

中国国际贸易促进委员会河南省委员会文件

豫贸促〔2022〕38号

河南省贸促会关于组织参加2022中国（江西）国际氢能大会暨新能源产业博览会的通知

各省辖市贸促会：

为全面贯彻“碳达峰、碳中和”国家战略，深入实施氢能发展有关政策规划，促进氢能源全产业链业务交流和投资合作，加快推进新能源产业发展。由江西省贸促会、南昌市政府主办，江西省工信厅、江西省能源局支持举办的“2022中国（江西）国际氢能大会”将于2022年11月17日至19日在南昌举办。

大会的主题为“打造能源经济大平台 占领绿色动能新高地”，届时将邀请来自国内外行业专家、科研机构、行业厂商等参会，重点围绕氢能的制取、储运、加注、应用等氢能源全产业链方面为氢能产业发展献计献策，并举办氢产业重量级研发与产业成果发布会、氢产业投融资项目路演、新能源技术研讨会-光伏技术专场、新能源技术研讨会-锂电与储能专场等丰富多彩的配套活

动。大会同期举办“2022 江西新能源产业博览会”，展览展示面积 30000 平方米。

请各省辖市贸促会积极组织属地相关企业参加本届展会。资金扶持标准：根据《河南省贸促会扶持中小企业参展资金管理办
法（试行）》，每家企业每个展（博）览会补贴不超过10000元
人民币，实际支付展位费10000元人民币以内的全额补贴。

组织单位：河南省贸促会

联系方式：陈曦 田秀秀 0371-63838159/63576692

邮箱：1055206879@qq.com

报名截止日期：2022 年 10 月 31 日

- 附件：1. 2022 中国（江西）氢能大会执行方案
2. 2022 中国（江西）氢能大会参会回执表
3. 2022 江西新能源产业博览会参展合同



附件 1:

2022 中国（江西）国际氢能大会执行方案

大会介绍

今年 3 月，国家发改委、国家能源局联合印发了《氢能产业发展中长期规划（2021-2035 年）》，明确氢能是未来国家能源体系的重要组成部分，氢能产业是战略性新兴产业和未来产业重点发展方向。近期，我省也陆续出台了《江西省十四五”能源发展规划》、《江西省“十四五”新能源产业高质量发展规划》等文件政策，鼓励氢能技术应用、培育发展氢能产业。在各级各部门政策推动下，氢能将在“十四五”期间持续拓宽应用场景，深耕技术研发，进一步释放产业发展活力。

为全面贯彻“碳达峰、碳中和”国家战略，深入实施氢能发展有关政策规划，促进氢能源全产业链业务交流和投资合作，加快推进新能源产业发展。由江西省贸促会、南昌市政府主办，江西省工信厅、江西省能源局支持举办的“2022 中国(江西)国际氢能大会”将于 2022 年 11 月 17 日至 19 日在南昌举办。

大会的主题为“打造能源经济大平台 占领绿色动能新高地”，将重点围绕氢能的制取、储运、加注、应用等氢全产业链方面为江西氢产业发展献计献策，来自国内外行业专家、科研机构、行业厂商等将重点参与讨论。大会同期还将举办“2022 江西新能源产业博览会”，展示面积规划 30000 平米，展区划分五大展区，分别为：氢能产业技术与装备展区、光伏产业技术与装备展区、锂电与储能技术展区、新能源汽车技术展区、其他新能源技术展区(包括：风能、生物质能技术、市垃圾发电应用、地热能技术等)。致力于为新能源行业创造一个合作与交流的空间，将以江西为中心、辐射全国及全球新能源市场，为国内外新能源行业的新技术、新材料、新产品、新设备提供一个集中展示和交流的平台。

本届大会拟邀联合国开发计划署、国家发改委能源研究所、国家电投

集团、国家电网、国家燃料电池技术创新中心、中石化、中石油、中海油、中船重工 718 所、中国电建集团、亿华通、江铃汽车、潍柴动力、百路佳客车、东德实业、美锦能源、滨化集团、山东赛克赛斯氢能源、AirProducts、液空厚普、清华大学、复旦大学、北理工等政府及国内外研究机构、知名企业代表出席。

