

2024广州储能电池材料展/广州电池激光展

产品名称	2024广州储能电池材料展/广州电池激光展
公司名称	广东鸿威国际会展集团有限公司
价格	.00/件
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	18321858002 18321858002

产品详情

为了帮助全球买家更好地了解中国供应商企业实力，让中国供应商面对海外买家团更能精准地展示自身产品与实力，WBE组委会组织的本次外商考察团，旨在助力企业精准对接来自全球的采购商机！

本次外商考察团最终精选参团人数共计78人，其中主要来瑞典、日本、德国、美国、新加坡、加拿大、奥地利，英国，土耳其、以色列、韩国、俄罗斯、葡萄牙、马来西亚、孟加拉国、非洲、埃及、印尼、印度、越南等国家，考察团人员均为公司高管，其中包括新加坡政府（国家能源部署/社会公共部门）、新加坡内政团队科技局、瑞典汽车厂家沃尔沃、日本汽车厂家日产、非洲索马利亚东北部邦特兰州最大的电信运营商Golis Telecom Somalia、以色列可再生能源开发商Doral Group、美国3M、印度zhuming三轮车/四轮车厂家等。

2024世界电池产业博览会暨第八届亚太电池展WBE

时间: 2024年8月8-10日

地点:广州广交会展馆

规模: 165000+ m|2000+企业|80,000+观众|8000+国外采购商

展出内容:动力|储能|3C|智能终端电池| BMS|超级电容器| 石墨烯|燃料电池|电池材料、设备与配件

展会负责联系人:广东鸿威会展集团有限公司 闫经理-----（联系方式最上面）

展会介绍

WBE历届zhuming参展电池企业包括：中科院、中汽研、比亚迪、宁德时代、天能股份、欣旺达、力神、中航锂电、鹏辉、天劲、振华、比克、银隆、海四达、冠宇、中比、汇亿、南都、硕电、海帝、德普、理士、美尼、安驰、海宏、捷威、盟固利、路华、精工、创明、久森、易成阳光、凤凰能源、卓能、天瀚、华立源、煜信恩、拓湃、倍特力、友飞翔、明易源、台能、中聚、华兴、合一等,仅WBE2021参展的

大小电芯与PACK企业就达302家，展品涵盖了动力端、储能端，3C电子等所有场景应用。加之完整的产业链展商（永创鑫、达锂、超力源、嘉佰达等BMS保护板企业以及恩捷、贝特瑞、乐凯、道明、正业、鸿宝、大族、金威刻、华数锦明、诚捷、达力、博辉特、华阳、速博达、德合盛、新威尔、兴能、尚水、百耐信等材料、设备品牌展商），将为电池应用端及制造商提供***找货与采购平台。

行业支持媒体

《电池》、《动力电池》、《锂电新能源》、《锂电世界》、《锂电池专讯》、《洲际电池》、《国际汽车设计及制造》、《智能制造纵横》、《电动车采购指南》、动力电池网、电池网、电池编辑部、集邦新能源网、中国锂电新能源网、锂电新能源、中国新能源网、中国锂电池网、北极星电力会展网、北极星储能网、能源界、锂电世界网、锂电视界、化工仪器网、电池招聘网、华夏能源网、能源世界网、索比储能网、光伏家、充电桩产业网、全球储能网、国际储能网、储能世界、EnergyTrend储能、365储能及智慧能源、中国电工网、电力网、中国电力设备网、光伏产业网、电力toutiao、天极网、比特网、国际氢能网、国际能源网、氢能源网、汇展在线、环境中国网、气体设备、卡车信息网、氢启未来、机电之家、电池在线、国际工业自动化网、智能网、电源网、自动化网、百方网、云同盟、UPS应用、机房360、新材料在线、工控之家、《电源工业》、中国电源产业网、绿色节能网、中自网、易配在线、云讯传媒、锂电江湖、仪器网、中国节能产业网、掌制源、亚洲自动化与机器人网、分析测试百科网、中环球网、中国钨业协会、中钨在线、中国空分网、中国天然气网、中研网、91金属、粉体圈、电力电子网、环球汽车网、IC交易网、电子工程网、农机网、全球摩托车网、盖世汽车、汽车研究网、中国汽车供应商网、商用车之家、亚洲新能源汽车网、华强电子网、21ic中国电子网、客车联盟、电车资源、镁客网、人工智能实验室、51电子网、我的煤炭网、电子发烧友网、天天飞、机器人科技网、仪器网、3618医疗器械、维库电子市场网、汽车总站网、电力电子技术杂志网、中国汽车纵横网、仪表网、中国POS机网、第一家电网、电动车商业联盟、蚂蚁评车、工博士、第一电动网、环保在线网、科脑机器人、商车网、飞手库、中照网、发现资源、云推商务网、全球微商网、daili加盟网、环球会展网等

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、电子烟、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：镍氢电池、锂离子电池、锂聚合物电池、铅酸蓄电池、智能电池、钠电池、钠硫电池、超级电容器、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、基站储能、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、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：商用车/私家车/低速电动车换电站、换电技术及设备、换电柜、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

氢气制备、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。

本次考察时间为期两天（8月10日&8月11日），考察企业分别为：惠州欣旺达新能源产业基地（惠州工厂）、比亚迪股份有限公司（深圳总部）、东莞市朗泰通科技股份有限公司（总部+工厂）、广州鹏辉能源科技股份有限公司（总部+工厂）。