

2024第三届中国国际储能设备与应用展览会

产品名称	2024第三届中国国际储能设备与应用展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

面积50000+平方米 展商400+家企业 观众26000+人次 参会800+人次

2024第三届中国国际储能设备与应用展览会

2024 The 3rd China International Energy Storage Equipment and Application Exhibition

时间：2024年5月23-25日

地点：北京·中国国际展览中心（顺义新馆）

支持单位support unit：中国能源研究会 China Energy Research Society、清华大学能源与动力工程系 Department of EPE, THU、中国科学院工程热物理研究所 Institute of Engineering Thermophysics, CAS、中国电力科学研究院电工与新材料所 Institute of ENM, CEPRI、南方电网调峰调频发电有限公司 SPGP and FMPG Co., LTD、国家电网调度中心 State Grid Dispatching Center

主办单位Hosted by：中国储能技术与创新战略联盟 CEST and Innovation Strategic Alliance、中国能源研究会燃料电池专委会 Fuel Cell Special Committee of CERS、全国燃料电池与液流电池标委会 National Fuel Cell and FBSS、能源行业高温燃料电池标委会 Energy Industry HTFCSS

承办单位Organizer：北京企发展览服务有限公司 Beijing Qifa Exhibition Service Co.,Ltd.、深圳企发展览有限公司 Shenzhen Qifa Exhibition Co., Ltd

支持媒体：中国网、新华网、储能科学与技术、世界储能网、索比储能网、电池中国网、华夏储能网、国际能源网、能源评价、中国电力报、北极星能源网

一、前言

碳达峰、碳中和是一场能源革命，储能是这场能源革命的关键支撑技术。2021年以来，储能利好不断，

在政策制定上，储能受到了前所未有的关注。

《新型储能指导意见》指出储能发展目标和方向，到2025年装机接近当前规模的10倍，提振了行业信心；《分时电价机制》将进一步拉大峰谷电价差，为储能商业价值的实现提供空间；《自建或购买调峰能力增加并网规模》则鼓励新能源发电企业通过自建或购买的方式配置储能或调峰能力；《新版“两个细则”》首次将储能列为并网主体；《深化燃煤发电上网电价市场化改革》，在“放开两头”取得重要进展，标志着电力市场化改革又迈出了重要一步，真正建立了“能跌能涨”的市场化电价机制……在双碳目标下，储能产业正发生巨大改变。

为了搭建储能行业务实高效的全球展示交流平台，推动储能商业化的市场和产业机制的建立，促进储能产业健康发展，“2024第三届中国国际储能设备与应用展览会”（简称：CESE），将于2024年5月23-25日在北京·中国国际展览中心（顺义新馆）举行，同期举办“第九届中国国际氢能与燃料电池汽车及加氢站设备展览会暨论坛”（HEFC）。两大主题展会同期举办，重点聚焦低碳绿色能源产业发展，为增强储能产业关键核心技术攻关、自主创新能力和产业高质量发展构建资源共享和技术交流的国际平台。

作为行业重要的储能展示交流合作平台，在推动和宣传**储能产品、科研成果转化与技术交流、政策与市场体系搭建、推动我国储能产业化、市场化、国际化等方面发挥着积极的促进作用。欢迎业内人士参加。

二、论坛：2024中国国际储能产业高质量发展论坛

“2024中国国际储能产业高质量发展论坛”将于2024年5月23-24日在北京·中国国际展览中心（顺义新馆）举办，预计参会将超800人。组委会特向企业征集**项目，同时欢迎报名参会、演讲与赞助。论坛详情请向组委会咨询。

论坛说明：

- 1、CESE参展商可优先获得论坛赞助权，详细赞助方案请向主办方索取；
- 2、论坛将有30位以上国内外****专家演讲，各参展商可以自愿申请论坛演讲、技术交流；
- 3、预订展位200m²以上的参展商可以免费获得论坛演讲一场次与5个参会名额；
- 4、企业演讲国内企业RMB 50000元/场，外资企业：USD 10000/场；（演讲每场次25分钟，演讲单位冠名论坛协办单位、现场广告牌、会议室多处显示公司LOGO）；
- 5、为了给储能行业搭建高效交流平台，邀请更多的专业人士参加交流，参会免费。

