### 红酒杯盒

物料:外盒157G双粉纸2MM板 纸;内盒黑色纸1.5MM板纸; 印刷:印1色裱哑胶;结构:天 地盖盒加内托;用涂:此盒设计 用于装红酒杯,内加纸托啤型状 用来固定酒杯,盒底及盒盖内各



加一张5MM海棉增加保护。另外,内托中间加两条橡筋,固 定开瓶器。尺寸及颜色:两者匀可跟据客人设计而做。

#### RANPAK 朗派包装技术 (青岛)有限公司

12.1E19

12.1H29



PadPak缓冲牛皮纸

缓解产品在运输过程中的冲击 和振动,有效降低破损率。普 遍应用于工业机械客户的中/ 重型、易碎或大体积的产品 的防护包装。有效替代EPS, EPE,即时发泡等塑料耗材。

#### RONGYI PLASTIC PACKING CO., LTD. 潮州市潮安区荣光包装有限公司

百分百可回收材料食品拉 链密封可定制食品包装袋 原产地:中国广东;品牌名

称:rongyi;表面处理:凹版印 刷;工业用涂: 貪物;使用:零 食;材料结构:PE/聚乙烯;密 封和处理:拉链顶部;自定义



顺序:接受;特点:防潮;用法:零食、糖果、玉米等;颜 色:定制印刷;类型:站起来的包;优势:防潮;尺寸:多 种尺寸可供选择。



12.1C13



希悦尔 Korrvu<sup>®</sup> 固卫优<sup>®</sup> 悬空紧固包装 希悦尔Korryu<sup>®</sup>固卫优®悬 空紧固包装采用强韧的高

弹防滑薄膜包裹产品,将 产品悬空或紧固定位于包

装箱内,在运输中保护产品免受冲击和振动带来的影响。平 整存放方式,大幅降低仓储运输空间。无需附加设备或资本 投入。包装采用瓦楞纸板框架和薄膜设计,通过德国再回收 系统的 RESY认证,废弃后可循环再利用。







14

#### GUANGZHOU GLORY BEST PACKAGING COMPANY LIMITED 广州市佳旭包装材料有限公司 54S-三层共挤覆合

PE发泡垫片 54S为我们于2005年自主研发 的PE发泡垫片,采用了多层 共挤覆合技术。产品不含任何 溶剂或粘合剂,有利于环保



回收。54S发泡垫片使用范围广泛,对含有酸、碱和醇等内 容物有良好的防耐化学腐蚀性,适用于食品、药品、化妆品 及日化品的包装用途。54S更可作为电磁波铝箔的背衬片, 提供良好的二次防漏。

#### GUANGZHOU HENGRUI NON-WOVEN CO., LTD. 广州市恒瑞无纺布有限公司 12.1J25



#### **淋膜特种纸** 彩色高端特种淋膜纸/淋膜复膜 无纺布是由纸或无纺布和彩色 PET膜或OPP膜经过高温复合 的工艺处理而成,纸质和无纺 布底材,适用于包装行业。

#### GUANGZHOU PAI KING PACKING PRODUCTS CO., LTD. 广州派王句装制品有限公司



派王气柱袋 一个气柱袋让您再无后顾之 忧。1、PE+PA九层共挤膜、 环保可回收材质,独门配方, 超强承重,挤压不变形、韧性 强、缓冲效果好。2、独立气柱 设计,气密性强,一根柱子破

12.1J23

损,其他柱子的还是完好无损,有效防止物流运输过程中对 产品的损害。3、体积小随用随充,节省储存空间成本。尺 寸可定制,适用于众多产品。

#### GUANGZHOU SINLIEN (Z.T.) INDUSTRIAL CO., LTD. 广州信联智通实业股份有限公司

#### **PE及PET瓶**

PET:信联智通拥有国内最先进的 专业PET吹瓶生产线,年产能达60 多亿支,具备质量国际化、生产规 模化、产品系列化,处于中国饮



12.1A31

料包装行业最前沿。PE:信联智通积聚力量研发塑料包装技 术,拥有先进的生产设备及生产经验,年产量可达2.5亿支。



#### GUANGZHOU XINJUNFA NON-WOVEN PRODUCTS PACKAGING MATERIALS CO., LTD. 12.1109 广州市新君发无纺布制品包装材料有限公司



#### 无纺布背心袋

环保袋是国际上公认的保护地球生态的环保产品; 4.技术优势:无纺布加厚布料,可以多次反复使用;连接处采用热压 工艺,强密封牢固,韧性强、承重力好;不再为破袋烦恼, 底部加厚设计,加固封边;可支持丝印,机印; 5.适用范 围;各类食品超市、连锁店、外卖、早点打包,超市食品包 装。

