

中国电器工业协会六届六次理事会在京召开



2025.04.DQGY -

3月21日，中国电器工业协会六届六次理事会在京召开，副会长沈江主持会议。

会长南存辉做题为“把握新质生产力机遇 构建高质量发展新格局”的报告，报告中提出，要贯彻落实全国两会精神，更好地把握行业发展风向标。发挥行业智力资源优势，围绕AI对电力装备产业的深远影响开展专项研究，为企业智能化转型提供支撑。推动产学研合作，开发适合电力装备制造业的AI公共服务产品，推动科研成果的转化和应用，降低中小企业的应用成本；搭建交流平台，分享业内企业AI应用“灯塔案例”，推动全行业整体技术水平的提升。加快推进电力装备产业“十五五”规划编制，为企业制定人工智能应用的目标、路径和重点任务提供指引，组织制定AI在电力装备制造业应用的行业标准和规范，为产业高质量发展提供有力支撑。



中国电器工业协会副会长 沈江



中国电器工业协会会长 南存辉

SPECIAL REPORT

|| 专题报道 || 中国电器工业协会六届六次理事会

2025.04.DQGY
2

秘书长白文波受南会长委托向六届六次理事会做工作报告，对 2024 年协会工作进行回顾，并介绍 2025 年重点任务。2024 年，在相关上级政府部门的支持下，在全体会员单位的帮助下，中电协秉持“服务政府、服务行业、服务会员”的初心，各项工作持续优化向好。2025 年，中电协将持续做好服务政府、服务行业、服务企业相关工作，结合目前面临的形势与挑战，组织行业力量，发挥自身优势，重点开展“组织编制电工电器行业‘十五五’发展指南，推进电工行业制造业 PMI 指数体系建设，建立电工行业经济运行数据库，完善新型电力系统电力装备标准体系建设，召开第二届中国电器工业发展论坛，加快电工行业国际交流取得新突破，强化电工行业技能人才和技术人才培训，持续打造高质量发展合格评定创新平台，中国电器工业协会换届工作”等工作。

总工程师张秋鸿向大会报告电工行业 2024 年经济运行情况及 2025 年展望。2024 年电工行业在市场规模扩张、技术创新突破、产业结构调整等方面取得了诸多成果，但也面临着利润下滑、行业分化等挑战。未来，各领域需继续加强技术创新，优化产业结构，以应对市场变化，实现可持续发展。

行业发展与咨询部副主任果岩和相关分支机构代表向大会报告电工行业制造业采购经理指数（PMI）工作开展情况。

正泰人工智能研究院院长张岭做题为“人工智能技术、场景与落地应用基础”的讲座。

会议审议并通过六届六次理事会工作报告以及 2024 年会费收支情况，审议并通过成立换届工作领导小组、增补第六届理事会成员、终止电气技术创新工作委员会（筹）组建的议案。



中国电器工业协会秘书长 白文波



中国电器工业协会总工程师 张秋鸿



中电协行业发展与咨询部副主任 果岩



正泰人工智能研究院院长 张岭



中电协第六届理事会顾问、原机械工业部副部长 孙昌基

第六届理事会顾问、原机械工业部副部长孙昌基发表讲话。他表示，中电协针对产业发展、政策制定、标准化建设等行业热点问题，都做了研究分析，发挥了行业协会的重要作用。克服“内卷式”竞争，改革和创新是关键，企业创新发展要满足用户的需求。同时，希望中电协继续发挥好桥梁纽带作用，企业也要爱护、关心、支持协会工作，双方共同努力为行业发展做出应有的贡献。历史从来不眷顾犹豫者、观望者，希望大家以这次大会为新的起点，以AI为帆，以创新为桨，共同驶向电工装备高质量发展的星辰大海。

监事会成员、副秘书长、各分支结构代表、总部工作人员列席本次会议。

在各理事单位的积极参与和支持下，六届六次理事会圆满完成各项会议议程。

