## 储能展|2024中国(上海)国际新型储能技术暨工程应用展会

产品名称	储能展 2024中国(上海)国际新型储能技术暨工程 应用展会
公司名称	中国(耀瀚)展会信息
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	17810353883 17810353883

## 产品详情

CBTC-2024上海国际储能技术大装备展览会

时间:2024年7月24-26日

地点:上海国家会展中心

储能将汇集储能领域的专家、企业家和政府代表,以其性、高端性和重要性而备受瞩目,为行业们提供了一个独特的交流平台,致力于共同探讨行业前沿技术、政策趋势和市场机遇。将成为企业加速发展的助推器,为储能行业的创新和进步注入源源不断的活力,推动储能产业高质量发展!

20243中国储能技术大会暨展览会将于2024年7月24-26日在上海国家会展中心举行。本届大会以"聚焦新能源汽车,赋能未来生活"为主题,汇集汽车整车、动力电池、锂电池、充电桩、新能源汽车三电、3C电子、储能技术、科研院所、投资机构、政府、便携式储能电源、相关行业协会、媒体等产业领域的前沿技术应用解决方案及前瞻产品展示,充分展示储能技术领域国内外、产品、服务和商业模式,打造世界的储能技术合作交流的服务平台。

CBTC-2024上海国际储能技术大装备展览会是一场集展览、论坛、培训、参观等多元化活动于一体的盛会。它不仅为观众们提供了丰富的储能技术和产品信息,还为储能技术领域的交流与合作搭建了一个良好的平台。相信在不久的将来,随着储能技术的不断发展和普及,我们的生活将变得更加美好和可持续

## 参展范围:

1、储能技术及材料:压缩空气储能、动力电池、锂电池、便携式储能电源、工业节能用储能技术、光伏 热电联产、储能与综合能源服务、飞轮储能、抽水蓄能、储能锂离子电池、液流电池铅酸蓄电池、铅碳 电池、钠硫电池、水性钠离子电池、新型电池、镍氢电池、氢储能及燃料电池、储热/冷、超级电容、超

## 导储能及相关材料等;

2、储能设备、储能系统及EPC工程:IIGBT、功率模组、储能逆变器PCS、储能电芯及PACK、电池管理系统BMS、能量管理系统EMS、储能消防设备、储能集装箱、配电设备、储能控制系统、整体储能设备、分布式能源

与储能系统、集中式可再生能源发电系统、通讯基站储能、数据中心电源、UPS电源、移动电源等

- 3、软件开发及信息通信:能源网络运营商、能源网络开发商、能源数字服务商、信息能源系统集成商、信息能源融合应用开发商、储能信息网络软件开发、物联网技术、云计算技术、移动互联网、大数据、多网融合技术、传输技术与设备、接入设备、光纤光缆、工业以太网、数据通信与网络技术及相关产品等
- 4、电池资源回收及测试:电池行业用三废处理设备、废旧电池回收处理技术与设备、电池残值检测设备、动力电池梯次利用技术、电池评估系统等、电池测试与认证、各类储能电池测试仪器等
- 5、电动汽车充换电及配套设备:充电桩、充电站、充电站配电设备、停车场充电设施及智能监控设备、 电动汽车储充换电站、车电互联、光储充一体化解决方案;
- 6、可再生能源发电并网、输配电系统及设备:光伏系统及组件设备、风电系统及组件设备、高温超导电缆、配电自动化系统及保护装置、智能开关设备、变压器、互感器、智能组件、数字化变电站、输配电在线监测、故障诊断及自愈装置、电能质量监测、谐波治理及无功补偿、超导电工技术、各类新型电线电缆、复合材料、安全防护等;

展览会现场,各大参展商展示了新的储能技术和装备。从传统的铅酸电池、镍镉电池,到新兴的锂离子电池、超级电容器等,各种储能技术琳琅满目。此外,还有众多展商展示了储能系统的集成解决方案,包括储能电站、分布式储能系统等,为观众提供了丰富的选择。

在展会现场,观众们不仅可以了解到新的储能技术和装备,还可以与展商进行面对面的交流,深入了解产品的性能、价格、应用领域等方面的信息。同时,展会还设置了多个论坛和研讨会,邀请国内外专家就储能技术的发展趋势、市场应用、政策环境等议题进行深入探讨,为观众们提供了宝贵的行业资讯和前沿技术动态。