# 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 征文通知

### 各相关单位:

国家技术标准创新基地(氢能)拟于2021年11月中旬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,佛山科学技术学院为会议协办单位,中国标准化研究院为会议指导单位。

本届学术论坛以"氢能制储运技术创新"为主题,会议将围绕氢能的制备、储存、运输等专题开展交流,采用主题报告、特邀报告、学术报告、海报交流等多种方式进行。

欢迎氢能领域的专家、科技人员、工程师及高校师生踊跃参加并投稿。

## 一、征文范围

(1) 氢的高效制备

- (2) 氢的高密度储存
- (3) 氢的安全运输
- (4) 其他氢能领域相关的内容

论文稿件将组织专家进行评审,被录取的论文原则上需注册 到会交流,并制作论文集(U盘)。本次论坛的论文交流主要采 用分组口头报告和研究海报两类。

会议期间将组织专家分别对口头报告和研究海报进行分组评审,评选出的优秀论文将推荐至EI 收录期刊发表。未录取的论文,作者可改投其他刊物。

### 二、重要时间节点

- (1) 7月15日发布征文通知;
- (2) 9月15日提交论文摘要截止,格式要求见附件1;
- (3) 10 月 15 日提交论文全文截止,格式要求见附件 2;
- (4) 10 月 30 日发布正式论文录用通知;
- (5) 11 月 7 日参会注册截止。

### 三、征稿要求

会议论文集只收录未公开发表的论文,论文请勿涉及保密内容,作者对论文内容真实性和客观性负责。

投稿信箱: zjy fsgdi@163.com

# 四、会议联系方式

赵嘉瑶, 电话: 18038683268; E-mail: zjy\_fsgdi@163.com 陈晓露, 电话: 13484585336; E-mail: 13484585336@163.com 附件: 1. 论文摘要模板

2. 论文全文模板

(此页无正文)

