

# 欢迎光临山东储能展、2023山东储能与能源数字化发展峰会暨展览会

产品名称	欢迎光临山东储能展、2023山东储能与能源数字化发展峰会暨展览会
公司名称	山东世博展览策划有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区唐冶街道绿地城商业别墅10号楼105-2室（注册地址）
联系电话	13066037159 13066037159

## 产品详情

2023中国（山东）储能与能源数字化发展峰会

暨展览会

时间：2023年10月18-20日 地点：济南国际会展中心(高新区)

邀请函

实现碳达峰碳中和，努力构建清洁低碳、安全高效能源体系，是党中央、国务院作出的重大决策部署。新型储能是实现碳达峰碳中和目标的重要支撑，对推动能源绿色转型、保障能源安全、促进能源高质量发展具有重要意义。

山东作为经济大省、储能消费大省，在政策制定、技术应用、市场机制、装机规模、项目规划建设、盈利模式设计等方面走在全国前列，跑出了新型储能发展的“山东速度”，在此背景下，为聚焦行业发展，探讨行业热点，展示\*\*成果，推动储能产业高质量发展，助力实现“双碳”目标，在政府及行业有关部门的支持指导下，由山东省电力行业协会、山东省电力科学技术协会、山东省中小企业协会主办的2023中国（山东）储能与能源数字化发展峰会暨展览会（以下简称2023中国（山东）储能峰会）定于2023年10月18日-20日在济南国际会展中心举办。

本次大会将围绕“聚焦储能发展，共创绿色未来”主题，立足行业发展，呈现一场高端\*\*、议题丰富、专业精彩、模式新颖、产业覆盖全的行业盛会。诚挚邀请和期待您的光临和参与，共谋发展。

展会亮点：“会+展+赛”线上线下融合互动

指导单位：山东省发展和改革委员会、山东省工业和信息化厅

山东省商务厅、山东省能源局

主办单位：山东省电力行业协会、山东省电力科学技术协会

山东省中小企业协会

承办单位：山东省电力行业协会储能专业委员会

山东省中小企业协会新能源专业委员会

2023中国（山东）储能与能源数字化发展峰会暨展览会主要内容包括主论坛、分论坛、颁奖盛典、同期活动、展览展示五大部分，大会盛况将全程直播。围绕“储数融合，助力双碳”主题，分开幕式、嘉宾致辞、主题演讲、高端对话、榜单发布、\*\*论道六个环节。

本届储能峰会及展览具有高端\*\*、议题丰富、巨擘云集、产业覆盖、行业盛典、双线融合六大看点，峰会组委会力求为各方嘉宾呈现一场高端、专业、精彩、有价值的行业盛会。

邀请国家及地方能源主管部门领导，国内外储能领域院士专家、智库学者，科研院所、高校，国内电网、发电、电力设计、电力建设、综合能源服务等相关单位负责人，储能项目投资单位，储能领域全产业链供应商、系统集成商、能源服务商，检测认证机构、投融资机构、咨询和服务机构等领域\*\*、核心和骨干企业参展，预计规模3000+。

（1）储能技术及材料：锂离子电池、液流电池、铅酸蓄电池、铅碳电池、钠硫电池、镍氢电池、水性钠离子电池、新型电池等化学储能技术及材料；氢储能及燃料电池等；超级电容、超导储能，压缩空气储能、飞轮储能、重力储能、抽水蓄能等物理储能技术及材料；储热/冷、熔融盐，储热；

（2）储能设备及组件：IGBT、功率模组；储能逆变器PCS、储能电芯及PACK、电池管理系统BMS、能量管理系统EMS；储能消防设备、配电设备、集散控制系统DCS、远程测控设备RTU、换热器设备、工业控制器；储能集装箱；整体储能设备（如户用储能产品、集成式工商业储能柜、移动储能车）。

（3）储能系统及EPC工程：分布式能源与储能系统；集中式可再生能源发电系统；通讯基站储能；数据中心电源、UPS电源、移动电源等储能电源；轨道交通储能能量回收系统。

（4）储能电站安全与运维：储能电站系统控制技术、电化学储能系统安全预警、系统防护结构、安全性设计、直流绝缘检测、储能电站运维技术等。

（5）储能数字化技术：能源网络运营、网络开发、数字服务、系统集成、应用开发；模化储能系统集群智能协同控制关键技术 大数据、云计算、人工智能、需求侧响应、虚拟电厂、云储能、市场化交易等领域关键技术解决方案。

（6）储能设备检测与认证：各类储能设备测试仪器、设备防护、智能诊断技术;检测认证机构等。

（7）储能用户及配套服务类：电力客户，产业园区，储能电站，节能公司，售电公司,能源管理软件设计，系统集成商，调频服务商，金融投资机构，各类储能解决方案等。

（8）电动汽车充换电及配套设备：充电桩、充电站、充电站配电设备、停车场充电设施及智能监控

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。

(9) 节能及综合能源服务设备：工业节能用储能技术、光伏热电联产、燃气冷热电联产、燃气分布式发电系统、清洁供热系统、储能与综合能源服务。

(10) 氢能等新能源发电及综合应用等；可再生能源发电并网、输配电系统及设备；电池资源回收及利用；智慧能源建设及配套设备。

类别 精品标展 豪华标展 展览空地

规格  $3m \times 3m=9m^2$   $3m \times 3m=9m^2$   $36m^2$ 起租

费用 国内企业：12000元/个

会员企业：10000元/个 国内企业：18000元/个

会员企业：15000元/个 国内企业：1180元/ $m^2$

会员企业：980元/ $m^2$

配置 一桌两椅，两只射灯，一个220V插座，楣板一条门楣、灯箱、地毯、射灯、玻璃圆桌等  
国内企业：1180元/ $m^2$

会员企业：980元/ $m^2$

1、本次大会设发布会专场，有新技术、新产品、新方案发布推介和专题研讨会需求的企业请及时联系大会组委会，以便安排时间段和场地，收费50000元/场，时间为30分钟（含场地各类配套设施、宣传费用等）。

2、具体冠名、参会、参展、参评、赞助和广告事宜请联系组委会秘书处。