

中国电力规划设计协会文件

电规协〔2025〕386号

关于印发中国电力规划设计协会 第十届常务理事会第二次全体会议决议等文件的通知

各会员单位：

中国电力规划设计协会第十届常务理事会第二次全体会议在杭州召开。会议审议通过了《2025年度常务理事会工作报告》等两个议案，现将会议决议和审议通过的工作报告等内容印发你们。

附件：1. 中国电力规划设计协会第十届常务理事会第二次全体会议决议
2. 中国电力规划设计协会2025年度常务理事会工作报告

(此页无正文)



附件 1

中国电力规划设计协会第十届常务理事会 第二次全体会议决议

中国电力规划设计协会第十届常务理事会第二次会议于 2025 年 11 月 28 日在杭州召开，应到常务理事和常务理事单位代表 56 人，实到代表 54 人，符合协会章程规定。会议由协会秘书长张炳成主持。

会议听取并审议通过常务副理事长李一男所作的《固能源根基 启电力新程 以实干担当赋能“十五五”电力设计行业新发展》的工作报告；审议通过《2025 年下半年申请入会单位资格审查情况报告》，同意 12 家单位入会；与会代表围绕“加强电力规划设计行业统一大市场建设”开展深入研讨，结合行业实际提出了前瞻性、建设性意见建议。

王小军理事长在总结讲话中强调，建设行业统一大市场是落实国家战略的政治责任、破解发展难题的治本之策、提升国际竞争力的必由之路，并对协会下一阶段工作提出明确要求：一是强化思想引领，深度融入发展大局；二是深化服务赋能，激发市场主体活力；三是健全自律机制，规范市场竞争秩序；四是加强政策协同，优化行业发展环境；五是深化自身建设，提升协会管理效能。

固能源根基 启电力新程

以实干担当赋能“十五五”电力设计行业新发展

——中国电力规划设计协会 2025 年度常务理事会工作报告

2025 年 11 月 28 日

尊敬的王小军理事长，各位副理事长、常务理事：

大家下午好！

按照协会章程规定，今天召开第十届常务理事会第二次会议。受理事长委托，现将协会2025年以来的工作情况和下一步工作规划，作简要汇报，请大家审议。

2025年，中国电力规划设计协会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大及二十届历次全会精神，秉持稳中求进工作总基调和新发展理念，践行“四个革命、一个合作”国家能源安全新战略，围绕“双碳”目标、新型电力系统与新能源体系建设核心任务，按照年度工作部署，扎实开展各项工作。

（一）强化政治引领，把牢正确发展方向

协会秘书处党支部坚决贯彻中社部、中电联党委部署，深刻

领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。坚持把党的政治建设放在首位，确保协会各项工作始终沿着正确政治方向前进。

1. 深化理论武装，筑牢思想根基

严格落实“第一议题”制度，依托“三会一课”等载体，持续深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想及党的最新理论成果，重点领学《习近平谈治国理政》第五卷、《习近平关于加强党的作风建设论述摘编》《深入学习习近平关于国家能源安全的重要论述》等重要著作。党的二十大及二十届三中、四中全会以来，集中组织专题学习，全面领会中央精神实质，推动理论学习常态化、制度化，促进党建工作与协会治理、会员服务深度融合。

2. 夯实组织基础，从严管党治党

严肃党内政治生活，深入开展中央八项规定精神学习教育。建立会议培训活动八项规定精神对照检查机制，将制度要求细化为 11 项具体检查标准，实现立查立改。扎实做好党费收缴、民主评议党员、党员培养发展等基础性工作，不断提升支部规范化建设水平。

3. 推动融合发展，提升服务效能

坚持以党建带动业务能力提升，围绕行业发展前沿，创新学

习形式，特邀权威专家深度解读新能源电价市场化改革等重大政策。积极拓展与会员单位的联学共建，与电建河北院开展交流，实现党建与业务互促共进。

4. 坚守意识形态阵地，压实管理责任

严格执行信息发布“三审三校”制度，对协会期刊、网站及各类新媒体平台的内容进行全过程严格把关，层层压实审核责任，确保各类宣传思想文化阵地可管可控、传播内容安全可靠。

