

# 2023年上海 PTC 展会-动力传动展览会

产品名称	2023年上海 PTC 展会-动力传动展览会
公司名称	博隆会展
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国展会服务平台
联系电话	18918926905 13641790595

## 产品详情

2023上海PTC展|上海PTC展会|上海动力传动展|上海液压展|中国传动展|气动技术展|密封技术展|2023上海电机展|上海轴承展|上海机械零部件展|中国工业电机展|齿轮传动展|传动联结件展|弹簧展|传动带展|工业零部件展

2023第27届亚洲国际动力传动与控制技术展览会 (PTC ASIA)

机械和电气传动、流体传动与控制、机械零部件、液压、密封、齿轮、电机、链传动、带传动、弹簧、轴承的国际盛会

日期：2023年10月24-27日

### 展览日期

2023年10月24-26日

2023年10月27日

### 开放时间

09:00 - 17:00

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：中国液压气动密封件工业协会

中国机械通用零部件工业协会

汉诺威米兰展览（上海）有限公司

德国汉诺威展览有限公司

同期举办

亚洲国际物流技术与运输系统展览会(CeMAT ASIA)

上海国际工业零部件及分承包展览会（ISA）

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

自1991年举办以来，PTC ASIA从每两年一届发展至每年一届，展出面积、展品内容不断扩大，观众成倍增加，极大地推动了动力传动与控制技术市场的国际交流及贸易市场的发展。

展览会不仅为众多品牌进入中国及亚洲市场提供了机遇，更为中国市场带来了全球采购的平台。

亚洲国际动力传动与控制技术展览会是动力传动行业亚洲第一、世界第二大的国际性大会，汇聚了国

际性的企业、创新的中小型企业以及刚起步的企业，共同关注行业内的焦点话题以及阐述动力传动与控制技术对于未来生产应用的巨大的重要性。随着动力传动制造技术与信息技术、智能技术的深化融合。

展会涵盖液压、气动、密封、齿轮、电机、链传动、带传动、弹簧、轴承、传动联结件和工业分承包十一大主题展区，近几年吸引了来自德国、意大利、俄罗斯、土耳其、美国、加拿大、巴西、日本、韩国、印度尼西亚、马来西亚、新加坡等国家和地区的展商和观众，极大地推动了动力传动与控制技术市场的国际交流及贸易市场的发展。

PTC ASIA提高行业智能制造水平和技术创新能力，研发重大施工装备和技术成果，并正朝着创新、高端、智能、绿色的方向加速发展，迈向产业技术制高点。

## 展会回顾

亚太地区年度工业盛会——2021汉诺威上海工业联展于10月29日在上海新国际博览中心圆满落幕。作为下半年业内翘首以盼的工业大展，今年汉诺威上海工业联展承载了太多的意义与期待。近3,000家制造企业不畏艰难，从五湖四海如约而至，现场众多动力传动、物流、压缩机等领域的重磅新品，共同在这场展出面积达22万平方米的大工业平台上谱写“中国制造”新篇章。

## PTC ASIA 2021：三十而立，不负韶华

本届PTC ASIA推出全新主题——“突破边界，驱动未来”，旨在以此引领动力传动行业突破固有思维的边界和认知平台的边界，使传统工业行业迸发出新发展、新创新、新融合。展会吸引了包括贺德克、雅歌辉托斯、哈威、阿托斯、KTR、汉萨福莱柯思、江苏恒立、华德、泰丰、圣邦、黎明、上海电气、太重榆次、烟台未来、赛克思、意宁、苏强格、万尔福、SEW、国茂、泰隆、东力、南高齿、伦茨、台力、中德、兴达、金龙、士林、方力、锡安达、特波、舍弗勒、铁姆肯、人本、瓦轴、洛轴、环驰、恒工冶金、麦尔、雷勃、亿太诺、索诺、星宇、神驰、纽立得、德氏封、凯铭、优泰科、东山机械、司达行、埃雷特、东华、恒久、盛天、德恩精工、黄山中友、持正、中益、欧皮特、SIT、麦高迪、三力士、奥力孚、久龙、力司百灵、海更斯、西科德在内的近1,500家展商。

展品范围：

- 1, 流体动力：液压泵、马达、驱动装置和附件、液压阀、液压缸、液压系统及成套设备、气动阀、气缸和气管、流体压力软、硬管和管接头、传感和检测系统、密封技术
- 2, 机械传动、零部件及制造设备：齿轮传动、链传动、带传动、传动联结件、弹簧、冶金制品、各类机械装备及检测仪器
- 3, 轴承：轴承及其轴承零部件、轴承生产及加工设备、相关设备与附件
- 4, 直线运动系统：直线导轨、直线运动驱动元件 / 系统、直线运动系统、电动机械致动装置、复式运动系统
- 5, 电气传动：工业电机、伺服电机、变频器、驱动器、电磁装备

[点此填写PTC ASIA参展意向来获取正式申请表](#)