

中国电力企业联合会文件

中电联理事〔2025〕118号

中电联关于组织申报 2025 年度电力创新奖的通知

理事长、副理事长单位，各有关单位：

为深入贯彻落实国家创新发展战略，加快推进能源电力科技创新成果推广应用，全面提升行业自主创新能力和科技发展水平，中国电力企业联合会（以下简称“中电联”）将组织开展 2025 年度电力创新奖评奖工作。请各单位按照《电力创新奖奖励办法》规定组织推荐电力创新成果。现将有关事项通知如下：

一、奖项设置

电力创新奖设一等奖、二等奖，对作出特别重大贡献的可授予特等奖。

二、申报范围

各企事业单位、科研院所完成的涉及电力领域、属于奖励范围的成果，均可申报电力创新奖，成果分类范围如下：

（一）技术成果：主要指通过科学研究、技术开发、应用推广所产生的能够显著提高电力行业生产力水平的新技术、新工艺、新材料、新设计、新产品等，以及在电力工程项目建设过程中形成的创新成果。

（二）信息化成果：主要指在信息、通信、工控、信息安全等相关方面的技术研究、创新应用，对提升电力企业竞争力有明显成效的创新成果。

（三）系统成果：主要指通过运用现代科学理论或采用先进技术方法、手段等进行改进与创新，对促进电力科技进步、保障电力系统安全、提升电力企业效率效益有明显作用的系统集成性成果（主要指技术创新和模式创新集成所产生的成果）。

（四）标准成果：主要指具有创新性或良好经济社会效益的电力领域的国家标准、行业标准、团体标准、企业标准，以及由我国主导起草、国际组织发布的电力标准等。

（五）职工成果：主要指电力职工在本职岗位工作中，通过自主创新，进行技术攻关和工艺、流程再造，解决电力生产过程中的疑难问题，促进电力技术进步，具有原创性和实际推广价值的成果。

三、申报要求

(一) 申报单位在“电力创新奖申报平台”(以下简称“申报平台”, 链接: <http://cxj.cec.org.cn>), 按成果类别注册填报。电力创新奖填报说明、电力创新奖申报书参考模版可在申报平台“资料中心”下载。

(二) 创新成果网上申报时间为 2025 年 5 月 7 日至 6 月 25 日, 逾期不再受理。

(三) 请申报单位按要求在申报平台填写材料。需要盖章的材料, 应在加盖相应单位公章后再将扫描件上传至申报平台。其中, 成果应用证明须加盖应用单位公章, 有关知识产权证明、技术评价证明和其他证明材料可提供复印件, 但须加盖申报单位公章以证明材料真实性。所有证明材料均须将扫描件上传至申报平台。

技术、信息化、系统、标准类申报成果, 需有两年以上实际应用(2023 年 6 月 24 日前投入使用); 职工成果需有一年以上实际应用(2024 年 6 月 24 日前投入使用)。大型科研课题成果不得申报职工成果。

四、推荐要求

申报单位在平台填报完成后, 原则上需接受相关单位推荐, 方能进入评审阶段。有关推荐单位要求如下:

(一) 推荐方式

1. 电力创新奖采取单位择优推荐的方式, 接受以下单位的推荐:

(1) 中电联理事长单位、副理事长单位;

(2) 与中电联理事长单位、副理事长单位无隶属关系的其他理事单位;

(3) 各省(市、区)电力行业学协会,中电联分支机构。

2. 同一成果只接受一个单位推荐,具体如下:

(1) 申报单位隶属于各电力集团公司的,原则上由所属集团公司推荐;如由其他单位推荐,应事先征得所属集团公司同意。

(2) 无隶属集团公司的独立申报单位,可通过各省级电力行业学协会、中电联分支机构推荐。

(3) 中电联理事单位只推荐其下属单位的申报成果。

(二) 推荐时间安排

1. 请各推荐单位将推荐联系人报名表(见附件)于2025年5月26日前发送至电力创新奖奖励办公室,邮箱(chuangxinjiang@cec.org.cn),以便及时接收申报平台推荐账号和密码。

2. 请推荐单位联系人在申报平台登录推荐账号,做好成果申报材料审核把关,并完成推荐工作。推荐完成后按类别导出推荐成果汇总表,加盖推荐单位公章,于2025年6月30日前将盖章扫描件回传至申报平台。

五、其他事项

(一) 如需参阅《电力创新奖奖励办法》,请在申报平台(链接:<http://cxj.cec.org.cn>)资料中心下载。

(二) 申报和推荐材料均不需报送纸质版。

(三) 请各申报单位按时完成成果在线填报, 请各推荐单位做好审核把关并按时完成在线推荐。

(四) 中电联理事长单位、副理事长单位、理事单位名单可登录中电联官方网站“关于我们”栏目查询。

六、联系方式

(一) 成果申报咨询

技术、信息化、系统、标准成果联系人

任 远 010-63415994, 13718663686

李 里 010-63414456, 18510627527

邮 箱: chuangxinjiang@cec.org.cn

职工成果联系人

邓锡丹 010-63253633, 13552213059

邮 箱: zgcg@cectech.org

(二) 平台技术支持

赵思雨 010-63413753, 15040609863

王思思 010-63414345, 13439807161

附件: 电力创新奖推荐单位联系人报名表



附件

电力创新奖推荐单位联系人报名表

推荐单位								
序号	负责推荐 成果类别	联系人	部门	职务	手机	电子邮箱	办公电话	传真
1	技术成果							
2	信息化成果							
3	系统成果							
4	标准成果							
5	职工成果							

中电联理事会工作部

2025年4月21日印发