（二）发挥参谋助手效能，服务国家、服务行业

1. 统一大市场建设建议征集工作

建设全国统一大市场，是党中央作出的重大决策。为积极响应国家关于建设全国统一大市场、维护公平竞争、推动高质量发展的政策导向，坚决遏制“内卷式”无序竞争，积极践行“提升产品品质，实行优质优价，反对低价劣质”，维护行业良好生态，协会开展征集行业统一大市场建设的合理化建议活动，并就强化行业自律工作发出倡议。

2. 政策调研工作

2025年协会共组织开展7项政策调研课题研究工作。组织开展电力设计企业的组织建设与绩效分配、西北区域电力布局优化、新质生产力培育、新能源（陆海）发展机会、电力市场规则与企业业务布局建议、电力设计企业业务延伸与国际拓展等6个课题的

问卷调查和实地调研，调研内容重点突出、范围广泛，为电力设计企业决策、行业布局提供数据支撑与实操指引。

为了深入贯彻落实《新一代煤电升级专项行动实施方案（2025—2027年）》（发改能源〔2025〕363号）文件精神，协会组织部分会员单位开展《新一代煤电升级专项行动中电力设计行业的发展与积极作用研究》课题研究工作，研究电力设计行业在新一代煤电升级专项行动中如何发挥积极作用，课题组由电规总院、华东院和东方电气等17家会员单位组成，目前已经完成课题报告送审稿评审。

3. 资质管理工作

积极联系住建部，持续关注建设工程企业资质标准改革工作进展；维护与中咨协会的沟通渠道，协助会员单位高质量完成资信评价申报工作；依托“企业资质管理工作小组”开展资质管理的相关工作。

4. 信用体系建设工作

落实国家能源局有关工作要求，完成《电力行业信用状况分析报告（2025）》（征求意见稿）《加快推进能源行业信用体系建设高质量发展行动方案（2025—2027年）》（征求意见稿）等文件的意见反馈工作；组织对60家会员单位开展信用评价工作，53家获AAA级、7家获AA级，助力会员单位不断提高信用管

理工作水平；完成电力行业信用体系建设办公室相关工作。

5. 注册电气工程师考务和注册工作

完成住建部注册中心委托协会承担注册电气工程师（发输变电）试题收集、组卷、初审、终审、试卷移交等工作；8月份与住建部注册中心进行交流，持续做好上述服务工作；受理完成发输变电专业、供配电专业注册共13998人次；修订勘察设计考试专家组成员管理办法，协助主管部门不断完善勘察设计注册工程师执业资格证制度。

6. 积极参加中央社会工作部人民建议专题征集活动

2025年7月，根据中央社会工作部《“汇行业智 谋长远策”——全国性行业协会商会为“十五五”规划献一策人民建议专题征集活动倡议书》，协会组织认真学习，围绕征集主题，结合行业特点，提出《农村能源革命助力乡村全面振兴》和《生态碳汇能力提升及价值实现路径》两个建议专题报告。

（三）服务会员，助力行业发展

1. 行业史志工作

积极推进《中国电力勘测设计史（1949-2000）》《中国电力勘测设计史（2001-2021）》两版行业史志的征订发行。截至目前，两版史志累计销售921套有效促进了电力勘测设计行业历史文化的传承与发展。

2. 评优推优工作

组织召开 8 场 2025 年度科技成果鉴定会，集中对 70 个科技成果进行鉴定；组织 2024 年度“四优”项目评审工作，评出 2024 年度电力、水电行业“四优”项目一等奖 125 项，二等奖 181 项，三等奖 263 项；组织 2025 年行业优秀 QC 成果评选及发布，最终评选出行业优秀 QC 成果一等奖 63 个，二等奖 91 个，三等奖 149 个；组织行业杰出青年专家、供配电设计专家评选，49 人被评为第四批电力行业杰出青年专家、20 人被评为第七批电力勘测设计行业供配电设计专家；完成“全国优秀工程勘察设计奖”电力工业工程设计项目初评的网评、会评工作；开展专有技术评审工作，对 20 个单位申报的 110 个项目进行了评审，共有 53 个项目通过评审；开展第十一届电力工程科学技术进步奖初评等工作。

