

2024上海国际EP电力设备展/上海电气设备展

产品名称	2024上海国际EP电力设备展/上海电气设备展
公司名称	上海福贸展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国.上海市.莲花南路1951号格兰大厦403室
联系电话	021-13501836458 13501836458

产品详情

2024年第三十二届中国国际电力设备及技术展览会 (EP Shanghai 2024)

暨上海国际储能技术应用展览会(ES Shanghai 2024)

展会日期：2024年12月5日-12月7日

展会地址：上海新国际博览中心(N1 - N5 及 W5 馆)

展会负责联系人:闫树刚 Yan Shugang--- (联系方式最上面)

EP国际电力展---是国内具最大规模、专业及quanwei的国际电力电工展.

例如：施耐德、长园、罗格朗、默颶电气、正泰、ABB、西门子、华为等都已报名参加。

--展会现场都可以和他们见面交流洽谈。

展会优势

由中国电力企业联合会、国家电网及南方电网联合主办国内具规模、专业及quanwei的电力电工展

- 1、始于1986年，是电力行业历史*悠久的品牌展；
- 2、由中国电力企业联合会、国家电网及南方电网联合主办，并获各大电力公司支持，联手组织大型会议及邀请高质观众、实力不容置疑；
- 3、获国家能源局、电网公司、电力公司及电力行业领导高度重视、亲临参观指导；
- 4、每方位有效宣传攻势，对口买家及观众来自中外数十个国家/地区，超过30,000人，海外观众超过2,000人；

- 5、历届展会获众多zhuming国际电力设备品牌及展商的垂青，组团参展，是电力行业国际化程度*高的展会
- 6、世界电力设备baiqiang企业连年参展，配合展前、展后全年宣传及全年网上展览平台，全方位将参展商推介予全球潜在客户；
- 7、配合市场趋向，积极扩展电力全产业，进一步聚焦多个潜力用户群，包括轨道交通、医疗、建筑、数据中心，并配套相关会议及论坛；
- 8、EP团队每年远赴迪拜、俄罗斯、越南、印度尼西亚等海外电力展宣传，邀请高质量海外买家参观EP电力展；
- 9、远赴海外宣传，增加国际曝光度，积极开拓海外买家资源；
- 10、新产品荟萃廊助客户有效推广新产品、新技术；
- 11、展会现场直播平台，覆盖线上目标客户群体；

参展范围

智能输变电设备：开关设备、高低压成套设备、变压器&附件、数字化变电站、导体&电线电缆、避雷器&绝缘子、杆塔、电能质量、谐波治理&无功补偿、电力电子、仪器仪表、电力金具、母线等。

电网调度/控制/安检：SCADA/EMS/DMS系统、电网调度系统、发电厂自动化、配网自动化装置、变电站综合自动化、继电保护装置、大屏幕显示系统、电力巡检机器人、信息管理自动化、故障诊断及自愈装置等。

电力通信与信息：物联网技术、工业以太网、光纤光缆、软硬件、电力载波、无线通信、信息管理系统、监控设备等。

智能计量与用电管理：智能电表&芯片、数据采集&管理、元器件等。

电工附件：机箱机柜、低压电器、电缆附件&接头、电磁线、接线端子、绝缘材料、电工合金、电工专用设备、配线器材等。

施工设备与安全防护：施工车辆、维检修工具、高空作业设备、电力安全工器具等。

清洁能源：太阳能发电技术、风能发电设备技术、分布式能源发电技术等。

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。

能源互联网及信息通信/智能调度设备：能源互联网综合展示、能源网络运营商、信息能源系统集成商、信息能源融合应用开发商、移动互联网、物联网技术、云计算技术、大数据、能量集线器、多网融合技术、光纤光缆、能量路由器、控制箱/柜、调度台/控制台、电网调度自动化、大屏幕拼接设备等。

智能输电与特高压：柔性交/直流输电设备、特高压换流阀、特高压串联补偿装置、特高压变压器、可控高压并联电抗器、柔性多端直流输电、断路器、高温超导设备、高温超导电缆、柔性输电智能调度、智能监测和控制、同步/无功补偿器、晶闸管控制串联电容器、故障电流限制器、输变电设备状态监测装置、雷电定位系统、雷电防护、智能评估诊断与状态检修技术、智能防灾技术。

智能变/配/用电：智能变压器、GIS组合电器、Sf6断路器、隔离开关、电子式互感器、光端机、故障滤波装置、变电站安防监控设备、远程终端、网络安全和网络在线监视设备、以太网交换机、配电自动化系统及保护装置、传感器、智能型中低压软启动器、智能环网柜、高低压开关柜、低压电器、继电保护装置、电能质量、智能电表、智能集中抄表/远程抄表系统、电力仪表、电能替代设备、岸电电源。