#### HANGZHOU PENNO PACKTECH CO., LTD. 杭州沛诺包装科技有限公司 1.

#### 12.1C05



单面九脚模压 托盘

我司主营产品 是模压托盘,

全称是植物纤维模压平面工业托盘。该托盘用的原材料是 刨花木屑、植物秸秆等,是整体结构,面板和9个支撑脚一 次模压成型。托盘板上表面平整光滑,可满足各种货物的运 输。特点:1、绿色环保可循环:充分利用木材废弃物,替 代传统实木托盘,减少木材砍伐,实现木料资源的再循环利 用。2、可嵌套。

#### HANZHONG GLOBALIZERS ENVIRONMENTAL PROTECTION NEW MATERIALS CO., LTD. 汉中格伯莱彻环保新材料有限公司

**3A级pet再生瓶片** 高等级,运用于长丝领域及高等级 片材类原材料。







| 12.1E03                        | GUANGDONG SAYANG MASTERBATCH<br>CO., LTD.<br>广东赛旸色母粒有限公司  | 12.1G22                 |
|--------------------------------|---|-------------------------|
| 702 是一<br>粘合剂特<br>莫。3702<br>द。 | <b>色母粒</b><br>"赛旸"牌色母粒严格选用<br>国内外知名品牌原料,颜<br>(染)料及助剂,采用特殊<br>的工艺及科学的配方精心制<br>造;根据用户提供的样版进行配色造粒,选择客户<br>为对应的色母载体,让客户完美生产。由于原材料 | 经过严格                    |
| 12.1E31                        | 筛选,使产品具有优异的分散性和着色力,且浓度<br>鲜艳,并在耐热、耐候等方面均有良好的性能。   | [局、色泽                   |
| *                              | GUANGDONG STAR NEW MATERIAL CO., LTD.<br>广东星辰新材料集团有限公司  | 12.1B13                 |
| 2.1H23                         | 电商快递物流包器<br>服务于各大电子商<br>邮政及物流快递<br>类服饰品牌、配竹<br>服饰销售代理商、   | (务平台、<br>公司,各<br>(制造商,  |
| 角,防止                           | 脑师的自己注意。<br>商务平台,适用于首饰、服装、礼品、纺织品、工<br>手机零配件、电子零件、书籍、玩具、相框、珠宝<br>品、日用品等物品快递包装。   | 艺制品、                    |
| 官位、重                           | GUANGDONG XINDA ADVANCED MATERIALS<br>TECHNOLOGY CO., LTD.<br>广东鑫达新材料科技有限公司   | 12.1K13                 |
| 12.1D23                        | 我们为者/古什大里的里   | ΛН                      |
| 85%                            | 料功能母粒、稳定剂(粉 話)<br>状、片状、液体)、改性<br>剂等,并提供量身定做的加工方案。   | 科技                      |
|                                | GUANGZHOU DOTSOURCE INFORMATION<br>TECHNOLOGY CO., LTD.<br>广州点源信息科技有限公司   | 12.1K03                 |
| 12.1J21                        | 点源快印通软件-智能<br>模切  | 云排版及                    |
| 下含氯,<br>,符合美<br>高性能交<br>优于同类   | 客户提供给包装厂用于<br>型设计制作图(带有切<br>痕线或出血线),运用<br>通软件可以智能识别诊<br>切割线、压痕线、出血  | 】割线、压<br>」点源快印<br>〔制作图的 |
| 上表现尤<br>好的密封<br>一种多用           | 动生成盒型轮廓线,软体能按轮廓线实现自动最优<br>切信息处理,最终通过PDF不同图层不同颜色代表<br>线,也可以自动生成裁切或压痕路径文件供模切设   | 排版及模<br>上述各类            |
| — www.I                        | PACKINNO.com  |                         |
|                                |   |                         |

DONGGUAN XINYUAN ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD. 东莞市薪源环保科技有限公司

