

2021年上海物流展（2021年中国国际物流展）

产品名称	2021年上海物流展（2021年中国国际物流展）
公司名称	上海市熏励营销策划中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区龙阳路
联系电话	18779513059 13816407894

产品详情

2021上海物流展|第22届亚洲国际物流技术与运输系统展览会(CeMAT ASIA)物料搬运、自动化技术、运输系统、物流的国际盛会时间：2021年10月26-29日地点：上海新国际博览中心（上海市浦东新区龙阳路2345号）主办单位中国物流与采购联合会、中国机械工程学会、德国汉诺威展览公司、汉诺威米兰展览（上海）有限公司参展联系人：王霞\女士

展会介绍亚洲物料搬运和物流技术行业具规模的国际展会之一，亚洲国际物流技术与运输系统展览会（简称亚洲物流展）自2000年以来已成功举办了21届，作为德国汉诺威全球工业系列展的一员，CeMAT ASIA始终秉承德国汉诺威展会科技、创新及服务的先进理念，立足中国市场，为各展商提供高端展示平台。CeMAT ASIA 2021：带着21年的积淀，重新起航亚太地区的年度工业盛会——第22届亚洲国际物流技术与运输系统展览会（简称：亚洲物流展）将于11月在上海新国际博览中心开启。展会将以“智慧物流”为系列主题，展示智能制造的创新成果，联合打造横跨各领域的大工业平台。2021年的CeMAT ASIA刚刚跨过了21周年里程碑，又经历了一个对全行业来说都无比艰难的开局，但我们诚如广大勇往无前的物流人一般，在风雨中依然破浪前行。

参与历届展会的展商1、仓储物流的完整系统和仓储车间设备：德马泰克，大福，胜斐迩，村田，冈村，Swisslog，TGW，范德兰德，昆船，北起院，北自所，国际，中鼎集成，鼎虎，中集，科陆，SFA，FIVE S，华章等2、物料搬运和设备：林德，丰田，永恒力，科朗，小松，Kalmar，Fantuzzi，OM,曼尼拓，TCM，斗山，力至优，伟轮，现代，合力，杭叉，比亚迪，夏工，龙工，柳工，一拖，友高等3、输送设备及其配件英特诺、德马、锋馥、嘉崢、泰富、电气、哈栢司、三铃工机、大康、ITOH、同日、永利、阿波罗、AA、宝羽、ITT、Potyec、鼎能、众友等4、起重设备及其配件安博、德马格、科尼、SWF、凯道、Gorbel、斯泰尔、耶鲁、G.H、Gosan、Kuli、HBC、Hetronic、Jay、Cattron-Theimeg、凯伏特、NBB、AUTECH、八达，三马等5、内部物流系统与软件：ZEBRA，图尔克、东芝泰格、P+F，康耐视、巴鲁夫、易福门、爱欧，ISA，上尚，富士通，卓越，南开戈德，先达，希创，天梭，Wolco，招商迪辰，博科等。6、仓储机器人&AGV：ABB、Fanuc、Egemin、Axter、Bluebotics、Oppent、Schabmuller、Kollmorgen、SEW、MEID、EN、快仓，极智嘉、海康、怡丰、艾瑞思、斯坦德、佳顺、南江、锦明、哈工大、牧星、木牛流马、厚达、嘉腾、仙知、博众、未来、迦智、马路创新等7、自动化包装设备及材料：永创智能，中亚，元旭、深蓝、宗义、固尔琦、思辟德、布兰诺、力辰等

展品范围机械搬运设备：起重机，起重机附件，升降设备，组合升降设备，升降平台，载人垂直升降平台，连续机械物料搬运设备，单轨输送车，连续机械物料处理设备附件，工业车辆，叉车，属具和附件，无人驾驶运输系统，货架存取设备，手动搬运车，驱动技术组件(液压、气动)，升降机，电梯，自动扶梯，移动平台，有轨车，升降机与电梯附件，所有机械物料搬运设备的附件仓储技术与车间设备：仓储系统，货架系统，保管技术，工厂设备车间设备，托盘，料箱，工业门，仓库与保管设施的清洁系统，一般仓储用品包装与订单拣选设备：仓储和商场包装设备，称重设备与测量设备，包装与订单拣选系统装载技术：汽车尾板，装卸平台与登车桥，大宗装载设备，集装箱，滚装船