三、展会日程：

报到布展：2024年5月21日—22日 (8:30 - 17:00)

正式展出：2024年5月23日—25日 (9:00 - 17:00)

四、参展范围：

物理储能技术：压缩空气储能、飞轮储能、抽水蓄能等物理储能技术及材料；

化学储能技术：各种锂离子电池、液流电池、铅酸蓄电池、铅炭电池、超级电容器、钠硫电池、水性钠离子电池、镍氢电池、储能锂离子电池、固态电池、氢储能及燃料电池以及其他各类电池储能技术及材料、储热/冷、熔融盐储热、超导电容、超导储能等；

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、整体储能设备等；

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、无电人口地区储能系统；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、轨道交通储能能量回收系统、数据中心电源、UPS电源、移动电源等储能电源；

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；物联网技术、数据通讯与网络相关产品；

氢储能及燃料电池：氢气生产/供应设备、氢气储存设备、加氢站、燃料电池系统及组件、燃料电池相关设备及装置、测试及分析仪器，燃料电池整车等；

电池资源回收及利用：电池三废处理设备、废旧电池回收处理设备、电池梯次利用技术设备；

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；

可再生能源发电并网、输配电系统及设备；节能及综合能源服务设备；智慧能源建设及配套设备；

五、服务收费标准：

1.参展费用

室内外光地展区：（36-150平米以内）

国内 1600元 / m²展期 合资2200元 / m²展期 外商400美元 / m²展期

室内外光地展区：（150平米以上）

国内 1500元 / m²展期 合资2100元 / m²展期 外商 360美元 / m²展期

豪华特标展位：（3×4m）【注：此展位赠送会刊140*210mm版彩页】

12平米双开口：国内26800元 / 展位 合资 33800元 / 展位 外商 6000美元 / 展位

12平米单开口：国内24800元 / 展位 合资 31800元 / 展位 外商 5600美元 / 展位

普通标准展位：（3×4m）

12平米双开口：国内19800元 / 展位 合资 25800元 / 展位 外商4600美元 / 展位

12平米单开口：国内18800元 / 展位 合资 23800元 / 展位 外商4300美元 / 展位

标准展位费用：包括展出场地、2.5m高壁板、楣牌制作、12平方米地毯、洽谈桌一张、二把椅子、220v电源插座一个、日光灯二支；（豪华特标多配一套玻璃圆桌和四把椅子）

光地费用包括：展出场地、保安、清洁服务。（不包括每平米41-55元人民币管理费）

2.赞助费用：

1.展会协办单位赞助：钻石赞助20万元，**赞助15万元，银牌赞助10万元。

2.展会期间证件赞助：（吊带、胸牌、门票、请柬）**赞助10万元，分赞助5万元。

注：所有赞助单位赞助事项展会活动对外宣传列赞助单位公司名称和logo，具体事项被索。

3.会刊及其他广告费用：

会刊除在大会期间广泛送给主管部门及相关协会、观展客商外，还将通过有效途径发往国内外的相关单位等。可以免费为参展商刊登200字内的公司简介（会刊净尺寸210X140mm）。

会刊封面 封底 封一二 封三 跨彩页 内彩页

人民币 30000元 23000元 10000元 8000元 8000元 6000元

资料袋25000元一万个 参观指南10000元/广告位 广告牌1000元/平米

六、参展程序：

填写展位申请表、加章后邮件或传真至大会组委会。在申请展位一周内将参展费用 [50%(订金)或全款] 电汇或交至组委会，展品运输、代表住宿等事宜，将以参展商手册为准。

七、拟定在国内外100多种媒体做大量的宣传推广

中国网、新华网、储能科学与技术、世界储能网、索比储能网、电池中国网、华夏储能网、国际能源网、能源评价、中国电力报、北极星能源网、新华社、央视网、中国能源报、中国科学报、人民政协报、科技日报、经济日报、新京报。