12.1B06

12.1H25

#### 蜂窝包装



变身独特的包裹利器。在包裹过程中,这些不同角度的蜂窝 会形成自锁,从而无需胶带粘合。设备可以和客户的包装工 位完美结合。

#### DONGGUAN YALAN PACKING MATERIALS CO., LTD. 东莞市亚兰包装材料制品有限公司

定制高强度缠绕膜 通过与国际知名饮 料制造商合作,我 司协助该客户对机



用缠绕膜进行研发升级,在达到超高拉伸强度的同时提升了 拉伸比,节约生产成本是我们替客户考虑的首要问题。

#### DONGGUAN ZHITENG PLASTIC PRODUCT CO., LTD. 东莞市致塍塑胶制品有限公司

DEADING DEADING NO DEADAGEN NO

手用拉伸膜 手拉伸膜用于手动 固定负载以便运输 和存储。旨在提高

12.1D18

稳定性并降低产品损坏的风险,手拉伸薄膜是一系列行业高 效包装不可或缺的解决方案。多种不同颜色的拉伸膜用来区 分不同货物,更有防紫外线,防盗的功能。

DRAGON PACKING FILM (DONGGUAN) CO., LTD. 港龙包装制品(东莞)有限公司

12.1J26



超薄拉伸膜/缠绕膜 产品具有优良的延 展性和回缩性, 耐刺穿,高透明

度及最恰当的粘度等优异性能。单卷2.4kg重量产品可达到 644m,可协助客户节省使用成本。



FOSHAN BIO-PLUS ADVANCED MATERIALS CO., LTD. 佛山碧嘉高新材料科技有限公司

12.1G02

#### 可降解餐盒

 1、聚乳酸吸塑餐 盒:产品刚性强, 耐热好,密封性好。

耐然好,密封性好。 2、聚乳酸发泡餐盒:发泡倍率在20倍左右,厚度在2-3毫米 左右的商超、冷冻方形托盘、育秧钵、汉堡盒可以微波中火 及以下应用。

FOSHAN CAILONG METALLIC PACKING MATERIAL CO., LTD. 佛山市彩龙镀膜包装材料有限公司

12.1C09



能和环保回收处理;是干果,茶叶,咖啡,巧克力,脱水食 品,干的香精香料,药品等的包装;是电子,装饰材料,标 签,化妆品,金属制品的应用和包装。



FOSHAN NANHAI BOHONG PAPER PRODUCTS COMPANY LTD. 佛山市南海博鸿纸品有限公司

12.1L16

纸袋

纸袋设计为各饮品类包 装袋,时尚精品包装 袋。







该款酒罐设计既环保且实 用,外观由马口铁包裹,罐 身内壁由环保的保冷材质形 成,可当冰酒桶使用。顶部 镂空部分可做蜡烛台,在享

DONGGUAN ENCOLORS PACKING CO., LTD. 东莞市盈彩包装有限公司

12.1L07

12.1C17

#### 吸嘴袋

我们工厂使用的是无 尘车间,吸嘴袋都是 在无尘车间中生产, 我们的品质团队都是 按照国家AQL标准进 行检验袋子的,在生 产过程中每个小时都



会多次检验生产线上袋子的质量问题,所以我们公司交付的 袋子一定是对质量有保证的,所有产品都是可追溯的。若对 我们的产品感兴趣,欢迎来我们的公司参观。



#### DONGGUAN MING YE PACKING MATERIALS CO., LTD. 12.1B15 东莞市铭业包装制品有限公司

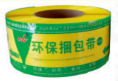
#### PP 打包带

本产品采用原料聚丙烯制 成,比重轻、长度长、拉 力强、色泽光亮、粘合度 佳,确保您的产品包装牢 固不脱落,并通过ROHS 环保认证要求。我司采用 全球先进的生产线及压花 技术生产,使捆包带平直



稳定,送带更顺畅,提升捆包效率并降低损耗,是捆包作业 中的最佳选择,另备有印字设备,可依客户需求将文字或图 案印制在PP带上。

DONGGUAN OK ENVIRONMENTALLY FRIENDLY PACKAGING TECHNOLOGY CO., LTD. 12.1D29 东莞市欧之可环保包装科技有限公司



欧可环保打包带 欧可环保打包带,引领无人 打包新时代。公司引进日本 先进的设备和工艺,无人化 生产·产品直度和精度达到 行业领先水准,在流水线上

无人化打包顺畅自如。公司引进美国环保检测仪,全程跟踪 检测,确保环保合格率达100%。公司提供打包机免费维修 服务。产品已走进茅台、富士康、比亚迪、TCL、深圳机场 等40家上市企业。





#### DONG GUAN GLOBAL ECO TECH CO., LTD. 东莞全球环保科技有限公司 12.1E04



CCBM全生物降解原材料 CCBM生物降解材料由 PLA, PBAT, PBS等生物 降解基础材料和生物降解 功能性助剂改性共混而 成。CCBM系列材料经过 共混改性,适应于注塑,

挤出,吹膜,拉丝,中空吹塑等成型加工,具有良好的机 械物理性能,并取得德国DIN CERTCO、欧洲EN13432、 美国ASTM D6400工业堆肥降解认证和OK compost HOME 家庭堆肥降解认证,国标GB/T 19277.1-2011及通过SGS的 ROHS、REACH、FDA加州65等安全使用检测标准。







#### DONG HUI PAPER PRODUCTS CO., LTD. 东莞市东慧纸业有限公司 12.1G03

**纸袋** 多种规格,多种颜色,支持 来图定制。



#### DONGGUAN JEA POLYMER TECHNOLOGY CO., LTD. 东莞捷佳塑胶科技有限公司

12.1F21



公司主营弹性体 改性塑料,主营 有TPE TPR TPU TPEE等系列。厂区 面积15000平方米,

配备20条先进的

热塑性弹性体

生产设备。各类弹 性体颗粒年销量达 20000吨以上。有8 名高分子材料专业背景的工程技术人员及40余名熟练生产技 工。拥有完备的研发中心和实验室,能满足客户各项开发要

**求**∘

DONGGUAN CHANGCHENG CANS CO., LTD. 东莞市昶成制罐有限公司 12.

