

第一届全国电力电子教育教学研讨会暨第八届全国高校新能源与电力电子技术教学研讨会征文通知

为积极响应碳达峰碳中和的重大战略决策，聚焦电力电子领域在双碳目标下的关键作用，进一步推动节能减排技术在教育教学中的深度融合与创新，中国电源学会拟定于2025年7月11日-13日在重庆隆重召开第一届全国电力电子教育教学研讨会暨第八届全国高校电力电子与新能源技术教学研讨会。

一、征文范围及内容

本次会议聚焦电力电子教育教学，共探课程体系建设、新工科教学改革、继续教育与培训，设置以下主题，诚邀相关领域的研究者投稿：

- 主题1：电力电子核心课程体系建设
- 主题2：电力电子课程资源建设
- 主题3：新工科教学理念与方法创新
- 主题4：电力电子实践教学平台建设
- 主题5：电源工程师分层培训体系设计
- 主题6：校企协同型继续教育模式
- 主题7：电力电子教育与人才培养
- 主题8：智能化升级对教育与培训的影响

二、投稿要求

原创性：未公开发表的原创成果，严禁学术不端行为，内容符合征稿范围。

投稿方式：将论文电子版（word和PDF版本）发送至指定邮箱：h.yunhui@whut.edu.cn，或yellowcloudfly@163.com，邮件标题注明“专题X-作者-单位-电话”。

论文格式：请登录<http://www.jops.cn/CN/column/column8.shtml>，下载《电源学报》模板，按照该模板撰写论文。

截止日期：论文投稿截止日期为2025年6月12日。

三、论文评审与发表

评审流程：论文将由中国电源学会教育与培训工作委员会进行评审，评审结果将通过电子邮件通知作者。

发表机会：通过审稿的论文作者将被邀请在大会上宣读论文或张贴论文摘要。部分优秀论文将被推荐至相关期刊发表。

四、会议日程与地点

会议时间：2025年7月11日-13日（7月11日报到）

会议地点：重庆圣荷酒店