

# 2024上海智能物流设备展|物料搬运设备展|物流自动化设备展(cemat asia )

产品名称	2024上海智能物流设备展 物料搬运设备展 物流自动化设备展(cemat asia )
公司名称	展会招商部
价格	.00/件
规格参数	上海物流装备展:2024.11.5-8 , 8万平 广州物流装备展:2024.5.29-31 , 6万平 济南物流装备展:2024.6.19-21 , 5万平
公司地址	参展咨询, 展位预定
联系电话	18019712639 13512119684

## 产品详情

2024第24届亚洲国际物流技术与运输系统展览会(CeMATASIA)

物料搬运、自动化技术、运输系统、物流的国际盛会

展会面积：超80,000平方米

展商数目：超800家展商

化分类，全方位展示

AGV、AUTO-ID、系统集成与解决方案、包装设备、叉车及配件、机器视觉、物流机器人、工业4.0、输送分拣设备、起重设备及配件

## 2024年汉诺威系列物流设备展

上海智能物流设备展 2024.11.5-8 8万平米 700+参展商

广州智能物流设备展 2024.5.29-31 6万平米 600+参展商

济南智能物流设备展 2024.6.19-21 5万平米 500+参展商

参展咨询 张丽 13 5121 196 84

日期：2024年11月5-8日

展览日期	开放时间
2024年11月5-7日	09:00 - 17:00
2024年11月8日	09:00 - 14:00

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

### 同期举办

上海国际工业零部件及分承包展览会（ISA）

亚洲国际动力传动与控制技术展览会（PTCASIA）

亚洲国际高空作业机械展览会（APEX）

上海国际压缩机及设备展览会(ComVac)

上海国际重型机械装备展览会（HeavyMachinery）

亚洲国际冷链设备及技术展览会（CCA）

### 展会介绍

亚洲国际物流技术展是亚洲领先的国际展会之一，作为亚洲国际物流技术中国运输系统展的  
提供高端展示平台。秉承德国汉诺威展会科技、创新及服务先进理念，立足中国市场，为参展商

CeMATASIA 2024：带着24年的积淀，重新起航

将创新成果，联合打造横跨各领域的工业互联网平台。以“智慧物流”为系列主题，展示智能制造

上届回顾

本届展会将展出面积近22万平方米，汇集全球顶尖工业装备企业，共同探讨“中国智造”新篇章。  
CeMATASIA 2023：智慧物流，再掀浪潮

本届展会将展出面积近22万平方米，汇集全球顶尖工业装备企业，共同探讨“中国智造”新篇章。  
智慧物流系统、AGV/AMR移动机器人、叉车及配件等应用场景的及解决方案。集成：机器视觉

参与历届展会的展商

本章等德空德, 完整系统, 起吊, 比自, 德, 泰, 鼎, 集成, 鼎, 提, 中, 集, 科, 陆, SFA, Swifives, TG  
2, 斗, 料, 搬, 运, 和, 投, 各, 种, 德, 现, 代, 哈, 尔, 永, 恒, 沃, 科, 朗, 亚, 迪, 复, 工, 龙, 工, 柳, 工, 一, 拖, 曼, 友, 等, TCM  
FO 输送, 胡, 条, 及, 其, 配, 件, 阿, 波, 罗, 诺, AA, 德, 皇, 羽, 锋, 群, T, 亨, 岭, Byec, 泰, 鼎, 能, 电, 众, 友, 等, 三, 铃, 工, 机, 大, 康, I  
A, 起, 重, 设, 备, 及, 其, 配, 件, 德, 马, 格, 科, 屈, meg, W, 凯, 伏, 特, 德, NBB, rheAU, 斯, 泰, 尔, 八, 速, 鲁, 三, 乌, 等, Gosa  
5, IS, 内, 部, 物, 流, 系, 统, 生, 产, 线, 件, 卓, 越, 开, 恩, 德, 克, 先, 迭, 亨, 泰, 德, 尖, 梭, 康, 耐, 视, 摺, 箭, 迪, 辰, 昂, 博, 科, 等, 欧  
6, 个, 体, 机, 器, 人, R, A, C, A, R, R, 拿, 达, 嘉, 腾, 德, 知, 博, 捷, 来, 来, 德, 迦, 普, 恒, 路, 创, 新, 等, 南, 庄, 锦, 明, mor  
为, 后, 等, 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,

物流分拣系统指自动存取系统的自动跟踪系统等。如，自动识别系统、自动检测系统、

物流自动化是指物流作业

过程的设备和设施

自动化，包括运输、装卸、包装、分

拣、识别等作业过程，比如，自动识别系统、自动检测系统、自动分拣系统

、自动存取系统、自动跟踪系统等。

物流自动化是充分利用各种机械和运输设备、计算机系统

和综合作业协调等技术手段，通过对物流系统的整体规划及技术应用

，使物流的相关作业和内容省力化、效率化、合理化，快速、可靠地完成物流的过程。

物流自动化的设施包括条码自动识别系统、自动导向车系统（AGVS）、

货物自动跟踪系统（如GPS）等。物流自动化有：信息引导系统

；自动分拣系统；条码自动识别系统；语音自动识别系统；射频自动识别系统；自动存取系统；货物自动跟踪系统。

物流自动化在物流管理各个层次

中发挥重要的作用。它包括物流规划、物流信息技术及自动物流系统等各种软技术和硬技术

。物流自动化在国民经济

的各行各业中起着非常重要的作用，有着深厚的发展潜力

。随着研究力度的不断加大，物流自动化技术

将在信息化、绿色化方面进一步发展，其

各种技术设备（如：立体仓库等）和管理软件也将得到更大的发展和应用。