12.1G15

化妆品类铁盒 应用于各类精美化妆 品、护肤品、彩妆等 的外包装,可重复使 用、装家里珠宝首饰 类。







| Company Name   | 公司名称             | 展台号     |
|--|------------------|---------|
| SHENZHEN GREENNATURE BIODEGARDABLE TECHNOLOGY CO., LTD.                      | 深圳市绿自然生物降解科技有限公司 | 12.1H01 |
| SHENZHEN JINJIANG NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.                          | 深圳市金匠新材料科技有限公司   | 12.1H31 |
| SHENZHEN JINYE NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.                             | 深圳市锦业新材料科技有限公司   | 12.1G11 |
| SHENZHEN JINZHICHENG PLASTIC TECHNOLOGY CO., LTD.                            | 深圳市金志成塑胶科技有限公司   | 12.1E12 |
| SHENZHEN TIANBAO PRINTING CO., LTD.  | 深圳市天宝印刷有限公司      | 12.1H06 |
| SHENZHEN XING JIN YA INDUSTRIAL CO., LTD.                                    | 深圳市星锦雅实业有限公司     | 12.1A09 |
| SHENZHEN YONGFUDA TECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD.                              | 深圳市永福达科技制品有限公司   | 12.1J32 |
| SUPER DRY DEISCCANT (SHENZHEN) CO., LTD.                                     | 干霸干燥剂(深圳)有限公司    | 12.1F17 |
| SUPREME DEVELOPMENT COMPANY LIMITED  | 超然制品厂有限公司        | 12.1F09 |
| SUZHOU HSM TECHNOLOGIES CO., LTD.  | 苏州和塑美科技有限公司      | 12.1B10 |
| TAIZHOU WEIDE PACKAGING CO., LTD.  | 台州唯德包装股份有限公司     | 12.1A13 |
| TIANJIN YUTIAN PACKAGING PRODUCTS CO., LTD.                                  | 天津市钰田包装制品有限公司    | 12.1E33 |
| TIANJIN ZERPO SUPPLY CO., LTD.   | 天津泽欧普包装材料有限公司    | 12.1D01 |
| VIZIOROC HIGH-TECH MATERALS (SHENZHEN) CO., LTD.                             | 鹏威高新材料(深圳)有限公司   | 12.1D05 |
| WEIFANG HUAWEI NEW MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD.                            | 潍坊华潍新材料科技有限公司    | 12.1B20 |
| WENZHOU FAR PLASTIC PACKAGING CO., LTD.                                      | 温州协远塑料包装有限公司     | 12.1L15 |
| WUHU XINPINGXING PACKAGING CO., LTD.   | 芜湖欣平兴包装工业有限公司    | 12.1C21 |
| XINLE HUABAO PLASTIC MACHINERY CO., LTD.                                     | 新乐华宝塑料机械有限公司     | 12.1D31 |
| YUANFENG TECHNOLOGY (GUANGDONG) CO., LTD.                                    | 沅沣科技(广东)有限公司     | 12.1D03 |
| ZHEJIANG GRAND STAR CHEMISTRY CO., LTD.                                      | 浙江皇星化工股份有限公司     | 12.1S12 |
| ZHEJIANG HISUN BIOMATERIALS CO., LTD.  | 浙江海正生物材料股份有限公司   | 12.1B18 |
| ZHEJIANG HOTOP TECHNOLOGY CO., LTD.  | 浙江好希好科技有限公司      | 12.1K08 |
| ZHEJIANG HUA LIN NEW ENVIRONMENTAL PROTECTION MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD. | 浙江华霖环保新材料科技有限公司  | 12.1D06 |
| ZHEJIANG SHENGYA NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.                           | 浙江圣亚新材料科技有限责任公司  | 12.1E09 |
| ZHONGSHAN CITY SEA-SKY PLASTIC PRODUCT CO., LTD.                             | 中山市海天塑料制品有限公司    | 12.1F11 |
|  | 东莞市成业五金制品有限公司    | 12.1H04 |
|  | 东莞市庆业五金制品有限公司    | 12.1H27 |
|  | 日森环保科技(浙江)有限公司   | 12.1E37 |
|  | 温州展新新材料科技有限公司    | 12.1F01 |

