

魅力无限 2023上海国际锂电池技术展览会暨论坛

产品名称	魅力无限 2023上海国际锂电池技术展览会暨论坛
公司名称	佳和顺展览
价格	12000.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区莲花南路
联系电话	17322277350 17322277350

产品详情

魅力无限 2023上海国际锂电池技术展览会暨论坛

上海国际电池工业展览会（CNIBF）在上届峰会上，中国工程院、中国汽车工程学会、中国汽车动力电池产业创新联盟、江苏省可再生能源行业协会、宁德时代、吉阳智能、格林美等单位的专家和高层领导出席了会议，并围绕动力电池智能制造、电池材料性能提升、动力电池安全技术、动力电池回收利用等主题发表了主旨演讲，与来自新能源汽车动力电池、PACK、BMS、电池材料、石墨烯、设备制造、超级电容器等相关领域的300多位专家、领导和买家分享研究成果、探讨产业发展方向。参展范围：锂电池展区 动力电池：各类型锂离子电池、聚合物锂电池、动力电池、3C数码电池、固态电池、各类方型、圆柱、软包锂离子动力电池、电芯、模组与PACK，固态电池，超级电容器，钠电池，空气电池以及动力电池梯次利用、回收及拆解技术，电池仓储物流等设备和服务商、电池回收利用等；电池材料及配件展区1、锂电池材料包括正极材料、负极材料、电解液与添加剂、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；2、石墨烯、纳米材料、石墨烯制备技术及设备、仪器等；3、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；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。氢能与氢燃料电池产业展区1、氢气制备、储存与安全检测技术与设备、加氢站设备等；2、各种燃料电池及系统应用、燃料电池车；3、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。储能技术展区1、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；2、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，光伏储能系统，光储充一体化系统以及嵌入式储能、飞轮储能、抽水储能等；换电与充电设施展区1、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。2、充电设施：充电桩及配套器件、充电机与电源系统、充电桩(站)建设与运营等

上海国际电池工业展览会（CNIBF）为打造全产业链品牌展示、宣传推广、技术交流、贸易合作、会议研讨为一体的综合服务平台。目前，产业链上下游企业正在寻求一种互联互通的交流合作模式，非常重视对品牌形象的宣传推广，以实现协同发展。

上海国际电池工业展览会（CNIBF）往届展会吸引了宁德时代、比亚迪、国轩高科、精工电子、力容新能源、奥威科技、江海股份、千航锂电、格林美、明冠新材、绿宝石、华瑞高新、吉阳智能、华冠科技、诚捷智能、KORCHIP、Soteria、JEOL、细川密克朗、霓佳斯、MASTER、香港易高、鹏翼化工、大潮炭能、飞云粉体、雅科比、江苏巨贤、健达干燥、新马干燥、永兴业、米开罗那、逸飞激光、常光纳米、赛默飞世尔等国内外企业亮相，集中展示高能量密度电池、高性能电池材料、智能制造工艺等全产业链的新产品和新技术。

时间：2023年8月29-31日 地址：上海新国际展览中心

主办单位：江苏省可再生能源行业协会

新能源汽车产业网

振威国际会展集团

支持单位：国际储能与创新联盟 中国有色金属工业协会锂业分会

中国电子节能技术协会电池专委会 韩国电池工业协会

日中经济贸易中心 印度储能行业联盟

组织机构：广州振威国际展览有限公司

2023第十八届上海充电桩产业展览会 特设充电设施建设主题展览，欢迎充电设施建设企业在线预订展位，如果您想了解充电设施建设行业市场或对充电设施建设类产品及项目感兴趣请立即提交您的需求。点展连接无限商机!

简介：为了促进动力电池行业的创新发展和动力电池产业链之间的交流合作，2022年7月28-30日，第十四届上海国际电池工业展览会将在上海新国际展览中心举行，本届展览会将为大家打造出一个集品牌展示、宣传推广、技术交流、贸易合作、会议研讨为一体的全新综合服务平台。并汇聚各类型锂离子电池、锂电池材料、锂电池生产设备、锂电池环保设备、氢能与燃料电池技术等领域极具影响力的供应商，集中展示锂电池新技术的技术展会。展会同期将开展多场锂电池研讨会，为中国的锂电池研发、设计、采购等部业人士，打造深度的技术交流平台。