

new power & ICAES
ASIA

electric power
ASIA

亚洲新型电力系统及储能展览会

亚洲电力电工暨数字电网展览会

EPES第9届亚洲电力展储能展

数智能源·驱动未来

Digital Smart Energy, Drive the future

2026年7月16-18日
16-18 July 2026

中国·广州·琶洲
China Guangzhou Pazhou
广交会展馆
Canton Fair Complex

www.gzpowerexpo.com

黄夏:137 6331 2956

扫码关注
更多展会详情



中国南方电网
南方电网数字传媒科技有限公司

构建新型电力系统



EPES & WASIA 组织机构

EPES & WASIA organization

指导单位：

中国南方电网有限责任公司

中国电力建设企业协会

主办单位：

广东省能源协会
广东省电线电缆行业协会
广东省节能协会
广州市电力行业协会
广州市楼宇经济促进会

广东省电力行业协会
山东省电线电缆行业协会
江西省电力企业协会
广州市产业招商投资促进会
大湾区新能源产业链促进会

支持单位：

中国电力技术市场协会
华南理工大学电力学院
中国智慧能源产业联盟
中国城市能源变革产业发展联盟
南方电网超高压输电公司
南方电网储能股份有限公司
广东电网有限责任公司
广西电网有限责任公司
云南电网有限责任公司
贵州电网有限责任公司
海南电网有限责任公司
广东电网有限责任公司广州供电局
深圳供电局有限公司
南方电网综合能源股份有限公司
南方电网国际有限责任公司
南方电网科学研究院有限责任公司

联合主办：

辽宁省电线电缆行业协会
浙江省电线电缆行业协会
江苏省电线电缆行业协会
安徽省电线电缆行业协会
河北省电线电缆行业协会
苏州市光电产业商会
宁波市电线电缆商会
阳谷县电线电缆行业协会
宁晋县电线电缆行业协会
东莞市电线电缆行业协会
新疆维吾尔自治区电线电缆行业协会

湖南省电线电缆行业协会
江西省电线电缆制造行业协会
湖北省电线电缆行业协会
云南省电线电缆行业协会
贵州省电线电缆行业协会
上海电线电缆行业协会
安徽省无为市电线电缆行业协会
宜兴市企业家协会电线电缆企业联合会
深圳市电线电缆行业协会
佛山市电线电缆行业协会
中国线缆网

承办单位：

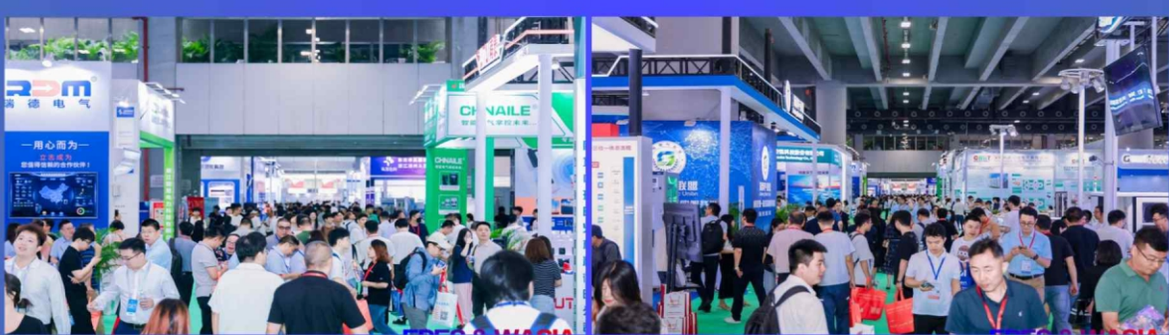
南方电网数字传媒科技有限公司
广州博优会展服务有限公司
广州湾缙会展科技有限公司