#### 参展商名单



| Company Name   | 公司名称              | 展台号     |
|--|-------------------|---------|
| JIXIANG FILM INDUSTRY CO., LTD.                                | 潮州市潮安区吉祥膜业有限公司    | 12.1D35 |
| JUNAN YONGXING PLASTIC PACKAGING FACTORY                       | 山东省莒南县永兴塑料包装厂     | 12.1H07 |
| KINONE PACKAGING ENVIRONMENTAL PROTECTION MATERIALS CO., LTD.  | 惠州锦旺包装环保材料有限公司    | 12.1S05 |
| LANGFANG JUNXING YIMEI PACKAGING PRODUCTS                      | 廊坊军兴溢美包装制品有限公司    | 12.1S14 |
| MEIJOY MATERIAL INC.   | 广东塑划算产业互联网股份有限公司  | 12.1S19 |
| NADFINLO PLASTICS INDUSTRY CO., LTD.                           | 利宾来塑胶工业有限公司       | 12.1E11 |
| NEW HIP LIK PACKAGING  | 新协力包装制品(深圳)有限公司   | 12.1F13 |
| NINGBO COLOUR MASTER BATCH CO., LTD.                           | 宁波色母粒股份有限公司中山市分公司 | 12.1C27 |
| OLIVE TRADING CO., LTD.  | 广州市加弘禧贸易有限公司      | 12.1F27 |
| QINGDAO SENYU ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.    | 青岛森宇环保科技有限公司      | 12.1S06 |
| QUANZHOU FAR EAST ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD. | 泉州市远东环保设备有限公司     | 12.1A05 |
| R & C PRINTING PRODUCTS SOLUTIONS LTD.                         | 雅斯印制品方案有限公司       | 12.1E25 |
| RANPAK   | 朗派包装技术(青岛)有限公司    | 12.1E19 |
| RONGYI PLASTIC PACKING CO., LTD.                               | 潮州市潮安区荣光包装有限公司    | 12.1H29 |
| SEALED AIR (CHINA) CO., LTD.                                   | 希悦尔(中国)有限公司       | 12.1C13 |
| SHANDONG BEIHONG NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.             | 山东北宏新材料科技有限公司     | 12.1H05 |
| SHANDONG FULLY PACKING MATERIALS CO., LTD.                     | 山东富力包装材料股份有限公司    | 12.1E01 |
| SHANDONG LETIAN PACKAGING CO., LTD.                            | 山东乐添包装有限公司        | 12.1J30 |
| SHANDONG TAIKANG BIODEGRADABLE PACKING MATERIALS CO., LTD.     | 山东泰康降解包装材料有限公司    | 12.1K15 |
| SHANGHAI TANGKE NEW PACKAGE MATERIAL CO., LTD.                 | 上海唐科新型包装材料有限公司    | 12.1G07 |
| SHANGHAI WANJIESHENGWUKEJI LIMITED COMPANY                     | 上海万解生物科技有限公司      | 12.1H21 |
| SHANGHAI YUDI NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.                | 上海羽迪新材料科技有限公司     | 12.1K10 |
| SHANTOU CITY CAI XIN PLASTIC CO., LTD.                         | 汕头市财鑫塑胶有限公司       | 12.1A37 |
| SHANTOU JUNYI PLASTIC CO., LTD.                                | 汕头市骏亿塑胶有限公司       | 12.1J29 |
| SHANTOU MINGJIA HEAT SHRINKABLE FILM CO., LTD.                 | 汕头市明佳热收缩膜有限公司     | 12.1H11 |
| SHANTOU WANQI PACKAGING MATERIAL CO., LTD.                     | 汕头市万奇包装材料有限公司     | 12.1S13 |
| SHENZHEN BENOW TELECOM TECHNOLOGY CO., LTD.                    | 深圳市倍诺通讯技术有限公司     | 12.1D37 |
| SHENZHEN BONNY PLASTICS TECHNOLOGY CO., LTD.                   | 深圳市邦尼塑料科技有限公司     | 12.1L05 |
| SHENZHEN DEYUN PRINTING PRODUCTS CO., LTD.                     | 深圳市德运印刷制品有限公司     | 12.1G05 |
| SHENZHEN DINGLISHENG TECHNOLOGY CO., LTD.                      | 深圳市鼎力盛科技有限公司      | 12.1C25 |
| SHENZHEN ESUN INDUSTRIAL CO., LTD.                             | 深圳光华伟业股份有限公司      | 12.1E06 |
|  |                   |         |