执行方案

一、基本信息

大会名称：2022 中国(江西)国际氢能大会

大会定位：搭建新能源产业发展交流平台

大会时间：2022 年 11 月 17-19 日

大会地点：南昌绿地国际博览中心

大会主题：打造能源经济大平台 占领绿色动能新高地

二、组织机构

主办单位：中国国际贸易促进委员会江西省委员会

南昌市人民政府

联合主办：融和会展集团

支持单位：江西省工业和信息化厅

江西省能源局

承办单位：南昌市会展工作管理办公室

氢启未来网

1.008 氢经济研究院

执行单位：中融商汇（北京）国际会展有限公司

三、大会内容

（一）参与主体

1. **拟邀嘉宾：**国家部委领导、省市政府领导，行业院士、能源专家、能源市场专家、中石油、中石化、国际能源组织、新能源科研机构、重点新能源企业等。

2. **重点邀请：**氢能产业、光伏锂电、储能技术的专家代表，境外美国、日本、加拿大等，境内北京、江苏、浙江、上海、广东等。

3. **参展主体：**国内外氢能产业企业、光伏设备企业、风能、生物质能、储能企业、能源产业基地、开发区、能源供应厂家、研发机构等；国际能源署、国际能源组织、能源公司、能源生产商、运营管理机构等。

4. **参观主体：**政府主管部门代表、项目投资机构、资源开发企业、原料设备供应厂家、工程建筑单位、技术服务机构、境内外能源贸易商、产品批发商、采购商、经销商、能源电商平台和境外相关客商的代表；国内国际新能源科研机构、应用领域的代表。

（二）大会日程

日期	时间	活动名称
11月17日	09:00-17:00	嘉宾、参会报到，领取参会资料
11月18日	09:00-12:00	2022 中国（江西）国际氢能大会开幕式
	14:00-17:00	2022 中国（江西）国际氢能大会主场会议 氢能源示范项目专场会议
11月19日	09:00-12:00	氢制取专场会议
	14:00-17:00	氢运输及应用专场会议

（三）大会议题

1. 中国氢能国家战略发展路线图解析

——国家发改委能源研究所领导（拟）

2. 江西氢能利用现状及发展潜力
——江西省相关领导（拟）
3. 固体氧化物燃料电池发电与电解制氢技术
——彭苏萍 中国工程院院士
4. 以绿电+绿氢重构传统过程工业
——徐春明 中国科学院院士
5. 看氢燃料电池汽车如何驶入新能源汽车产业“新赛道”
——徐子春 国家燃料电池技术创新中心主任
6. Hydrogen as heating solution for households-technology and projects in the Netherlands
氢作为家庭供暖解决方案——荷兰技术和项目分享
——Mr.Fons 荷兰驻华使馆科技官员
7. 议题待定
——江西省企业代表
8. 氢能产业的市场化路径及投资机遇
——中国石化集团资本有限公司
9. 氢能及燃料电池商业化应用场景
——倪淮生 同济大学博士 海卓动力（青岛）能源科技有限公司 CTO
10. PEM 水电解制氢及未来应用
——黄方 山东赛克赛斯氢能源科技有限公司项目总监
- 11.加氢站技术重点及未来发展趋势

——熊猫席位

12. 氢冶金技术的发展溯源与应用前景

——熊猫席位

13. 氢气引领绿色农业变革

——沈文飙 南京农业大学教授

四、同期活动

（一）氢产业重量级研发与产业成果发布会

发布会将进行多项氢能技术领域重量级成果和创新产品首发，并进行氢产业重大产业项目签约，汇聚多家开放平台、行业运行服务平台、综合服务平台等群体。

会前制作成果汇编及签约产业项目名单，根据研发及产业成果类别进行分别发布，展现我国氢产业发展的重大布局。

（二）氢产业投融资项目路演

◎参会嘉宾：政府相关领导、风投机构代表、金融机构代表、产业园区等。

◎参加路演对象：氢产业领域创业创新、重点项目团队、企业、科研机构等。

◎路演项目选择：采取前期推荐+靶向邀请+单独报名等方式，对路演项目进行收集并经会议组会委进行专业评选，确定符合国家推动新能源建设并且有创新有发展前景的项目参与路演。

