

2022中国2022海南重型机械展-时间及展览馆

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 2022中国2022海南重型机械展-时间及展览馆 |
| 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海南国际重型机械装备展览会

2022 China Hainan Free Trade Port Construction Expo

时间：2022年10月19-21日

地点：海南国际会展中心

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

主办单位

中国建筑节能协会被动式超低能耗建筑分会

中国建筑节能协会绿色社区委员会

中国蒸压加气混凝土技术创新战略合作联盟

中国绿建进出口产业联盟

全国墙材革新工作委员会

绿色装配式农房产业技术创新战略联盟

海南省建筑装饰协会

海南省建筑节能协会

亚太瑞斯会展集团

诚邀贵单位隆重参展——HGCE 2022海南建博会

叠加多重优势资源，聚焦全球智慧建设产业！

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。

为了海南特区建设的全面发展，满足特区建设的市场所需，加快创建海南对外开放的招商环境，全面建设海南自贸港，推动国内外重型机械装备新产品、新技术、新设备的推广应用，促进行业繁荣发展。北京亚太瑞斯会展服务有限公司与广州FCE展览服务有限公司联合行业机构将于2022年10月19-21日在海南国际会展中心组织举办2022海南国际重型机械装备展览会。本次展会特色为环保型新材料、新技术、新设备，为谱写美丽中国海南篇章打下坚实基础。展会隶属于海南自贸港建设博览会专题展之一，致力于推动安全、卫生、环保及绿色建设的发展，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、辊子输送机、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，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！

知识科普：

核反应堆原理？

反应堆是核电站的关键设计，链式裂变反应就在其中进行。反应堆种类很多，核电站中使用多的是压水堆。压水堆中首先要有核燃料。核燃料是把小指头大的烧结二氧化铀芯块，装到锆合金管中，将三百多根装有芯块的锆合金管组装在一起，成为燃料组件。大多数组件中都有一束控制棒，控制着链式反应的强度和反应的开始与终止。压水堆以水作为冷却剂在主泵的推动下流过燃料组件，吸收了核裂变产生的热能以后流出反应堆，进入蒸汽发生器，在那里把热量传给二次侧的水，使它们变成蒸汽送去发电，而主冷却剂本身的温度就降低了。从蒸汽发生器出来的主冷却剂再由主泵送回反应堆去加热。冷却剂的这一循环通道称为一回路，一回路高压由稳压器来维持和调节。