

# 2024年中国国际全电展|智能电网展

产品名称	2024年中国国际全电展 智能电网展
公司名称	展会服务汪野
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区朱泾镇金龙南街528弄8112号212室-74
联系电话	15338290734 15338290734

## 产品详情

2024年中国国际全电展 24届中国国际电力电工设备暨智能电网展

时间：2024年06月25-27日

地点：上海新国际博览中心 上海市浦东新区龙阳路2345号

主办单位：中国电器工业协会

承办单位：隆高展览（上海）有限公司

6大主题论坛 100+位专家主题报告 1000+中外展商 60000+展览面积

上届回顾：1024家中外展商 34082位参观观众 1506海外买家 90000人次专家买家

能源绿色低碳转型是实现“双碳”目标的关键举措，加快突破新型电力系统关键技术，支撑以新能源为主体的新型电力系统建设，已成为新时代能源电力行业企业的使命与担当。

为促进电力能源全产业链、全价值链协同创新，推动“双链”融合，由中国电器工业协会主办、隆高展览（上海）有限公司承办的「EPOWER第二十三届全电展」将于2023年6月14至16日在上海新国际博览中心举办。展会聚焦电力能源未来之道，搭建产业生态平台，集中呈现发电、输电、变电、配电、用电、调度、通信等环节新产品、新技术、新应用，助力电力装备高质量发展。

展会介绍：

由中国电器工业协会主办，隆高展览（上海）有限公司承办的“第23届EPOWER全电展”于6月16日在上海新国际博览中心圆满落幕！

第23届EPOWER全电展联袂应急发电、输配电、储能、LNG等优质资源，打造深度垂直和广度互联的产业联展，来自19个国家和地区1024家企业共同参与，构建跨界互融的生态圈。三天展会吸引57个国家和地区34082位观众莅临参观，其中海外买家1506位，累计入场89569人次；现场举办19场主题论坛及新品发布会。

同期会议：

### 2024年变压器绿色发展大会

旨在通过主题报告、展示新产品、新技术、新解决方案等形式，加快推广高效节能变压器在可再生能源电站、轨道交通、数据中心、船用岸电、电动汽车充电等新兴场景的应用，助力推动变压器类产品全产业链、全过程和全生命周期资源节约、环境友好、运行高效。

第二届液流电池技术发展论坛作为电化学储能技术之一，液流电池具备安全性高、循环寿命长、电解液可循环利用、生命周期、环境友好等诸多优势，具有广阔的应用前景。论坛拟围绕液流电池技术发展趋势、产业应用前景、标准检测认证情况、产业链融合创新等多个维度展开探讨，同时专门开设液流电池企业展区，形成“研讨+展会”机制，促进液流电池全产业链、全价值链协同创新，推动“双链”融合。

### 第二届数字化时代下电工装备制造业机遇与挑战研讨会

旨在通过主题报告、发布论文特刊、展示成果产品形式，探讨数字化时代下电工装备制造业发展的新需求和亟待解决的新问题，推动行业企业数字化转型升级和高质量发展。

### 第三届非晶合金材料在电力电子产业发展中的机遇与挑战研讨会

作为具有颠覆性的新一代绿色环保高性能金属材料，非晶合金材料被广泛应用于配电、轨道交通、数据中心、新能源发电等行业领域，其“制造节能、使用节能、回收节能”的环保特性，高度契合“双碳”目标以及新版能效标准和国家工信部能效推进计划。非晶合金材料应用的进一步推广必将为“双碳”目标实现发挥重要作用。

### 第五届数据中心绿色能源大会

算力的绿色化发展正在成为数字经济高质量发展的必然选择与关键环节。大会旨在围绕国家可再生能源发展规划，以数据中心为重要负荷的角度，探讨如何从源头提高数据中心的绿色能源消纳、提升“源网荷储”互动能力，以推动数据中心提高绿色可再生能源利用比例，促进绿色算力更好地为千行百业赋智赋能，为数据中心高质量发展强根基、添活力。

EPOWER 2024全电展黄金展位抢购中