物料搬运技术、仓储技术与物流系统：综合输送系统，物流交钥匙系统，一体化供应链管理系统，机器人物料搬运系交通工程：公路运输车辆，商用车辆与配套设备服务，有轨运输车辆，铁路运输设备，船舶，道路维修设备，立体停车库与停车设备，交通管控技术与系统，集成交通管理系统内部物料系统与软件：物流流与内部物流计算机管理系统，识别技术，自动识别系统，内部物流传感器，用于内部物流与运输物流的应用软件与解决方案，按行业-划分的内部物流与运输解决方案物流服务与外包：物流管理，运输物流，物流与内部物流服务，物流联合/系统服务，电子化物流服务，咨询、计划、财务管理与项目管理服务，维修服务，出版社，协会

公司简介

凯乐士科技总部位于浙江嘉兴，在德国和奥地利设有技术研发中心，在上海、北京、广州、深圳、武汉、嘉兴、无锡、昆明、莫斯科等城市设有子公司或工厂。

凯乐士科技是专注于提供物流自动化与机器人整体解决方案和一站式服务的科技企业。凭借多年的物流经验及技术积累，已拥有150多项专利和130多项软件著作权。凯乐士自主研发了多层穿梭车、堆垛机、高速提升机、AGV、输送分拣系统等核心高端物流装备，能为客户提供咨询规划、装备制造、软件开发、系统集成于一体的端到端整体解决方案。至今凯乐士已实施500多个物流项目，广泛应用于医药、汽车、零售、电商、图书馆、轨交、文体、制造业及第三方物流等20多个细分行业。

展品资料

四向穿梭车产品介绍

四向穿梭车（FLASH）是基于“货架、穿梭车和提升机”模块配置的独特箱式解决方案，能够配合提升机系统实现存取货、搬运等任务，可到达任意货位，实现真正意义上的三维作业，并进一步提高设备的柔性及容错冗余；同时，四向穿梭车（FLASH）与凯乐士科技GIS系统和OES系统深度融合，实现了自

动化识别、存取等功能。借助卓越的排序功能，四向穿梭车采用多级路径控制系统，规划出合理路径，将货物有条不紊地运送至人工拣选台，快速、准确地完成订单并及时发货。

基于成熟的超级电容供电系统，凯乐士科技四向穿梭车（FLASH）在工作间歇阶段就可以完成自动充电，充电 10 s 即能满足穿梭车 3 min 的使用需求，可反复充电 100 万次，作业速度高可达 5 m/s，加速度 2 m/s，使用寿命可支持全天 24 h 工作的状态。

堆垛机产品介绍

凯乐士箱式堆垛机是以料箱（纸箱、塑料箱）为存取主要单元，以有轨巷道料箱堆垛机为存取设备的高密度存储解决方案。其负载重量从25公斤到200公斤不等，工作形式有单深位/双深位、单工位/双工位之分，适用于SKU数量较大情况下的料箱货物存取，存取灵活高效，便于物料或零的整箱存储及拆零拣选。

凯乐士箱式堆垛机解决方案会完全基于客户的要求来做适配，不论是设备的直行、货叉的提升、货叉的取货速度，加/减速，定位精度，都会基于客户的使用要求，来进行调整，并为客户创造更高的经济价值。

AGV产品介绍

凯乐士拥有成熟的AGV系统集成和方案规划能力。我们能根据用户的实际需求进行二次开发，实现AGV智能调度、智能避让、实时监控等功能，调度系统通过以太网和工厂的MES系统（或其他生产系统）进行通讯，通过通讯转化模块与外围设备进行通讯、对AGV进行实时调度，帮助工厂实现智能化生产。在技术中融入全方位的保障技术，高精度导航和模块化设计，确保AGV安全的搬运过程的同时加快交付速度，对实施部署带来了极大的便利性。

应用案例

1.苏州某大型图书馆

国内座“智能存储图书馆”，项目面积3.5万平方米，自动化储位可藏书700万册，凯乐士为整个项目配备了20台四向穿梭车，4台高速提升机，2台箱式堆垛机，出入库效率高达5万册/天。

- 利于经典古籍保护管理
- 1秒锁定储位，1分钟完成出库
- 土地面积节省40%，有足够的空间为图书馆后期

- 扩容留有潜力图书馆

2.某新能源锂电池制造企业

该项目配备 18 台箱式堆垛机，实现组装后的高温负压烘烤、注液完成封钢珠后的自动组盘、化成、OCV 测试、高温静置、分容等自动化流程。

- 实现每天 24 小时连续生产
- 每天产能 18 万只 32131 的电芯产能
- 自动化物流及过程监控、生产信息数据收集等软硬件的系统总集成

3.武汉某医药集团物流中心

项目（一期）投资 3.8 亿元，占地面积 2 万平方米，总建筑面积 7.5 万平方米。物流中心主要由堆垛机库、穿梭车库和楼库三部分组成。订单处理能力 10 万行 / 天，可支持年销售额达 120 亿元，搭建以武汉为区域中心辐射全省及周边地区的医药物流公共服务平台。