3. 标准编制工作

发布《电力设计行业标准有效版本清单》和《国际电力工程标准清单》；推进团体标准工作，新启动 21 项（已完成立项），在编 92 项，年度计划发布 25 项（已发布 20 项），其中，年度团标重点工作《电力工程勘测设计管理规范》（共 9 个部分）的修编工作，现已完成立项和大纲评审；增加团标供给通道：在协会官网链接的“中外电力工程技术标准数据管理平台”上公开已发布并完成出版的标准全文；以静态页面的形式把在平台上公开

的团标全文打包向会员单位发送，每季度保持更新。

4. 数字化建设工作

举办第五届“供配电网工程数字化设计（EIM）大赛”，来自全国供配电网工程勘测设计领域 20 多个设计单位的 30 余项作品参赛，19 个项目分别在线路工程组、变电工程组、配网工程组、新能源工程组获得名次；组织设计院开展《EIM 工业工程数字设计平台》技术交流和需求调研工作，积淀平台研发应用，开辟会员单位软件国产化路径；成立《电力勘测设计行业“十五五”信息化数字化工作指导意见》工作组，启动内容编制工作。

5. 专业技术培训工作

按照年初既定计划，结合会员单位需求，以线上线下双结合的培训模式举办了“新能源国际项目风险识别及防控”、“电力工程行业项目管理”、“地下变电站设计技术”、“压力管道技术”、“电力工程行业项目管理（高级）”等 10 余个专业培训，参培近 2800 人次，推动了行业从业人员专业能力提质，壮大了行业发展必备人才梯队。

6. 期刊编辑工作

出版《电力勘测设计》正刊 11 期，增刊 1 期，刊载论文 197 篇；出版《电力工程财务与审计》5 期；发布《电力设计信息》22 期，刊载文章 933 篇；推出“新型储能技术开发及工程应用”

专刊以及“海上风电工程勘测设计关键技术”专栏，备受行业关注；完成《工程勘察设计行业改革发展文件资料汇编（2023—2025）》，并发布电子版。

7. 统计分析、行业服务工作

组织会员单位开展 2024 年度电力勘测设计行业统计信息填报工作，完成《2024 年度电力勘测设计行业统计分析报告和同业对标标杆指标信息》和《2020 年至 2024 年电力勘测设计行业统计分析报告和同业对标报告》；开展“第二届电力规划设计行业高质量发展先进企业和优秀企业家”评价工作，授予 28 家企业“先进企业”、28 位企业主要负责人“优秀企业家”称号；组织 13 家“科改”“双百”企业代表赴湖南电力设计院交流；组织召开年度电网、新能源、发电、非传统业务、国际和工程总承包等 6 类交流研讨活动；配合中电联认证中心安排 66 家会员单位管理体系外审。

（四）强化规范管理，提升服务水平

1. 内部管理工作

协会始终坚持高标准、严要求，严格按照民政部、中央社会工作部的要求自查、年检和提升；严格遵循中社部颁发的《全国性行业协会商会负责人任职管理办法》，规范完成换届选举工作（事前报批、事中透明、事后报备），并顺利办结在民政部章程

核准、负责人备案、法人变更、离任审计等后续工作；在完成换届工作之后，专题开展协会内部规范化治理，不断优化完善内部运行机制，制修订内部管理制度，在办文办会、人力资源、文化建设、财务管理、后勤保障等方面严格规范运作、创新工作方法、提升服务效能；根据社会组织评估要求，严格对照评级标准，全面梳理近三年协会各项管理与服务工作，形成评估资料并完成民政部专家组现场评估核查工作。

2. 分支机构建设工作

结合年初会员单位沟通函回复情况，根据十届一次常务理事会决议，拟新设 7 个分支机构及专委会，其中新型储能、国际业务及绿色氢能 3 个分会已成立，新能源、法律风险防控、海洋能源工程、人工智能设计等正在积极筹建中，目前协会分支机构及专委会共计 27 个，服务效能有效增强。