协办单位：

广东省电气行业协会
安徽省电力协会
浙江省电气行业协会
海南省电力企业协会
宁夏电力企业协会
武汉电气行业协会
云南省电力行业协会
贵州省电力行业协会
河南省电力企业协会
山东省电工技术学会
辽宁省电力工程协会
四川省电力企业协会
天津市电力工程协会
东莞市电力行业协会
珠海市电力行业协会
中山市电力行业协会
江门市电力行业协会
乐清市输配电行业协会
广西电力工程企业协会
广东省水力和新能源发电工程学会
湖南省电力工程企业协会
江苏省电力工程企业协会
湖北省电力机电行业协会
上海市电力工程行业协会
保定市电力装备行业协会
乐清市变压器行业协会
许昌市电气行业协会
广州市能源学会
任丘市电力行业管理协会
佛山市电机工程学会
佛山市南海区机械装备行业协会
广东省电机工程学会风力及新能源专委会

广西电力行业协会
贵州省电机工程学会
海南省电机工程学会
河北省电力工程企业协会
广东省电机工程学会
广东省机械行业协会
福建省电力企业协会
内蒙古电力工程协会
北京市电力行业协会
深圳市电力行业协会
徐州市电力行业协会
惠州市电力行业协会
佛山市电力行业协会
东莞市电机工程学会
珠海市电机工程学会
中山市电机工程学会
湖北省电力企业服务协会
湖南省输配电设备行业协会
浙江省输配电设备行业协会
云南省电力承装修试行业协会
招投研究院（广州）有限公司
天津市输配电设备制造行业协会
珠海市新能源智能电网产业联盟协会
新疆维吾尔自治区电力承装修试企业协会
青岛市电力企业联合会
华北电力大学校友企业联合会
广州市节能协会
广州市黄埔区开发区新能源行业协会
惠州市电机工程学会
广州市南沙区新能源产业联合会
广东省水力和新能源发电工程学会风电及新能源专委会

* 排名不分先后



展会概况 Exhibition Overview

亚洲电力电工暨数字电网展览会、亚洲新型电力系统及储能展览会（简称EPES亚洲电力展储能展）是区内最大规模的能源行业盛会之一，旨在为广大厂商与终端客户搭建交流与沟通的桥梁，更是企业形象展示、产品推广、品牌宣传、商贸合作的最佳平台。
The Asia Power Electrician and Digital Grid Exhibition, as well as the Asia New Power Systems and Energy Storage Exhibition (EPES), is one of the largest energy industry events in the region. It aims to build a bridge for communication and exchange between manufacturers and end customers, and is also the best platform for corporate image display, product promotion, brand promotion, and business cooperation.

EPES2026以“数智能源·驱动未来”为主题，将于2026年7月16-18日在广州广交会展馆隆重举行，预计将吸引上千家知名企业参展，展会面积达8万平方米。展会聚焦电力电工装备、新型电力系统、数字电网、清洁能源、储能技术、电线电缆等产业发展新技术新成果，深度融合能源行业产业链，将为参展企业扩大业务领域，为业界实现资源整合，为推动能源行业绿色健康发展作出积极贡献，助力国家双碳战略，赋能电力能源产业高质量发展。

EPES2026, with the theme of "Smart Energy, Driving the Future", will be held grandly at the Guangzhou Canton Fair Exhibition Hall from July 16-18, 2026. It is expected to attract thousands of well-known enterprises to participate, with an exhibition area of 80000 square meters. The exhibition focuses on the development of new technologies and achievements in industries such as power and electrical equipment, new power systems, digital grids, clean energy, energy storage technology, and wires and cables. It deeply integrates the energy industry chain and will expand the business scope for participating enterprises, achieve resource integration for the industry, make positive contributions to promoting the green and healthy development of the energy industry, support the national dual carbon strategy, and empower the high-quality development of the power and energy industry.

展会同期举办亚洲新型电力及储能高峰论坛、亚洲线缆高峰论坛、新能源技术交流会等系列重大活动。主办单位将携手全国各省市相关行业商协会积极发动会员单位及产业链上下游企业深度参与，资源整合、强强联手、开创行业办展的全新局面。

At the same time as the exhibition, a series of major events will be held, including the Asia New Power and Energy Storage Summit Forum, the Asia Cable Summit Forum, and the New Energy Technology Exchange Conference. The organizer will work together with relevant industry associations in various provinces and cities across the country to actively mobilize member units and upstream and downstream enterprises in the industry chain to participate deeply, integrate resources, join forces, and create a new situation for industry exhibitions.