◎邀请投资机构阐述投资方向，投资案例等

◎路演目标：现场项目展示推介→提问互动→意向座谈

→项目签约，强化政、银、企三方有效对接。

（三）新能源技术研讨会-光伏技术专场

◎参会人员：知名院校专家学者、太阳能光伏产品研发、设计、生产领域核心技术人员、光伏企业技术负责人、电站承建单位、设计公司、光伏系统集成商、电力、光伏设计院、科研院所相关课题负责人、研究人员等；

◎研讨内容：太阳能光伏行业技术发展方向

太阳能光伏行业降本增效新路径

光伏电站运维市场的技术难点及创新发展

平价时代下的光伏发电创新解决方案

太阳能光伏创新技术、产品等新品发布

（四）新能源技术研讨会-锂电与储能专场

◎参会人员：锂电行业科研院校、储能技术专家、参与锂电生产、研发、设计、品质管理、采购的技术工程师、产品经理、新能源汽车车企、电动车、电网及电力公司、核心技术提供商、通信运营商等。

◎研讨内容：储能锂电产业市场现状及发展趋势

锂电池技术发展及应用研究

探讨当今锂电产业最具争议性的热点话题

储能电池创新技术、产品等新品发布

（五）参观活动

参观有关企业（拟定）

五、“2022江西新能源产业博览会”情况

（一）基本信息

名称：2022 江西新能源产业博览会

时间：2022 年 11 月 17-19 日

地点：南昌绿地国际博览中心

规模：30000 m²

（二）参展范围

1. 氢能产业技术与装备：制氢设备技术与氢气供应：氢气制造设备技术、多种工艺制氢生产设备技术、制氢公司、余氢供应企业氢气检测仪器等；

氢气储运及相关设备：储氢槽、储氢罐，氢气感应器，分配器，输氢管线、泵阀、特种运输车辆、纯净水制造设备、

加氢设备：加氢机、加氢站成套设备、加氢反应器、加氢计量设备、加氢加热炉、加氢脱硫装置；氢燃料汽车、燃料电池系统及成果应用、低温液体泵动力设备类、车载供氢系统等；

2. 光伏产业技术与装备：光伏系统集成、工商业分布式光伏、电站 EPC、光伏投资融资、太阳能路灯、光伏检测及控制系统、光伏电站智能解决方案、光伏扶贫、光伏电池生产商、电池组件生产商、电池组件安装商、光伏逆变器、光伏支架系统、追踪系统、储能蓄电池、充电器、控制器、转换器、储热设备及相应材料等；

3. 锂电与储能技术展区：锂离子电池、聚合物锂电池、动力电池、锂电池材料包括正极材料、负极材料、电解液、隔膜等；锂电池生产设备、测试仪器、及零配件等；锂电池环保设备、回收处理技术等；锂电池中介、锂电池保险、电池仓储物流等；

储能电池、新能源储能柜、集装箱储能电站系统、户外移动储能电源、

离网/并网储能系统、基站储能、微电网、分布式能源、EMS、BMS、储能逆变器、能源互联网技术、UPS 系统，光伏储能系统，光储充一体化系统、嵌入式储能、飞轮储能、抽水储能等。

4. 新能源汽车技术展区：整车技术：氢能燃料电池汽车、新能源乘用车、商用车、特种车、物流车、专用车等；

电池技术：氢燃料电池，双极板，燃料电池电堆零部件和原材料、动力电池、原材料、外壳、动力电池 PACK 生产设备、非标自动化、测试仪器与电池管理系统等；

电机电控技术：电机、磁材、铁芯、定转子、绝缘材料、绕线设备、碳化硅，壳体、自动化装配线等；新能源汽车电控、超级电容器、车用 MCU、电子控制模块，车用传感器，系统集成等；

智能驾驶技术：驾驶辅助系统、雷达、传感器组件、图像处理系统、系统开发支持工具/服务、车载软件、车联网开发平台/工具、人车界面/人机界面、系统安全解决方案、智能交通系统网络等；

充电桩技术：充电桩、充电机、电源模块、充（换）电站建设；逆变器、变压器、充电柜、配电柜、滤波设备、高低压保护设备、变流器、继电器、连接器、线缆、线束等。

5. 其他新能源技术与装备：风能设备及技术：风力发电机组、水泵系统、风力发电整机、风电场管理、安装运输、配套设备及技术、制动系统、电缆护套、计算机控制系统测风向机构、风电产业服务等；