各分支机构及专委会按年初计划推进各项工作，得到会员单位积极响应。其中，会计分会精心策划、成功举办“天扬杯”财税知识竞赛培训班，通过系统化的培训，电建集团财务人员取得了优异成绩，为行业争取了荣誉，充分展现了培训成效；组织第八届“最美会计师”评选，42 人获得“最美会计师”称号，65 人获得“优秀会计师”称号。勘测分会开展了岩土、测绘地理信息等 4 次专业技术交流，有效促进了会员单位间的技术共享与创

新合作，为提升行业整体技术水平发挥了积极作用。供用电设计分会分片区开展业务技术交流，为提升供用电设计水平、服务能力转型提供了有力支撑。党建与企业文化工作委员会开展第八届“最美工程师”等五项评比活动，为行业树立先进模范。土水专委会开展总图专业、电控专委会开展热控专业、档案专委会开展涉外工程档案管理等技术交流活动。

3. 财务收支预算执行情况

协会年初开始严格执行收支预算管理，保障各项经费合理使用。目前收支情况整体平稳，预计年底资金收支平衡。

下一阶段工作安排：

党的二十届四中全会明确指出，学习贯彻全会精神是重大政治任务，全面深化改革是中国式现代化根本动力。当前处于“十四五”收官与“十五五”谋篇布局衔接期，新一轮科技革命、产业变革与能源转型融合，为行业发展带来机遇。协会将深学全会精神，紧扣国家战略与行业实际，找准政策与业务结合点，扛起引领行业高质量发展的使命，积极主动作为，确保各项工作任务落到实处。

一是持续强化政治引领，在中社部的领导下，把学习贯彻党的创新理论作为长期政治任务，持续深化“第一议题”制度，健全习近平总书记重要指示批示精神学习贯彻和落实机制，深学细

悟，确保党的决策部署在协会有落实、见成效。

二是继续保持与民政部、能源局、住建部等政府部门的沟通联系。按照民政部要求，按时完成财务收支、业务活动、内部治理等年检材料报送；关注国家对能源电力行业发展有关要求，关注深化电力体制改革进展情况；开展好资质管理、信用评价、注册电气工程师命题考试和注册审查等既有工作事项，及时反映企业诉求，积极为政府部门建言献策，主动配合、推动改革方案的落地实施。

三是持续推动行业高质量发展，紧跟“双碳”、新型电力系统建设等国家战略，强化政策调研与解读指引，推动企业技术创新和绿色低碳转型。深耕服务体系，紧扣会员需求，优化创优评先、质量管理等服务项目，推动数字化转型、传统产业升级，搭建多元交流平台，促进会员单位间经验分享、技术合作与资源共享，加大人才培养评价、技能培训力度，为行业、企业持续发展提供人才支持。

四是持续推动行业自律，规范市场竞争秩序。采取有效措施，坚决遏制“内卷式”无序竞争，积极践行“提升产品品质，实行优质优价，反对低价劣质”，维护行业良好生态，加强行业信用体系建设，建立健全失信惩戒机制，积极推动电力规划设计行业统一大市场建设，助力电力行业高质量发展。

五是继续做好电力工程科技进步奖、项目经理评价、工程总

承包项目评价的评选工作；修订青年杰出专家、科技成果鉴定、专有技术评审管理办法，组织“九项管理制度”修编工作；完善团体标准管理平台，实现资料和流程管理规范化；加快软件生态圈建设，推动数字化发展步伐。

六是持续提升协会治理水平。严格按新修订章程完善内部治理、规范外部行为；继续作好会员服务和管理，积极发展优质会员，拓展协会覆盖面；按需制订、修订协会和秘书处工作管理办法和制度；加强协会工作人员的管理、提升工作人员的专业素质和服务能力；根据中央关于做好“十五五”规划编制工作的指示精神，围绕新时代协会发展理念，谋划五年工作规划，加强对会员的基础服务、专业服务和精准服务，打造成为有行业引领力、社会影响力的品牌协会。

各位常务理事！“十四五”即将圆满收官，党的二十届四中全会以全面深化改革为根本动力，为“十五五”时期国家经济社会发展谋篇布局、推进中国式现代化注入强劲动能。站在这一承前启后的关键节点，让我们坚决贯彻党中央各项决策部署，奋力开创协会发展新境界，共同书写电力设计行业高质量发展新篇章。

报告完毕。谢谢大家！

