

## 学会动态

2025年第7期 总第56期

浙江省电力学会秘书处

2025年7月

- 1. 学会召开第十二届理事会第八次会议。7月14日,学会以通讯方式召开第十二届理事会第八次会议。学会审议通过关于吸收浙江省电力学会单位会员的建议、关于调整浙江省电力学会理事会成员的建议、关于设立浙江省电力学会新能源并网与运行专业委员会建议、关于电力数据应用等专委会调整等报告。
- 2. 学会举办绿色智造创新技术高级研修班。7月29日-31日,学会在杭州举办绿色智造创新技术高级研修班,来自全省电力企业、工业园区管理者、科研院所及绿色制造企业技术骨干,近60名专业技术人员参加了本次研修活动,通过深入学习绿色能源、供应链、智慧建设、人工智能等知识,帮助学员理解掌握前沿科技,推动绿色智造的创新与发展。

- 3. 学会举办 2025 年"浙电科普+"研学夏令营。7月30日至8月1日,学会在金华举办 2025 年"浙电科普+"研学夏令营活动,活动由金华市电力学会、衢州市电力学会、电力设计专委会联合承办,学会通过讲座、参观、互动等方式,聚焦特高压输电、智慧能源管理等前沿技术,深入了解新能源转型、节能增效与降碳技术的创新时间,探索中国电力行业从基础建设到绿色创新的发展历程。
- 4. 学会积极开展科技服务工作。7月,学会组织团体立项评审、新立项15项;加强在编标准督导,完成标准技术审查5项、内部专业审查7项;完成科技成果鉴定1项;完成软科学研究项目验收1项。
- 5. **学会开展工作调研**。7月18日,学会秘书长郑伟民赴国网台州信通分公司开展自主可控创新人才培养体系工作调研,并与台州地区供电、发电、集体企业单位代表、科普基地代表就学会组织体系建设与创新发展进行座谈交流。

## 6. 简讯

- (1)7月7日,汽机专委会协办"二次再热超超临界机组调试技术及经验交流"专题培训。
  - (2) 7月8日,衢江电力科普基地举办"'童'心守护'电'亮未来"主题实践暨衢江区"春泥计划"系列活动。
- (3)7月9日,水能动力专委会在宁波召开水电站基建创优先进经验交流会暨抽蓄电站科普参观活动。
- (4) 7月 14 日, 电力技经专委会在杭州召开"人工智能+技经评审"建设推进会。

- (5) 7月15日,台州市电力学会举办"我是小电工" 绿色低碳节能科普研学活动。
- (6)7月16-18日,汽机专委会组织专家赴浙江省浙能 兰溪电厂,开展电力保供技术支撑工作,并针对电厂近期运 行中发生的低频振荡问题进行专题研讨。







学会公众号

浙电科普+

浙电科技家

编写:方玉菲 审核:吴侃侃 批准:郑伟民

浙江省电力学会秘书处

2025年7月31日