

中国动力工程学会

动学字〔2026〕29号

2026年中国动力工程学会学术年会会议通知

为深度推进动力工程领域的学术互动与交流,有力促进动力工程学科的前沿发展及其在工程实践中的高效应用,拟于2026年9月12-13日在陕西西安举行“2026年中国动力工程学会学术年会”。

本届会议由中国动力工程学会主办,西安交通大学等单位承办。会议将围绕“新型能源体系下动力工程行业创新与高质量发展”进行深入探讨和交流。欢迎从事动力工程相关领域的专家学者、科技工作者和企业界同仁参加会议。

一、会议主题

能源强国·动力先行——新型能源体系下动力工程行业创新与高质量发展

二、征文范围

主要围绕传统能源清洁高效利用、新能源动力与装备、储能与新型电力系统、氢能与综合能源、前沿技术及产业发展等方向征集论文。

(一) 传统能源清洁高效利用

- 煤电灵活性改造与调节型电源定位升级
- 超超临界、CCUS、氢能混燃与近零排放技术
- 化石能源节能提效与数字化智能控制

(二) 新能源动力与装备

- 大型风电/光伏高效机组、长寿命、低成本技术

2. 先进核电、水电、地热、生物质动力系统
3. 新能源并网消纳、稳定控制、主动支撑技术

(三) 储能与新型电力系统

1. 长时储能、压缩空气、飞轮、电化学、抽水蓄能技术
2. 虚拟电厂、需求响应、源网荷储互动与新型电力系统
3. 电网安全韧性、极端工况适应、智能调度

(四) 氢能与综合能源

1. 绿氢制备、储运、燃料电池、掺烧发电全链条
2. 综合能源系统、多能互补、冷热电联供、园区微网

(五) 前沿技术及产业发展

1. 高温材料、透平机械、锅炉/换热器、装备自主可控
2. 人工智能与动力工程融合、数字孪生
3. 绿电交易、碳市场、产业政策解读等

三、征文投稿

(1) 摘要/全文均可投稿，要求见附件模板。

(2) 本次遴选评出的高质量论文将择优推荐至《动力工程学报》。本次推荐仅作举荐通道，稿件最终刊发与否以该刊编辑部专业评审结论为准；若稿件未能顺利录用，作者可自行转投其他学术期刊。

(3) 投稿作品需为未公开发表的论文，请勿涉及保密内容，作者对论文内容真实性和客观性负责。征文经评审后需做会议报告（口头或海报形式）。

(4) 投稿截止时间：8月15日

(5) 投稿网址：<https://conf.kailimice.cn/f/nNo3Gq>

四、组织单位

主办单位

中国动力工程学会

承办单位

中国动力工程学会学术工作委员会

西安交通大学

西安热工研究院有限公司

五、时间地点

会议时间：9月12日-13日

会议地点：曲江国际饭店

陕西省西安市雁塔区西影路46号

六、会议安排

9月12日 全天，会议注册

9月13日 上午，大会开幕、特邀主题报告

9月13日 下午，分会场论坛

七、会议注册

身份类别	会议费标准
会员	1400元/人
非会员	1500元/人

中国动力工程学会会员享受中国动力工程学会学术年会会员会议费标准，会员注册或查询请登录中国动力工程学会管理服务平台：<https://cspe.kejie.org.cn/member/login.php>

八、会议联系人

种道彤，13709204728

王珍珍，15902969746

许弘业，15221576199

