

2024亚太储能展 | 能源互联网展

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 2024亚太储能展 能源互联网展 |
| 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亚太储能展 | 能源互联网展从广义上讲，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 同期展会:

世界太阳能光伏暨储能产业博览会(广州·进出口商品交易会展馆B区)

世界电池产业博览会暨亚太电池展(广州·进出口商品交易会展馆A区)

世界电源产业博览会暨元宇宙供应链平台(广州·进出口商品交易会展馆) 时间:2024年8月8-10日

地点:广州·进出口商品交易会展馆A区 储能+电池+B区光伏 总规模:250,000m²

| 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|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【专业观众现场采购 供需资源无缝对接】为促成的贸易交流与合作,有效实现供需对接,组织方将邀请来自储能、动力、电力、能源、通信、大数据、基建等等领域的专业观众,其中应用端的专业观众来源于以下领域:

1) 电力系统、电网改造,光伏发电、风力发电、可再生能源开发商和制造商;

2) 输配电和电网系统运营商、储能设备制造商、系统集成商和项目承包商;

3) 通信工程、大数据系统商、金融机构等储能应用端;

4)、城市规划、电力设计、经济开发区、研究机构、行业协会和咨询服务、媒体等;

5) 能源贸易商、储能设备/系统进出口商、国外应用端采购商; 6) 工程施工、建设与运营商

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、集成式业储能柜、移动储能车、便携式储能以及IG、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、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