

# 2024亚洲物流博览会

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 2024亚洲物流博览会             |
| 公司名称 | 致励展会资讯                  |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 上海市奉贤区青村镇人民北路           |
| 联系电话 | 18721256027 18721256027 |

## 产品详情

2024亚洲国际物流技术与运输系统展览会(CeMAT ASIA)、2024亚洲国际物流展

物料搬运、自动化技术、运输系统、物流的国际盛会

时间：2024年11月5-8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

2024年 更大市场 更多机遇

“产业振兴规划”之后，我国又将物流行业纳入“十二五”规划纲要。该规划纲要(草案)明确提出，“要大力发展现场物流业，加快建立社会化、信息化、化物流体系。”据预测，在国家加快现代物流业发展的政策支持下，中国物流装备业在2013年将保持20%左右的增长，需求热点将主要集中于电子商务、冷链物流、制造业物流、服装物流、大宗商品物流等领域，传统的烟草、医药、机械、汽车、家电、邮政、图书、零售等需求领域将会随经济增长继续保持稳定发展。

2023年回顾：展会规模70000平方米 展商630家 观众100616名

展示内容：物料搬运、自动化技术、运输系统、物流的国际盛会

机械搬运设备 仓储技术与车间设备

包装与订单拣选设备 装载技术 物料搬运技术、仓储技术与物流系统

交通工程 内部物料系统与软件 物流服务与外包

承办单位

汉诺威米兰展览（上海）有限公司

创立于1998年，是德国汉诺威展览公司和意大利米兰展览公司在中国的子公司。

经过多年在中国市场的开拓与发展，已在中国市场上建立了包括亚洲国际动力传动与控制技术展览会（PTCAsia）、亚洲国际物流技术与运输系统展览会（CeMAT asia）、中国国际冶金工业展览会、能源展、上海工业自动化展（IAS）在内的工业品牌展览会；同时每年组织众多中国工业展商和观众参加德国汉诺威工业展（Hannover Messe）。

德国汉诺威展览公司

-总部位于德国汉诺威市，成立与1947年，是世界上大的展览组织结构之一，拥有世界大的展览场馆-汉诺威展览中心。

-由其组织的汉诺威工业博览会是全球具影响力的工业展览会。

-并在中国、土耳其，俄罗斯，阿联酋等国家及地区举办各类主题的工业展，构建其全球工业展览网络。

评语

德马泰克国际贸易（上海）有限公司

“借助CeMAT ASIA这一极具规模和影响力的行业盛会，我们与众多潜在客户建立联系，加深了与现有客户的密切关系。我们将继续秉承科学创新理念，借助CeMAT的平台，将我们更多的新产品和方案推向市场。明年我们也将持续参加CeMAT这一盛会，祝CeMAT ASIA越办越好！”

Dr. Jens Hardenacke 中国区董事总经理

京东物流集团

“2018年是京东物流集团-X事业部对外赋能元年，我们选择CeMAT ASIA这个业内的平台对外发声。感谢CeMAT ASIA，让我们了解行业，让行业了解我们！”

李莉 京东X事业部商务合作部总监、天津京东深拓机器人公司总经理

北京起重运输机械设计研究院

“自2000年以来，CeMAT ASIA规模不断发展壮大，从届规模仅为INTEX半个馆，展商数量不到百家的新生展，到如今展出面积超过60,000平方米，展商数量超过600家的亚洲大物流装备展，全球影响力日益扩大。参加本次展会，北起院希望通过此次展会展示我们的新项目案例，寻找更多的合作伙伴。”

孙吉泽 院党委书记，仓储工程事业部总经理

## 范德兰德物流自动化系统（上海）有限公司

“今年是范德兰德第四年参加CeMAT ASIA展会，这是一个很好的平台和交流机会，主要的客户和供应商都可以通过这个平台进行交流。我们看到，每家供应商在推陈出新，每一年展会的趋势都不一样，比如前些年很多展商展示了分拣机，去年是AGV小车，今年我在展馆看到了不少的悬挂式袋装分拣机。”

许东亮先生 中国区总裁

## 杭州海康机器人技术有限公司

“今年是海康机器人注册公司的第三年，我们已有员工近千人，其中研发人员约八百人。母公司海康威视逾万人的研发团队及海康研究院一直对我们进行技术共享。近年，我们在研发创新、知识产权、社会贡献等方面受到各界关注和认可，获评国家高新技术企业、杭州市重大科技创新项目、浙江省“机器换人”工程服务公司、浙江省科技计划项目等，荣摘2017工博会金奖、2018工博会创新银奖、2018德国红点奖、2018中国设计智造大奖“金智奖”等众多奖项。未来我们还是会专心做产品，致力于发展成为面向全球的移动机器人、机器视觉产品和算法平台的研发和提供商，持续推动机器人智能化水平，引领智能制造进程。”