#### 参展商名单



| Company Name   | 公司名称                    | 展台号     |
|--|-------------------------|---------|
| GUANGDONG XINDA ADVANCED MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD.                      | 广东鑫达新材料科技有限公司           | 12.1K13 |
| GUANGDONG ZHOUYUE ENVIRONMENTAL PROTECTION PACKAGING<br>TECHNOLOGY CO., LTD. | 广东卓玥环保包装科技有限公司          | 12.1L03 |
| GUANGXI WUZHOU GUOLONG RECYCLABLE RESOURCES<br>DEVELOPMENT CO., LTD.         | 广西梧州国龙再生资源发展有限公司        | 12.1E15 |
| GUANGZHOU DOTSOURCE INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.                         | 广州点源信息科技有限公司            | 12.1K03 |
| GUANGZHOU GLORY BEST PACKAGING COMPANY LIMITED                               | 广州市佳旭包装材料有限公司           | 12.1G20 |
| GUANGZHOU GOLDEN LION LABEL FACTORY  | 广州金狮标牌厂                 | 12.1L14 |
| GUANGZHOU HENGRUI NON-WOVEN CO., LTD.  | 广州市恒瑞无纺布有限公司            | 12.1J25 |
| GUANGZHOU PAI KING PACKING PRODUCTS CO., LTD.                                | 广州派王包装制品有限公司            | 12.1J23 |
| GUANGZHOU SINLIEN (Z.T.) INDUSTRIAL CO., LTD.                                | 广州信联智通实业股份有限公司          | 12.1A31 |
| GUANGZHOU XINJUNFA NON-WOVEN PRODUCTS PACKAGING<br>MATERIALS CO., LTD.       | 广州市新君发无纺布制品包装材料有限<br>公司 | 12.1H09 |
| HAN YIN (SUZHOU) ECO-MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD.                          | 瀚寅(苏州)新材料科技有限公司         | 12.1C03 |
| HANGZHOU PENNO PACKTECH CO., LTD.  | 杭州沛诺包装科技有限公司            | 12.1C05 |
| HANZHONG GLOBALIZERS ENVIRONMENTAL PROTECTION NEW<br>MATERIALS CO., LTD.     | 汉中格伯莱彻环保新材料有限公司         | 12.1F07 |
| HAONENG INDUSTRIES CORP., LTD.   | 嘉兴市豪能科技股份有限公司           | 12.1A23 |
| HEFEI DONGSHENG MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.                               | 合肥东昇机械科技有限公司            | 12.1H02 |
| HENAN PROVINCE WELLKING TECHNOLOGIES CO., LTD.                               | 河南省卫群科技发展有限公司           | 12.1J28 |
| HENAN XUDELONG MACHINERY CO., LTD.   | 河南旭德隆机械有限公司             | 12.1K07 |
| HIP SING PACKAGING PRODUCTS (SHENZHEN) CO., LTD.                             | 协成胶盒(深圳)有限公司            | 12.1J31 |
| HIROYUKI INDUSTRIES (M) SDN BHD  | 广之工业(马)有限公司             | 12.1F03 |
| HONGYUAN (SHANGHAI) POLYMER MATERIALS CO., LTD.                              | 弘元(上海)高分子材料有限公司         | 12.1K16 |
| HUILIN PACKING DONGGUAN CO., LTD.  | 广东省汇林包装科技集团有限公司         | 12.1B03 |
| HUIZHOU JIANCAI NEW MATERIAL CO., LTD.                                       | 惠州市建彩新材料有限公司            | 12.1D27 |
| HUIZHOU WANSHITONG PLASTICS TECHNOLOGY CO., LTD.                             | 惠州市万事通塑料科技有限公司          | 12.1C31 |
| JIANG MEN DE ZHONG TAI ENGINEERING PLASTICS TECHNOLOGY<br>CO., LTD.          | 江门市德众泰工程塑胶科技有限公司        | 12.1A01 |
| JIANGSU BOCHENG NEW TECH MATERIAS CO., LTD.                                  | 江苏博诚新科技材料有限公司           | 12.1E35 |
| JIANGSU EVERGREEN NEW MATERIAL TECHNOLOGY INCORPORATED COMPANY               | 江苏常青树新材料科技股份有限公司        | 12.1D02 |
| JIANGXI ZHILIAN NEW MATERIALS CO., LTD.                                      | 江西智联新材料有限公司             | 12.1K19 |
| JINJIA PACKAGING TECHNOLOGY (GUANGDONG) CO., LTD.                            | 广东金佳新材料科技有限公司           | 12.1J34 |
|  |                         |         |

