

# 广东省循环经济和资源综合利用协会

---

## 关于转发第一届氢能制储运技术创新 学术论坛会议的通知

各会员单位：

现将《第一届氢能制储运技术创新学术论坛会议通知》转发给你们。国家技术标准创新基地（氢能）将于 2021 年 12 月 7 日在佛山市召开第一届氢能制储运技术创新学术论坛，本次会议将围绕氢能制储运技术设专题报告，邀请业内专家作相关主题演讲，并在会议期间设海报交流环节。由协会组织参加企业可优惠，请有意愿参加的企业于 12 月 3 日前联系我协会报名。

- 附件：1. 第一届氢能制储运技术创新学术论坛会议通知  
2. 参会回执

广东省循环经济和资源综合利用协会

2021 年 11 月 25 日

（联系人：陈蜜蜜，13826299331；电子邮箱：[gdpbia@163.com](mailto:gdpbia@163.com)）

---

# 国家技术标准创新基地（氢能） 中国技术经济学会 佛山绿色发展创新研究院

## 第一届氢能制储运技术创新学术论坛 会议通知

各相关单位：

国家技术标准创新基地（氢能）将于2021年12月7日在佛山市召开第一届氢能制储运技术创新学术论坛，会议由佛山绿色发展创新研究院和中国技术经济学会主办，佛山科学技术学院、佛山市氢能产业协会和中国节能协会氢能专业委员会为会议协办单位，中国标准化研究院为会议指导单位。

现将有关事项通知如下：

### 一、会议主题

主题：氢能制储运技术创新

### 二、会议时间、地点

时间：12月7日（12月6日14:00开始报到）

地点：佛山南海瞻云酒店

（具体地址：广东省佛山市南海区桂城街道海八东路2号）

### 三、会议议程

本次会议将围绕氢能制储运技术设专题报告，邀请业内专家作相关主题演讲，并在会议期间设海报交流环节，专题报告主题与邀请专家信息如下：

#### (一) 12月7日上午专题报告主题

时间	报告主题	邀请单位	邀请专家
9:00~9:20	双碳背景下我国氢能产业发展模式和路径	国家发改委能源研究所	熊华文
9:20~9:40	电化学制氢与用氢	湖南大学	王双印
9:40~10:00	水电解制氢技术发展现状及展望	中国船舶集团有限公司第七一八研究所	薛贺来
10:00~10:20	碱性聚合物电解质及其在“碳中和”中的应用	武汉大学	肖丽
茶歇与合影（20分钟）			
10:40~11:00	氨载氢商业与技术可行性	厦门大学	王兆林
11:00~11:20	生物质气化联产绿氢技术	南京林业大学	周建斌
11:20~11:40	增强等离子色谱法分析氢中硫化物的研究	西南化工研究设计院有限公司	陈春玉

#### (二) 12月7日下午专题报告主题

时间	报告主题	邀请单位	邀请专家
14:00~14:20	氢能技术标准现状及展望	全国氢能标准化技术委员会	马林聪
14:20~14:40	基于可再生能源的大规模长周期储能思考	中科院理化技术研究所	龚领会
14:40~15:00	大容量镁基固态储运氢技术及其应用	上海交通大学	邹建新
15:00~15:20	氢燃气轮机技术现状及展望	北京航空航天大学	刁训刚
15:20~15:40	液氢工厂发展前景与液氢储运技术解决方案	国富氢能技术装备股份有限公司	魏蔚

茶歇与海报交流（20分钟）			
16:00~16:20	面向中国燃料电池技术普及的举措和贡献	丰田汽车（中国）投资有限公司	汤田修事
16:20~16:40	含氢气管道输送标准体系及应用探讨	中国石油工程建设有限公司西南分公司	李天雷
16:40~17:00	氢安全研究概况	山东大学	李雪芳
17:00~17:20	SOFC 研究进展及应用	佛燃能源集团	白帆飞
17:20~17:40	氢质量保证体系	佛山绿色发展创新研究院	张邦强

#### 四、会议注册

##### （一）报名方式

（1）邮箱：请参会人员于 12 月 3 日前填写回执，将电子版回执发送至会务组（E-mail: zjy-fsgdi@163.com），参会回执请见附件。

（2）微信：本次会议已开通微信 H5 报名通道，参会人员亦可扫码报名。



（3）请之前报名的参会人员配合会务组确认最新行程。

##### （二）注册费

（1）本次会议注册费为1200元/人；学生参会代表900元/人；

已经录用论文的作者不收取会议注册费。

(2) 注册费含资料费、会务费、午餐等，不含差旅交通及住宿费。

(3) 请参会人员于 12 月 5 日前以银行转账形式将会议注册费转账至以下账户。

户名：佛山绿色发展创新研究院

开户行：中国建设银行股份有限公司佛山中海万锦支行

帐号：44050166005000000217

附言：（请务必注明参会单位名称及人员姓名）

## 五、防疫要求

请参会人员严格遵循国家及有关地区的各项防疫要求，配合做好疫情防控工作，如有发生特殊情况的应及时上报。参会时佩戴口罩，做好个人卫生、防护工作。具体要求如下：

(一) 所有参会人员须在粤省事小程序中注册“粤康码”，并在健康申报功能中如实登记个人近期旅居史、接触史、身体健康状态、来粤方式等情况。

(二) 有下列情况之一的不能参加本次会议：确定为新冠肺炎密切接触者、或诊断为疑似/确诊新冠肺炎病例、或诊断为新冠病毒无症状感染者，或“粤康码”为红码、黄码等情况的。

(三) 参会前 14 天内有中高风险旅居史或疑似新冠肺炎症状的，必须提供参会前 48 小时内的核酸检测阴性报告，同时凭有效身份证原件、“粤康码”参会。

## 六、会议推荐酒店

(一) 佛山南海瞻云酒店：佛山市南海区海八东路2号

会议举办酒店，由于房源紧张，请提前至少3个工作日致电酒店销售预订。酒店预订联系人：赖小姐，电话：13750261102。

(二) 希尔顿花园酒店：南海区桂城街道桂澜中路20号

(三) 维也纳国际酒店（佛山千灯湖店）：南海区桂澜北路2号亿能国际广场内

预订时，报“佛山绿色发展创新研究院”或“绿研院”可享受协议价。

会议主办方联系人：赵嘉瑶

电话：18038683268

邮箱：zjy-fsgdi@163.com

(此页无正文)



国家技术标准创新基地(氢能)



中国技术经济学会



佛山绿色发展创新研究院

二〇二一年十一月二十三日