

## 2020上海物流展（物流仓储设备、叉车、AGV）

产品名称	2020上海物流展（物流仓储设备、叉车、AGV）
公司名称	上海市隆橙营销策划中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	闵行区
联系电话	15121196695 17269427257

### 产品详情

2020上海物流展|第21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：2020年11月3日 - 11月6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：陈先生 172 6942 7257微信同号

汇聚来自全球各地的企业，重点突出物流系统集成、物流机器人与AGV、叉车及配件三大板块，参展企业近800家，展示规模超8万平方米，预计将吸引超12万专业观众到场参观。同期，将有超过30余场围绕智能制造、电商、生鲜、医药、家居、汽车、服装等应用行业的各类精彩论坛与活动。

### 展馆介绍

CeMAT ASIA 将与PTC ASIA、ComVac ASIA、ICCE ASIA等一道在上海新国际博览中心举办，将会使用到上海新国际博览中心的全馆，其中CeMAT ASIA 2020

展馆为W1-5，N1-3。

W1-2馆：仓储技术与物流系统

W3馆：德国展团、仓储技术与物流系统、输送分拣设备及配件、脚轮

W4馆：国际AGV展团、起重设备及配件、叉车及配件、包装设备及耗材、托盘及周转箱

W5馆：叉车及配件

N1-2馆：物流机器人及AGV

N3馆：冷链

现代物流发展趋势随着进入新世纪，全球经济一体化进程的加快，企业面临着尤为激烈的竞争环境，资源在全球范围内的流动和配置大大加强，世界各国更加重视物流发展对于本国经济发展、民生素质和军事实力增强的影响，更加重视物流的现代化，从而使现代物流呈现出一系列新的发展趋势。根据国内外物流发展的新情况，未来物流的发展趋势可以归纳为信息化、网络化、自动化、电子化、共享化、协同化、集成化、智能化、移动化、标准化、柔性化、社会化和全球化。信息化现代社会已步入了信息时代，物流信息化是社会信息化的必然要求和重要组成部分。物流信息化表现在：物流信息的商品化，物流信息收集的代码化和商业智能化，物流信息处理的电子化和计算机化，物流信息传递的标准化和实时化，物流信息存贮的数字化和物流业务数据的共享化等。它是现代物流发展的基础，没有信息化，任何先进的技术装备都无法顺畅地使用，信息技术的应用将会彻底改变世界物流的面貌。

仓储物流机器人在行业内地位如何

在快递、电商行业蓬勃发展的当下，随着订单业务量纪录不断刷新以及人口红利逐渐消失，巨头企业们为了降低成本提高效率，纷纷着手加码自动化、智能化升级，物流行业发展在科技密集型转型的道路上持续加速。

无人车、无人机、无人仓等技术层出不穷，物流机器人的规模日渐庞大。据中国物流与采购联合会日前发布的2018年全国物流运行数据显示，尽管2018年全国物流总额增速小幅回落，但需求结构继续优化，无人仓、互联网运输、物流货物追溯等智慧物流仍在加速发展。

值得一提的是，全国“物流机器人工作组”也在去年12月正式成立，主要负责物流

机器人国家标准的制修订。到了2019年，顺丰在年初的时候就发布了“关于变更部分募集资金投资项目公告”表示，为了物流的智能化、数字化，新增近4亿元研发投入，2019年将持续对“智慧地图”及“无人机运输研发”项目进行投入。

就仓储物流机器人来说，其市场热度一直在不断攀高，资本对该领域极其偏爱。据了解，2017年，我国物流机器人累计完成42次融资事件，仓储机器人就占据了34次，融资总金额超过10亿元人民币。而从去年11月至今，资本投资了约20家科技物流平台，其中与仓储机器人服务商有关的则有15家，占比高达75%，融资总额近20亿元，是2017年全年融资额的两倍。

与此同时，该领域也得到了国家政策的大力支持，科技部在去年发布了“国家重点研发计划‘智能机器人’等重点专项申报指南”，进一步扶持机器人企业发展。据初步了解，到2021年全球仓储和物流机器人出货量将从2016年的4万台激增至62万台，行业的市场收入也将从2016年的19亿美元增长至224亿美元。

AGV小车的加入，给车间工厂的物料传输带来了实实在在的改善，提高了生产效率，降低了生产总成本，随着智能制造2025的时代步伐逐渐逼近，工厂普遍会引入更多的数字化，智能化设备，带来更高的工作效率，精准的物料配送，实现更卓越的生产！AGV作为智能工厂的一个流通，搬运环节，会让更多的生产场景“智能起来”。