

2022年北京工业车辆展(顺义新馆12月13至15日举办)

产品名称	2022年北京工业车辆展(顺义新馆12月13至15日举办)
公司名称	FCE展览
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2022中国国际重型机械装备展览会

2022 China International Heavy Machinery Expo

时间：2022年12月13-15日

地点：北京·中国国际展览中心(顺义新馆)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

-

批准单位

中国国际贸易促进委员会

主办单位

中国国际展览中心集团公司

中国建筑节能协会

北京中装文行国际会展有限公司

组织单位

广州一流展览服务有限公司

展会介绍

重型机械行业是为冶金、矿山、化工、能源、交通、水利、军事等部门提供各类重大装备的制造业，对我国国民经济建设和国防建设具有重大影响。随着全球经济的逐渐好转，未来几年中国重型机械装备行业有望保持较快的增长趋势，并在技术能力上实现质的突破，在高端领域上形成国际竞争力。中国重型机械装备行业的中长期发展势头十分看好。随着“十四五”规划稳步推进，新型基础设施建设，新型城镇化建设，交通、能源、水利、环保等重大工程建设进程将进一步加快，这为重型机械装备产生了巨大的市场需求，国内重型机械装备企业迎来了一个很好的市场发展机遇。

基于上述庞大的市场需求导向，2022中国国际重型机械装备展览会将于2022年12月13-15日在北京·中国国际展览中心隆重举办。展会隶属于2022第九届中国国际建筑业博览会专题展之一，遵循市场发展趋势，致力于为展商们搭建一个沟通交流的平台，为观众们提供一站式服务平台，同时也给国内外重型机械装备行业创造了提升品牌度和开拓市场的一个契机。充分发挥其传递市场信息与交流技术的窗口作用，把脉行业发展方向。共享国际化大平台，共拓重型机械装备大市场，让我们携手同行，共创商机！

展出范围

冶金机械：冶炼锻压设备、连铸设备、轧制设备、钢材精整深加工设备、烧结球团设备、炼焦设备、煤制气设备、电渣重溶炉、锻压设备、其他相关辅助配套设备、备件及零部件等；

矿山机械：钻机、矿用挖掘机、矿用自卸车、露天矿破碎站、采煤机、刨煤机、液压支架、地下矿山采掘设备、矿用提升机、卷扬机、破碎机、矿磨机(磨煤机、球磨机等)、筛分设备、洗选及脱水设备、其他矿山机械及相关辅助配套设备、备件及零部件等；

起重机械：桥式起重机、通用门式起重机、水电站门式起重机、造船门式起重机、岸边集装箱起重机、轨道式集装箱门式起重机、轮胎式集装箱门式起重机、抓斗卸船机、加料起重机、铸造起重机、板坯搬运起重机、脱锭起重机、夹钳起重机、刚性料耙起重机、锻造起重机、淬火起重机、电解起重机、缆索起重机、塔式起重机、桅杆起重机、门座起重机、浮式起重机、集装箱正面吊运机、随车起重机、铁路起重机、桥式堆垛起重机、巷道堆垛起重机、手动梁式起重机、电动梁式起重机、悬臂起重机、其他相关辅助配套设备、备件及零部件等；

轻小型起重设备：电动葫芦、气动葫芦、液压葫芦、手扳葫芦手拉葫芦、滑车、千斤顶、液压升降台、其他相关辅助配套设备、备件及零部件等；

输送机械：带式输送机、板式输送机、刮板输送机、振动输送机、螺旋输送机、斗式提升机、气力输送装置、气垫搬运设备、辘子输送机、悬挂输送机、地面链式输送机、架空索道、臂式堆料机、斗轮堆取料机、桥式斗轮取料机、滚筒式取料机、门式斗轮堆取料机、刮板取料机、散料装船机、散料连续卸船机、连续卸车机、翻车机、料仓及给料机、其他相关辅助配套设备、备件及零部件等；

工业车辆：平衡重式叉车、前移式叉车、插腿式叉车、托盘堆垛车、侧面式叉车、三向堆垛叉车、伸缩臂式叉车、托盘搬运车、拣选车、堆垛跨车、手动液压搬运车、其他相关辅助配套设备、备件及零部件等；

物流仓储设备：自动化仓储设备(不含机械式停车设备)、堆垛机、货架等；

润滑液压设备：干油、稀油、油气润滑设备、密封件与液压驱动系统等等；

大型铸锻件：火电设备用大型铸锻件、水电设备用大型铸锻件、核电设备用大型铸锻件、风电设备用大型铸锻件、冶金矿山设备用大型铸锻件、石化设备用大型铸锻件、造船工业用大型铸锻件、航空航天设备用大型铸锻件等；

冶金、矿山、起重运输机械配套件：减速器、轴承、齿轮箱、制动器、偶合器、电动滚筒、托辊、输送带、联轴器、电动机、及辅件专用电缆、电气控制箱、变频调速系统、超载限制器、起重秤量、起重电磁铁、起重开关、缓冲器、逆止器、平衡器、减震器、回转支架、弹簧、密封制品、紧固件、橡胶输送带、吊具、索具、其他相关辅助配套设备、备件及零部件、软件商、集成商、第三方起重机械检验认证机构等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展ConstrucTech 2022，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！

知识科普：

工业车辆的主要功能是对货物进行装卸、堆垛和运输作业。工业车辆按照工作环境特点分为三大类：内燃工业车辆、电动工业车辆和仓储工业车辆。

内燃工业车辆使用传统的燃油机驱动，功率大、承载能力强，常常用于户外、长距离和重型货物的移动和搬运。但是由于使用燃油，因而污染环境、噪音大。

电动工业车辆使用电池作为驱动，没有污染、噪音小，因此广泛应用于室内操作和其它对环境要求较高的工况，如医药、食品等行业。随着人们对环境保护的重视，电动工业车辆正在逐步取代内燃工业车辆成为工业车辆的主力军。

仓储工业车辆用于仓库货物搬运，与前两种工业车辆有较大不同。仓储工业车辆为站姿操作，没有独立的驾驶室。车轮小，车辆重心低，适合短距离的仓库内重物搬运。

世界工业车辆统计协会(WITS)规定的五种工业车辆为：机动工业车辆：内燃平衡重式叉车、电动平衡重乘驾式叉车、电动乘驾式仓储叉车、电动步行仓储叉车；非机动工业车辆：手动液压托盘搬运车和手动叉车等。