

2024年上海配电及电力展览会/雅式上海电力展会

产品名称	2024年上海配电及电力展览会/雅式上海电力展会
公司名称	沈家坤
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市徐汇区
联系电话	18217757251 18217757251

产品详情

展会优势

始于 1986 年，是电力行业历史悠久的品牌展

由中国电力企业联合会、国家电网及南方电网联合主办，并获各大电力公司全力支持，联手组织大型会议及邀请高质观众、实力不容置疑

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

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

历届展会获众多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

2024年第三十二届上海国际电力及技术展览会EP上海国际电力展

EP SHANGHAI 2024

举办时间:2024年12月05日-07日

举办地点:上海新国际博览中心

展馆地址:上海市浦东新区龙阳路2345号

展会面积:6,0000平方米

预计展商/品牌数目:1,300+家

预计观众人数:40,000人

展团:美国、德国、韩国、各省市协会展团及中国台湾地区等;

主办单位:中国电力企业联合会、国家电网公司、南方电网有限责任公司;

承办单位:中国电力企业联合会科技开发服务中心、中国国际贸易促进委员会电力行业委员会、雅式展览服务有限公司

展会介绍

国内电力行业中具规模及影响力的品牌电力展—国际电力电工展 (EP)

始于1986年,由中国电力企业联合会、国家电网、南方电网主办,

雅式展览服务有限公司承办,是国内获得UFI国际认证之电力展。承蒙业界人士及海内外参展商多年来的

大力支持,2023年将迎来「第三十一届中国国际电力设备及技术展览会 (EP Shanghai

2023)」暨「第二十三届中国国际电工装备展览会 (Electrical Shanghai 2023)」。展会于2023年11月15-17日

在中国上海新国际博览中心 (N1-N5) 馆盛大举行。展会面积近60,000平方米,预计吸引来自中外1,500家

参展商 / 品牌!

展会优势

电行业标研展会坐拥*强资源由中国电力企业联合会·国家电网·南方电网联合主办之国际电力电工展,集合国内资源,配套强劲推广宣传,是国内权威、权威性行业品牌展,并获各大电力·电网公司支持,联手组织大型会议及邀请高质观众。

电力品牌连年参展

对口观众

1.电力、电网·供电公司

电力公司、电网公司·供电部门、规划部门、电力工程公司·设计研究机构、协会·、学会及相关等。

2.工业终端用户

数据中心、通信、环保、医疗、轨道交通、石油化工、电子、成套设备、冶金·钢铁、水泥、矿山、煤炭、供热等。

3.建筑行业用户

房地产开发商、建筑承建商、建筑设计院、工程师、进出口商、批发及分销商。

展品范围Scope of Exhibits

输配电设备Power Transmission & Distribution Equipment & Technology

发电设备Power Generation Equipment

分布式能源Distributed Energy

整厂设备及工程Construction & Engineering of Turn-Key Project

电力调度系统设备Power Dispatching System(SCADA/DMS/EMS systems)

控制及测试电力设备及仪器Control & Testing Equipment & Instrumentation

电器电子设备Power Electronics Equipment

工业自动化设备Industrial Automation

工业用电设备Industrial Power Equipment

电力/电工产品生产设备、机械及原料Manufacturing Equipment, Machinery and Raw Materials for Production of Power and Electrical Products

电力科技IT for Power Industry

低压电力设置及器材LV Electrical Equipment and Accessories

变电、配电及电力储存Electrical Energy Conversion, Distribution & Storage

输电、导电设备Power Transmission & Conduction

电力电子Power Electronics

仪器仪表·测控设备Testing, Measurement & Control Equipment

智能电网设备及技术Smart Grid Equipment and Technology

电力自动化Electric Power Automation

电缆·附件及相关制造设备Cable, Cable Accessories and Cable Manufacturing

建筑电气·建筑系统技术Building Electrical & Building System Technology

电能质量产品Power Quality

节能环保技术和装备Energy Conservation & Environmental Protection Equipment and Technology

电力安全应急Electricity Safety and Emergency Response