南方电网将持续强化产业链“链主”与创新链“链长”的双重角色，在构建新型电力系统中发挥产业生态主导作用，携手全球供应链伙伴共建“四化”（数字化、协同化、标准化、绿色化）供应链体系，打造更具创新力、更高附加值、更安全可靠的能源产业链新生态。

Southern Power Grid will continue to strengthen its dual roles as the "chain owner" of the industrial chain and the "chain leader" of the innovation chain, play a leading role in building a new type of power system, and work together with global supply chain partners to jointly build a "four modernizations" (digitalization, synergy, standardization, and greening) supply chain system, creating a more innovative, higher value-added, safer and more reliable new ecology of the energy industry chain.

2026预计规模 Expected scale by 2026



展会面积
Exhibition area
80000+



专业观众
professional visitor
70000+



参展商
Exhibitor
1000+





展品类别 Product Categories

新型电力系统展区 Exhibition Area for New Power Systems

集中展示电力行业“源网荷储一体化”系列产品、技术、设备及解决方案。展示新型电力系统建设成果，促进能源行业绿色低碳发展，服务中国实现碳达峰碳中和。

Concentrate on showcasing the "Source Grid Load Storage Integration" series of products, technologies, equipment, and solutions in the power industry. Showcasing the achievements of new power system construction, promoting the green and low-carbon development of the energy industry, and serving China to achieve carbon peak and carbon neutrality.

Concentrate on showcasing the "Source Grid Load Storage Integration" series of products, technologies, equipment, and solutions in the power industry. Showcasing the achievements of new power system construction, promoting the green and low-carbon development of the energy industry, and serving China to achieve carbon peak and carbon neutrality.

储能技术及应用展区 Energy Storage Technology and Application Exhibition Area

储能系统集成及EPC工程；储能技术及材料；储能设备及组件；软件开发及信息通信；光储充一体化；电池测试与认证；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等。

Energy storage system integration and EPC engineering; Energy storage technology and materials; Energy storage equipment and components; Software development and information communication; Integrated light storage and charging; Battery testing and certification; Renewable energy generation grid connection/transmission and distribution system and equipment; Energy saving and comprehensive energy service equipment, etc.

电力电工展区 Electric Power and Electrician Exhibition Area

发电设备及技术；输变电设备；电网调度/控制/安检；电力通信与信息；智能计量与用电管理；电工附件；应急施工设备与安全防护；电线电缆及电缆附件；电力电子等。

Power generation equipment and technology; Power transmission and transformation equipment; Power grid dispatch/control/security check; Electric power communication and information; Intelligent metering and electricity management; Electrical accessories; Emergency construction equipment and safety protection; Wire, cable and cable accessories; Power electronics, etc.

数字电网展区 Digital Grid Exhibition Area

集中展示为电力能源企业提供数字化解决方案的创新技术、产品及应用模式。如虚拟电厂、大数据、云计算、物联网、人工智能、区块链、工业以太网、电力通信、机房设备、机箱机柜等相关技术和解决方案在能源行业的应用。

Concentrate on showcasing innovative technologies, products, and application models that provide digital solutions for power energy enterprises. The application of related technologies and solutions such as virtual power plants, big data, cloud computing, Internet of Things, artificial intelligence, blockchain, industrial Ethernet, power communication, computer room equipment, chassis and cabinets in the energy industry.

新能源展区 New Energy Exhibition Area

太阳能、风能、氢能、水能等可再生能源分布式发电系统集成相关产品。

Products related to the integration of distributed power generation systems for renewable energy sources such as solar energy, wind energy, hydrogen energy, and hydropower.