生物质能技术产品：生物质发电机组、生物质气化发电系统设备，秸秆发电、燃气发电和沼气发电技术及机组、SN 高效生物质气化装置、气化发电系统设备、生物质供暖设备、生物质能燃料，生物柴油、沼气配件、

沼气技术与设备等；

节能技术产品：电网、电器节能技术、热管、变频等节能技术及产品、工业生产节能技术及设备、能量梯度利用技术、中低压电网改造、工业锅炉与窑炉节能、先进的变频调速、建筑节能；太阳能热利用、城市垃圾发电、地热能等。

(三) 展区规划



B3馆平面图
氢能产业技术与装备区
南昌绿地国际博览中心



2022中国(江西)国际氢能大会 暨新能源产业博览会

2022 CHINA (JIANGXI) INTERNATIONAL HYDROGEN ENERGY CONFERENCE,
AND NEW ENERGY INDUSTRY EXPO

2022.11.17-19

南昌绿地国际博览中心



B4馆平面图
光伏、风能及储能展区
南昌绿地国际博览中心



2022中国(江西)国际氢能大会 暨新能源产业博览会

2022 CHINA (JIANGXI) INTERNATIONAL HYDROGEN ENERGY CONFERENCE,
AND NEW ENERGY INDUSTRY EXPO

2022.11.17-19

南昌绿地国际博览中心



B5馆平面图
锂电及新能源汽车展区
南昌绿地国际博览中心

附件 2:

2022 中国（江西）国际氢能大会参会回执表

公司名称					传真	
通讯地址					邮编	
联络人			联系手机		电子邮箱	
姓名	性别	职务	联系手机	电子邮箱		身份证号
汇款日期	月 日		金额：___万___仟___佰___拾___元 ¥：_____			
收费标准	<p>参会费用：早鸟票¥980/人:2022年7月20日之前报名； 预售票¥1,280/人:2022年7月21日到9月30日报名,2人及以上可享¥1,180特惠； 现场购票¥1,680/人:2022年10月1日之后及现场付款报名。</p> <p>赞助费用：冠名赞助、金牌赞助、资料袋赞助、礼品赞助、证件广告赞助等，详情咨询主办方。</p>					
您的参与形式： <input type="checkbox"/> 参会 <input type="checkbox"/> 参展 <input type="checkbox"/> 赞助						
银行汇款：单位名称：中融商汇（北京）国际会展有限公司 银行账号：010 9035 6600 1201 0523 7740 开户银行：北京银行成寿寺支行			报名单位盖章： 年 月 日			

附件 3:

2022 江西新能源产业博览会参展合同

时间: 2022 年 11 月 17-19 日 地点: 南昌绿地国际博览中心

单位名称			
门 楣		商标名称	
联 系 人		电 话	
参展产品			
收费标准	标准展位: 展位尺寸 9 m ² (3mx3m), ¥4, 800/展位 (含 1 张 VIP 套票) (注: 双开展位加收 10% 开口费) 光地展位: 36 m ² 起, ¥, 480/m ² 展期 (含 4 张 VIP 套票) 注: 如需特殊占地面积, 统一按标准展位面积折算		
展览位置	<input type="checkbox"/> 标准展位 _____ 个 展位号: _____ 备注: <input type="checkbox"/> 光地展位 _____ 平 展位号: _____ 备注: 展位总费用: ¥ _____ 元 大写 _____		
购买广告		广告费用 ¥: _____ 元	
参展总费用	¥ _____ 元 大写 _____ 。		
备 注	1. 请于确认展位后的 3 个工作日内付清展位费, 否则展位不予保留; 2. 参展企业凭“参展确认书”领取布展参展证件, 否则不得入场; 3. 上述内容同时用于楣板, 请准确填写, 与上述参展信息不一致, 将被拒绝入场。 4. 为保证展会整体形象, 组委会保留最终调整展位的权利。		
收款款信息	单位名称: 中融商汇 (北京) 国际会展有限公司 银行账号: 010 9035 6600 1201 0523 7740 开户银行: 北京银行成寿寺支行		
单位签章	参展单位:	负 责 人:	时 间: 2022 年 月 日
承办单位	承办单位: 中融商汇 (北京) 国际会展有限公司 负 责 人:		时 间: 2022 年 月 日