

邀请函 2024中国（江苏）氢能及燃料电池产业博览会|10月16日-18日 江苏南京氢能展会

产品名称	邀请函 2024中国（江苏）氢能及燃料电池产业博览会 10月16日-18日江苏南京氢能展会
公司名称	维拓国际会展（南京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	南京市建邺区江心洲文泰街85号综合楼四楼8406-727号（注册地址）
联系电话	17512567706

产品详情

2024中国(江苏)氢能及燃料电池产业展览会

新型电力·储能·光伏·气能·风能·新材料

主题：世界能源看中国·中国能源看江苏

时间：2024年10月16日-18日

地点：南京国际博览中心

指导单位

江苏省发展和改革委员会(能源局)

江苏省工业和信息化厅

承办单位 维拓国际会展(南京)有限公司

主办单位

江苏省先进制造业集群联盟

江苏省可再生能源行业协会

江苏省新材料产业协会

协办单位

浙江省新材料产业协会 山东省新材料产业协会

南京电力能源行业协会 江苏省能源研究会

江苏省能源行业协会 江苏省光伏产业协会

上海市新材料产业协会 高邮市电池工业协会

展会介绍

xijiping总书记在党的ershida报告中强调，“加快规划建设新型能源体系”。《2030年前碳达峰行动方案》提出，构建新能源占比逐渐提高的新型电力系统，推动清洁电力资源大范围优化配置，新型电力系统是新型能源体系的重要组成和实现“双碳”目标的关键载体。当前，我国传统电力系统正向清洁低碳、安全可控、灵活高效、开放互动、智能友好的新型电力系统演进。江苏省工业和信息化厅、发展改革委、省财政厅、省科技厅、省商务厅、省人社厅、省国资委、省市场监管局等部门联合发布了《江苏省新型电力装备绿色低碳创新发展实施方案》。为贯彻落实行动方案，由江苏省先进制造业集群联盟、江苏省可再生能源行业协会、江苏省新材料产业协会联合主办的“2024中国(江苏)氢能及燃料电池产业展览会”通过组织产品展示、技术交流，项目推介，招商引资、贸易洽谈和报告会、发布会等系列活动，搭建合作交流平台，展示新型电力与数字能源装备产业发展水平，促进企业信息沟通，推动行业技术合作，引导新型电力与数字能源装备产业持续快速健康发展，博览会将邀请国内外新型电力与数字能源装备产业链企业、科研院所、高等院校等单位参展，开展新型电力、数字能源、新设备、新材料、新成果展示及学术交流活动，组织相关科研、设计、生产、应用等单位到会参观、交流与洽谈，将博览会打造成为中国新型电力与数字能源装备产业科技创新成果、成为中国新型电力与数字能源装备产业发展成果的品牌盛会。

展会亮点

1. 政府支持 工信部门全程支持,科学研院校重点参与展会:
2. 协会联办 由各省市地区学会、协会、机构共同联合举办:
3. 丰富活动 推介会、培训会、交流会,满足政企立体式宣传需求:
4. 实力组展 由专业组织与行业协会携手并进，规模和品质有保障:
5. 观众质量 高华东100+家相关商协会、科研院所、组团参观平台效应佳,新型电力与数字能源产业链政、产、学、研、用共聚,各方面面对交流的juejia平台。

会议计划

- 1、中国(江苏)新型电力新能源高峰论坛；
- 2、2024江苏新材料产业专家院士报告大会；
- 3、江苏省可再生能源协会第四届第四次理事会；
- 4、双碳研讨会；
- 5、碳资产管理培训班；

6、中国氢能发展高峰论坛;

参展范围

1. 制气设备与储存、安全检测展区: 氢内燃机/氢气发电技术/氢气切割、封口设备与技术:使用纯氢、氢/天然气、氢/汽油等含氢燃料的内燃机汽车; 氢气发电技术、设备, 氢气燃烧设备, 氢切割设备等;重整装置/技术、制氢设备/技术、纯氢、甲烷/丙烷/丁烷/甲醇、汽油/煤油/石脑油、各种制氢装置/技术等、贮氢罐、氢合金、化学氢化物、碳纳米管、压缩机、分配器、各种泵、氢气站、各种贮藏/技术、氢气检测、报警设备, 防氢气回火设备与技术;氢的制备工程与技术、氢能利用工程与技术、氢储存及材料工程与技术、加氢站、燃料电池电动汽车、氢能安全工程与技术、氢能监测与控制等;

2. 燃料电池系统产品及燃料电池设备、原材料展区:聚合物电解质燃料电池、直接甲醇燃料电池、固体氧化物燃料电池、磷酸燃料电池、熔融碳酸盐燃料电池、燃料电池汽车/摩托车、燃料电池移动装置、燃料电池厂房/房屋、其他燃料电池: 电解液/离子交换膜、电极/催化剂、气体扩散膜、单乙醇胺、分离器、其他堆栈材料: 冲压机械/技术、滚轧加工机械/技术、涂布机械/技术、精密/精细加工技术/微型机电系统、加热炉/燃烧炉/干燥炉、磨床、各种制造设备/元件及加工技术等;

3. 评估/测试/分析展区: 电特性检测器、单电池检测设备、电化学阻抗测量设备、电力负荷设备、气体分析装置、氢传感器、流量计、露点湿度计/温度计/压力计、分析软件(结构、热度、电磁、流度、声音)、各种校准装置/检测装置、各种评估/测量/分析装置等;

4. 相关装备展区: 共生系统、热交换装置、供气设备/鼓风机、纯净水制造设备、吸收冷却器、燃气排放(水、二氧化碳)蒸汽/热水锅炉、换流器、电容器(双层电容)、二次电池(镍氢电池、锂离子电池等)、其他纳米技术、其他燃料电池相关产品/技术、燃气涡轮/蒸汽轮机。

参会参展单位

quanwei部门— 工信局(厅)、发改委、能源局、电力公司、建委、经贸委、设计院、规划局、水利局(厅)、石油石化、科技局、相关部门;

目标行业— 各电力、汽车、钢铁、冶金、造纸、酿造、轻工、制药印染、纺织、机械、煤矿、食品、饮料、建材、电子、制革、电镀、暖通、空调.化工、石油、天然气、水泥、建材、玻璃、化肥等;

商务合作— 国内外涉及新材料产业的代理商、经销商、贸易商、投资商;

行业交流— 国内外相关科研机构、大专院校的新型电力与数字能源领域专家、学者、国内外各类金融投资机构。

支持媒体

北极星电力网、华夏能源网、储界网、储能中国网、中国储能网、国际储能网、全球储能网、国际风力发电网、中国风能网、全球风电网、中国风力发电网、户用光伏网、北极星太阳能光伏网、中国光伏网、中国氢能网、全球氢能网、中国氢能网、国际氢能网、北极星氢能网、OFWEEK 新材料网、新材料在线、中国电力网、中国电力设备网、中国电力产业网等。

注：主办单位成立大会组委会，组委会下设办公室，全面负责博览会组织和服务工作。