电动汽车充换电展区 Electric Vehicle Charging and Swapping Exhibition Area

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。

Charging piles, charging stations, charging station distribution equipment, parking lot charging facilities, and intelligent monitoring equipment; An integrated solution for electric vehicle storage, charging, and swapping stations, vehicle electric interconnection, and photovoltaic storage and charging.

电力行业配套供应链展区 Exhibition Area for Supporting Supply Chain in the Power Industry

支撑电力设备生产制造的各种配套元器件、材料以及生产设备等。

Various supporting components, materials, and production equipment that support the production and manufacturing of power equipment.





部分合作伙伴 Partial Partner

展商寄语 Exhibitors' message

亚洲电力展是电力行业专业展会，专业度高、含金量高、产业链广，对我司华南地区的发展有着推动作用，希望以后展会现场增加更多活动和招商来增加吸引力，并持续下去。

——正泰电气股份有限公司 费兴

EPES2025 展会为电力行业搭建了极具影响力的交流平台，不仅汇聚了行业前沿技术与创新成果，专业的展会组织与高效的商务对接，也让我们在与众多优质客户和合作伙伴的深度交流中，精准触达目标群体，收获了宝贵的合作机遇，期待未来与 EPES 携手，共绘行业发展新蓝图！

——南方电网电力科技股份有限公司 龚燕妮

展会规模盛大，吸引了众多行业知名企业参与，主办方组织有序，为参展商和观众提供了良好的交流平台，展现了行业的最新动态和发展趋势，期待下一届展会能带来更多创新和亮点。

——科大智能物联技术股份有限公司 陆一

本次展会展示了行业前沿技术：新能源（光伏、风电）、智能电网、储能技术等板块吸引头部企业参与，成为亚洲电力行业的“技术风向标”。

——江苏上能同创电气有限公司 郭敏

展会成功打造了顶级行业交流平台，汇聚了相关领域的领先企业，集中展示电力、储能技术前沿成果与创新应用。展会专业性强，观众质量高，高效促进行业供需对接与技术合作。主题论坛聚焦产业热点，深度解析政策与市场趋势，为参与者提供了极具价值的行业洞察与商机。

——珠海万力达电气技术股份有限公司 王立海

EPES2025不愧为亚洲电力行业的顶级盛会！我们不仅清晰地把握了电力能源领域的最新技术动态与市场发展趋势，更结识了众多业界翘楚、潜在合作伙伴及关键客户。此次展会从活动策划的专业细致、展位布置的高效便捷到现场服务的全面周到，都让人印象深刻，期待明年再会！

——南方电网新能设计研究院有限公司 高寒

展位价格 Booth price

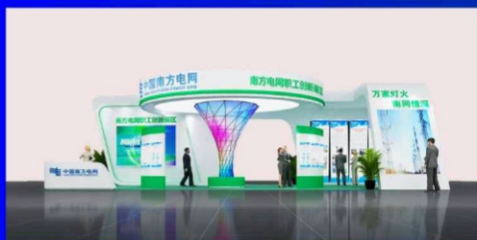
展位式样 Booth style	规格 specifications	价格(元) price (RMB)	配置 configuration
标准展位 Standard booth	9平方米	13800	一桌两椅、一个插座、两支射灯、一个垃圾桶 One table, two chairs, one socket, two spotlights, and one trash can
豪华展位 Luxury booth	9平方米	16800	一套玻璃桌配四椅、一张咨询台一张吧椅、一个插座、四支射灯、一个垃圾桶 A set of glass tables with four chairs, one consultation desk, one bar chair, and one socket, four spotlights, one trash can
空地 open space	每平方米	1500	36平方米以上起租 Rent starting from 36 square meters or more



■ 标准展位效果图



■ 豪华展位效果图



■ 空地效果图

联系方式 Contact Information

南方电网数字传媒科技有限公司
广州博优会展服务有限公司

黄夏 总监

电话: 137 6331 2956

邮箱: boyouexpo@163.com

网址: www.gzpowerexpo.com

更多详情,请关注



同期展会 Simultaneous exhibitions

wire & cable
ASIA

亚洲电线电缆工业展览会