

# 2024年亚太储能设备展/大储能系统展

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 2024年亚太储能设备展/大储能系统展 |
| 公司名称 | 展会招商                |
| 价格   | .00/个               |
| 规格参数 |                     |
| 公司地址 | 广州市海珠区新港东路1000号708房 |
| 联系电话 | 17612171361         |

## 产品详情

2024年亚太储能设备展/大储能系统展 从广义上讲，储能即能量存储，是指通过一种介质或者设备，把一种能量形式用同一种或者转换成另一种能量形式存储起来，基于未来应用需要以特定能量形式释放出来的循环过程 2024第9届亚太储能技术及应用展 Asia (Guangzhou) Energy Storage Expo 2024 同期举办：

2024世界电池储能产业博览会暨第9届亚太电池展 第二届世界氢能产业博览会

第16届广州国际太阳能光伏展 时间：2024年8月8-10日 地点：广州·中国进出口商品交易会展馆A区

储能+电池+B区光伏 总规模：250,000m<sup>2</sup> | 8000+展位 | 4000+企业 | 300,000+观众 | 15000+外商受众

内容：化学储能 | 物理储能 | 大储能系统|工商业储能 | 家储户储 | 户外便携储 | 能源互联网 协办单位：浙江省蓄电池行业协会 湖南省电池行业协会 东莞市锂电行业协会 河南新乡市电池电源协会

粤港澳大湾区（深圳）电化学储能产业联盟 东莞市储能产业联盟 珠海高新区新型储能产业联盟

江门新会新型储能产业联盟【WBE2023规模回顾】 展览规模：100000平米；

参展企业：1205家（其中电池储能展商476家） 展位数量：3957个； 专业观众：13.75万人次

各论坛详情请咨询主办方【展览范围】

1) 物理储能技术：压缩空气储能、飞轮储能、抽水蓄能等技术及材料； 2) 化学储能技术：各种锂电池、钠电池、液流电池、超级电容器、铅酸蓄电池、锂聚合物电池、智能电池、钠硫电池、镍氢电池、氢储能及燃料电池以及其他各类电池储能技术及材料； 3) 储能设备及组件：储能集装箱、户用储能、集成式工商业储能柜、移动储能车、便携式储能以及IGBT、功率模组、储能逆变器、储能电池、BMS、EMS、储能安全消防设备、配电设备、集散控制系统、远程测控设备、换热器设备、工业控制器等； 4) 储能系统及EPC工程:包括微电网、用户侧储能、户用储能系统、军用储能系统、电网侧规模化储能系统、并网逆变器、调峰电站、调频电站、火电储能联合调频系统、通讯基站储能、数据中心电源、UPS电源、移动电源等储能电源； 5) 能源管理软件开发：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以及物联网技术等； 6) 动力电池回收及梯次利用； 7) 光储充及配套设备：光伏系统及组件设备、风电系统及组件及配套设备；电动汽车储充换电站、车电互联、光储充一体化解决方案