#### 参展商名单



| Company Name  | 公司名称            | 展台号     |
|---|-----------------|---------|
| DONGGUAN TAIHONG PACKAGING CO., LTD.                                    | 东莞市泰鸿包装制品有限公司   | 12.1E29 |
| DONGGUAN UNI-PAK PACKING CO., LTD.                                      | 东莞市瑜利包装用品有限公司   | 12.1G15 |
| DONGGUAN XINYUAN ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.                     | 东莞市薪源环保科技有限公司   | 12.1B06 |
| DONGGUAN YALAN PACKING MATERIALS CO., LTD.                              | 东莞市亚兰包装材料制品有限公司 | 12.1H25 |
| DONGGUAN YIKBOND PACKAGING CO., LTD.                                    | 东莞市益邦包装材料有限公司   | 12.1K12 |
| DONGGUAN ZHITENG PLASTIC PRODUCT CO., LTD.                              | 东莞市致腾塑胶制品有限公司   | 12.1D18 |
| DONGGUAN ZHONGMU PACKING PRODUCTS CO., LTD.                             | 深圳市中木包装制品有限公司   | 12.1J27 |
| DRAGON PACKING FILM (DONGGUAN) CO., LTD.                                | 港龙包装制品(东莞)有限公司  | 12.1J26 |
| FOSHAN BIO-PLUS ADVANCED MATERIALS CO., LTD.                            | 佛山碧嘉高新材料科技有限公司  | 12.1G02 |
| FOSHAN CAILONG METALLIC PACKING MATERIAL CO., LTD.                      | 佛山市彩龙镀膜包装材料有限公司 | 12.1C09 |
| FOSHAN JINYU PACKAGING CO., LTD.  | 佛山市金玉包装有限公司     | 12.1L11 |
| FOSHAN NANHAI BOHONG PAPER PRODUCTS COMPANY LTD.                        | 佛山市南海博鸿纸品有限公司   | 12.1L16 |
| FOSHAN NANHAI DISTRICT SONGGANG ZONE XIANGANG WEIZHI<br>BLISTER FACTORY | 佛山市南海区松岗显纲威致吸塑厂 | 12.1L12 |
| FOSHAN NANHAI HENGXIEHUI CHEMICAL CO., LTD.                             | 佛山市南海恒协辉化工有限公司  | 12.1E03 |
| FOSHAN NANYA ENVIRONMENTAL MACHINE CO., LTD.                            | 佛山楠亚环保机械有限公司    | 12.1C01 |
| GLORY TINS CO., LTD.  | 东莞市荣誉五金制品有限公司   | 12.1D11 |
| GUAGNDONG LONGXING PACKING INDUSTRIAL CO., LTD.                         | 广东隆兴包装实业有限公司    | 12.1E31 |
| GUANG DONG WILLING TECHNOLOGY CORPORATION                               | 广东威林科技股份有限公司    | 12.1H23 |
| GUANGDDONG HUAYANG ZHONGSHENG NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.         | 广东华阳中盛新材科技有限公司  | 12.1F05 |
| GUANGDONG BOSI SCI & TECH CO., LTD.                                     | 广东波斯科技股份有限公司    | 12.1C29 |
| GUANGDONG HENGSHENG COLOUR PRINTING CO., LTD.                           | 广东恒生彩印有限公司      | 12.1D23 |
| GUANGDONG HONGRUNFA INDUSTRIAL CO., LTD.                                | 广东鸿润发实业有限公司     | 12.1H17 |
| GUANGDONG HUALONG PLASTIC PRODUCTS TECHNOLOGICAL CO., LTD.              | 广东华隆塑胶科技有限公司    | 12.1H08 |
| GUANGDONG KSL CO., LTD.   | 广东科斯林新材料有限公司    | 12.1J21 |
| GUANGDONG MEITINHA TECHNOLOGY CO., LTD.                                 | 广东美天下科技有限公司     | 12.1A32 |
| GUANGDONG MINGFENG PACKING MATERIAL CO., LTD.                           | 广东铭丰包装材料有限公司    | 12.1H13 |
| GUANGDONG NANXIN PRINT & PACKAGING CO., LTD.                            | 广东南新印务有限公司      | 12.1J17 |
| GUANGDONG SAYANG MASTERBATCH CO., LTD.                                  | 广东赛旸色母粒有限公司     | 12.1G22 |
| GUANGDONG STAR NEW MATERIAL CO., LTD.                                   | 广东星辰新材料集团有限公司   | 12.1B13 |
| GUANGDONG TENGEN INDUSTRIAL GROUP CO., LTD.                             | 广东天元实业集团股份有限公司  | 12.1E18 |
|   |                 |         |





