

2024中国国际储能电池展 | 储能电池展

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 2024中国国际储能电池展 储能电池展 |
| 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储能电池展 | 储能电池展 WBE世界电池产业博览会（亚太电池展/亚太储能展）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 规模：150000m²

| 4000+展位 | 2000+企业 | 200,000+观众 | 10000+外商受众 主办单位 广东省电池行业协会 /

广东省粤港澳经贸合作促进会 广东鸿威会展集团 / 广州硕信展览有限公司 在碳中和发展大趋势下，世界

电池产业博览会深度聚焦电池及储能行业，响应国家“双碳”战略，积极推进新能源电池及储能产业高质量发展【展品范围】一、电池（电芯&PACK）展区：动力电池：各类方型、圆柱、软包锂离子动力电池、电芯、模组与PACK，全固态以及混合固液电解质电池，超级电容器，钠电池，空气电池等以及电池仓储物流服务；3C数码电池、智能终端、机器人、物联网、、TWS耳机等领域用电池/PACK及各类新型电池：包括各类锂离子电池、聚合物电池、镍氢电池、纽扣电池、纸电池等以及锌基、钠基、锰基、锂硫、高镍、富锂等新型电池、特种电池等；

BMS保护板与电池控制系统、热管理系统，熔断器、消防灭火装置、电池监控系统等；

二、储能技术展区 储能电池：钠电池、锂离子电池、铅酸蓄电池、锂聚合物电池、智能电池、钠硫电池、超级电容器、镍氢电池、可再生燃料电池、液流电池等；储能系统与解决方案：新能源储能柜、集装箱储能电站系统、户外移动储能电源、离网/并网储能系统、储能、微电网、分布式能源、EMS、BMS、储能逆变器、能源互联网技术、UPS系统，光储充一体化系统等以及嵌入式储能、飞轮储能、抽水储能、压缩空气储能等；三、电池材料及配件展区 锂电池（固态电池）材料包括正极材料、负极材料、电解液与添加剂、固体电解质材料、导电材料、电池隔膜、铝塑膜、保护膜、铜箔、铝箔、胶带、密封胶、隔热绝缘材料等以及材料加工设备、过滤分离设备、分析测试仪器；

石墨烯、纳米材料、石墨烯制备技术及设备、仪器等；

电池外壳、极耳、盖帽、支架、连接器、镍带、线束、充电器等以及零部件加工设备等；

四、电池设备展区 锂电池用研磨、搅拌、涂布、对辊、分条、制片、卷绕、装配、烘烤、入壳、除湿、注液、封口、焊接、化成等，以及锂电池智能模组线、PACK分选、机器视觉、点焊、包膜、配档、组装、测试、包装等设备，环保设备、专用储存、仓储与运输设备等；五、电池回收利用展区 废旧电池收、储、运技术；废旧电池回收拆解设备及整线系统；退役动力电池梯次利用；废旧电池再生利用等；

六、超级电容产业展区 应用于储能、汽车、电子、新能源等领域用的各类组合型、叠片型超级电容器；超级电容器生产制造设备、材料、测试及实验仪器等；七、换电与充电设施展区 换电技术设备：低速

电动车换电站、换电柜；商用车/私家车换电系统、换电技术及设备、换电电池包、换电壳、换电模块、换电支架、换电机器人、视觉检测系统、及其它配套设备与系统及运营商等；
充电设施：充电桩及配套器件、充电机与电源系统、光储充一体化系统等；
八、氢能与氢燃料电池产业展区 制备、储存与安全检测技术与设备、加氢站设备等；
各种燃料电池及系统应用、燃料电池车；
燃料电池材料、配套装置/系统以及生产加工设备、测试与分析技术及设备 展会现场，欣旺达、海帝、德晋、天劲、中比、精工、易成阳光、福瑞士、凤凰、东劲、中原长江、比沃、超力源、嘉佰达、壹特、凌奈、华泰、凯乐仕、大族、鸿宝、兴能、鑫德、冠航、百耐信、华瑞、华创等超100余家展商当即预定了2024年展位【采购电池，就来亚太电池展】WBE历届参展电池企业包括：中汽研、比亚迪、宁德时代、天能股份、欣旺达、力神、赣锋、鹏辉、卫蓝、天劲、振华、比克、银隆、海四达、冠宇、中比、光华、汇亿、南都、德兰明海、海帝、德普、理士、安驰、金羽、海宏、捷威、路华、精工、创明、久森、易成阳光、凤凰能源、卓能、天瀚、派智、海宝、煜信恩、拓湃、倍特力、美尼、友飞翔、明易源、台能、中聚、华兴、合一等,仅WBE2022参展的大小电芯与PACK企业就达316家，展品涵盖了动力端、储能端，3C电子等所有场景应用【同期展会与活动】1、动力电池大会；2、亚太电池产业（含最少四个论坛专场：智能制造专场、材料创新专场、小动力应用专场、换电技术与运营专场）；
3、亚太储能技术及应用展；4、世界太阳能光伏产业博览会（原广州太阳能光伏展（PV.Guangzhou）