电力无人机及机器人：无人固定翼机、无人垂直起降机、无人飞艇、无人直升机、无人多旋翼飞行器、机载光电吊舱、机载激光扫描雷达、红外紫外成像仪/热像仪、导线损伤检测仪、地面显控单元等设备或装置、综合保障分系统、变电站巡检机器人、输电线路巡检机器人、电力行业作业机器人、电缆隧道巡检设备。

分布式发电及微电网：分布式发电并网、微电网、光伏逆变器、太阳能光伏发电系统、光伏热电联产、燃气冷热电联产、燃气分布式发电系统、换热器设备、风能分布式发电。

电力储能：储能电池、铅酸电池、镍系电池、锂系电池、液流电池、钠硫电池、储能柜、储能变流器、超级电容器、太阳电池、动力电池、抽水储能、压缩空气储能、飞轮储能、超导储能。

电力与能源自动化：发电自动化系统、输变电自动化系统、数位化变电站系统、配用电自动化系统、可再生能源监控系统。

电力资讯化系统：通讯和网络系统、无线通讯系统、工业以太网交换机、以太网、光纤产品、高速电力线通信解决方案及相关技术/产品、测量和测试系统。

电力自动化资料获取及分析系统：不断电供应系统、超导电缆、电力自动化资讯技术及软体、电厂管理软体/系统(ERP/EAM/EMS)、电厂控制软体、控制系统, SCADA、感测器、电力IT软体解决方案、电力调度自动化资讯系统解决方案、电力和能源数位化解决方案。

自动化仪表与控制系统：自动化仪器仪表、智慧化仪表、变送器调节器控制阀、执行器及调节阀。

控制系统：监控及资料获取系统、发电厂控制系统、以PC为基础的系统、工业人机界面、电力前置机、嵌入式远动终端、变频器、电气传动及运动控制系统、可再生能源控制系统及其配用电自动化系统。

仪器仪表：智慧电表、实验室仪器与装置、电力测量仪表、电能品质监测仪、测试仪电量计量仪、实验室及可携式电表、电力系统测量仪表。

电源整机：各类开关电源、UPS、光伏发电逆变器、风力发电变流器、LED照明驱动电源、各类充电电源、适配器、机房供电系统、通信电源、电力操作电源、通用交流电源、通用直流电源、变频电源(器)、油机发电、铁路、金融、航天航空、照明、高压等专用电源及其他各类电源产品。

电源配套产品：各类电源用元器件(二三极管/整流器、可控硅、IGBT/MOS管、电阻、电容等)、电源IC、磁性材料、变压器、仪器仪表、测试老化设备、电磁兼容设备与技术、散热设备、五金、外壳、线材、端子、胶、绝缘材料等。

电子变压器及配套产品：各类电源设备变压器、电感器、工频、中频、高频变压器、电感器、变压器测试仪器和专用生产设备、磁性材料和器件及各类配套产品等。

太阳能技术及设备:太阳能发电系统、太阳能光热产品、光伏模、太阳能外模及屋顶组件、光伏照明系统、太阳能电池、通光伏太阳能模板、组件、太阳能蓄电池、太阳能供水系统及产品

风能技术及设备:风力发电机组、叶片及其相关材料、雷电防护系统、控制系统、远程监控系统、风电机组配套设备及部件、风光互补发电系统、风力提水机组、海上风电设备及技术等。

参展联系

图三：3天时间内展会汇聚业内人士进行caigou交流 图四：展会得到了国内外众多zhiming品牌的积极支持

高峰论坛解决行业痛点一招鲜信息化行业实用解决方案获追捧

展会期间，为了让用户更全面深入了解新技术、新产品和新趋势，举办了超过10场论坛会议，并且还有“科技讲堂|新品荟萃廊”同时进行，全方位、多角度地探讨数据中心和云计算的发展，为专业参观者搭建了全生命周期场景图，可以更好地把握行业发展脉搏，在技术和应用推广方面做到有的放矢。

“企业上云‘一招先’—云计算行业应用高峰论坛”为zhengfu、金融、电信、制造业、能源、教育等诸多传统行业的上云之路指点迷津，涉及云计算供应商的选择、迁移策略、上云以后的业务连续性和安全保障等问题。全面有效的解答了应用端的痛点，参会者十分满意。

形式新颖内容丰富的“科技讲堂|新品荟萃廊”由企业高层、技术高管等与大家进行分享，内容包括绿色数据中心新产品、新技术及IDC解决方案分享、新品发布及展示，面向企业用户的超融合技术等。现场吸引众多观众，反响热烈。来自上海银行、兴业银行、上海农商行运行保障部等金融行业人分享到：“来参观主要也是为了了解数据中心的一些新技术，新产品，对我们自己的数据中心进行改造工作提供新的思路。”

图五：科技讲堂|新品荟萃廊”多角度探讨数据中心和云计算发展趋势 图六：专业论坛现场火爆

延续辉煌，2024相约上海