#### 2022参展商名单(部分)(按公司英文排序)

| Company Name   | 公司名称                   | 展台号      |
|--|------------------------|----------|
| ACMEPAK PACKAGING TECHNOLOGY CO., LTD.                                 | 上海珂哲塑料包装技术有限公司         | 12.1A29  |
| AFC TECHNOLOGY CO., LTD.   | 深圳市泛彩溢实业有限公司           | 12.1D33  |
| ANHUI BBCA BIOCHEMICAL CO., LTD.                                       | 安徽丰原生物技术股份有限公司         | 12.1L01  |
| ANHUI YIHUA TECHNOLOGY CO., LTD.                                       | 安徽壹铧科技有限公司             | 12.1F04  |
| BESURE TECHNOLOGY CO., LTD.  | 佛山市必硕机电科技有限公司          | 12.1B01  |
| BOLUO COUNTY LUO FU MOUNTAIN TREE FARM ZHENJI WOODENWARE<br>CO., LTD.  | 博罗县罗浮山林场振基木器制品有限<br>公司 | 12.1G04  |
| CAN FENG HUIZHOU PRODUCTS CO., LTD.                                    | 惠州市品丰制罐有限公司            | 12.1F31  |
| CHAOZHOU MUJING COLOR PRINTING INDUSTRY CO., LTD.                      | 潮州市木井彩印实业有限公司          | 12.1F29  |
| COACE CHEMICAL CO., LTD.   | 科艾斯化学有限公司              | 12.1 E05 |
| CRODA EUROPE LTD.  | 禾大化学品(上海)有限公司          | 12.1E02  |
| DESIGN COMMITTEE OF GUANGDONG PACKAGING TECHNOLOGY<br>ASSOCIATION      | 广东省包装技术协会设计专业委员会       | 12.1M50  |
| DONGGUAN BOWANG METAL TIN-BOX MANUFACTURING CO., LTD.                  | 东莞市博旺五金制罐有限公司          | 12.1G06  |
| DONGGUAN CHANGCHENG CANS CO., LTD.                                     | 东莞市昶成制罐有限公司            | 12.1G15  |
| DONGGUAN CITY JINGLI CAN CO., LTD.                                     | 东莞市精丽制罐有限公司            | 12.1C17  |
| DONGGUAN DONG HUI PAPER PRODUCTS CO., LTD.                             | 东莞市东慧纸业有限公司            | 12.1G03  |
| DONGGUAN ENCOLORS PACKING CO., LTD.                                    | 东莞市盈彩包装有限公司            | 12.1L07  |
| DONGGUAN FOLODAO MACHINERY & EQUIPMENT CO., LTD.                       | 东莞市大象机械设备有限公司          | 12.1J15  |
| DONGGUAN GLOBAL ECO TECH CO., LTD.                                     | 东莞全球环保科技有限公司           | 12.1E04  |
| DONGGUAN JEA POLYMER TECHNOLOGY CO., LTD.                              | 东莞捷佳塑胶科技有限公司           | 12.1F21  |
| DONGGUAN JIN HENG HUI PACKAGING MANUFACTORY CO., LTD.                  | 东莞市金恒辉包装制品有限公司         | 12.1E07  |
| DONGGUAN JS INDUSTRIES CO., LTD.                                       | 东莞市基烁实业有限公司            | 12.1G18  |
| DONGGUAN KBD PULP MOLDING PACKAGED PRODUCTS CO., LTD.                  | 东莞市昆保达纸塑包装制品有限公司       | 12.1C07  |
| DONGGUAN KWONG WAH PAPER PRODUCTS CO., LTD.                            | 广东光华纸制品有限公司            | 12.1A35  |
| DONGGUAN MING YE PACKING MATERIALS CO., LTD.                           | 东莞市铭业包装制品有限公司          | 12.1B15  |
| DONGGUAN OK ENVIRONMENTALLY FRIENDLY PACKAGING<br>TECHNOLOGY CO., LTD. | 东莞市欧之可环保包装科技有限公司       | 12.1D29  |
| DONGGUAN SANMING PLASTIC METALS PRODUCTS CO., LTD.                     | 东莞市三明塑胶五金制品有限公司        | 12.1H03  |
| DONGGUAN SHENGLIAN TINS PRODUCTS CO., LTD.                             | 东莞盛联制罐有限公司             | 12.1E27  |



## **信联杯** 包装创意设计大赛

## "中国制造"走向"中国创造"

信联杯旨在汇集各方优秀设计新兴力量,助推中国品牌发展。加快实现由"中国制造"向"中国创造"转变的内在要求。搭建校 企合作的桥梁,推动工业设计创新发展,发掘优秀设计人才,让设 计更好地为品牌服务。



广州蜂格包装研究院 ×

全流程技术服务 WHOLE PROCESS TECHNICAL SERVICES

□ 广东省包装技术协会 设计专业委员会
■ PACKINNO 2022





● 包装制品与材料 2022 20化新视觉系列活动: 20化新视觉——优秀设计公司作品联展 2005次。

2代新税32—— 设计创新论坛 東区:B区12.1号馆M50 论坛时间:2022年3月5日上午9:30-12:00 论坛地点:B区13.1号馆M10

联系方式 | CONTACT

微信公众号:广东之星设计大赛 电子邮箱:GDPD\_COMM@163.com 大赛联系人:臧琪 18177216982



TUR

NEW

百分百中国设计/才能更稳健地走向国际舞台 它东之星设计大赛2022将以"CULTURENEW 发现了多元文化因素 文化是一句造的重要抓手 是创新则因运兴文化自信是一种社会价值观 文化是一句造的重要抓手 使中华文化集现创造与发展 使中华文化集团的变化二素推动中华优秀 经常学化生物。当时,才能更稳健地走向国际舞台 2022年第40届广东之星设计大赛

展品预览

## CW. OBHULIARS REAL BY BUILDING IN 首次移师B区 持续放送•精彩不断

### 立即预登记!



2022日港制品作料

2022.3.4-6



ADSALE MK Ufi

www.packinno.com