

内蒙古自治区电力行业协会文件

内电协字〔2026〕18号

关于2026年度内蒙古自治区电力行业职工 技术创新成果复审（答辩）的通知

各成果报送单位：

2026年度内蒙古自治区电力行业职工技术创新成果，经过单位申报及专家初评，共有197项成果入围复审（答辩）。为了使评审工作更加全面、科学、严谨，确保成果质量，内蒙古自治区电力行业协会定于2026年3月25—27日开展现场复审（答辩）工作，现将相关事项通知如下：

一、复审（答辩）的时间及地点

复审（答辩）报到时间：

2026年3月25日上午9:00-12:00。

复审（答辩）时间：

3月25日下午14:30—18:00；

3月26日上午8:30—12:00，下午14:30—18:00。

3月27日上午8:30—12:00，

地点：内蒙古电力（集团）有限责任公司培训中心

地址：呼和浩特市赛罕区丰州路24号

二、入围答辩成果查询方式

请登录内蒙古自治区电力行业协会官网（<http://www.nmgzzqdlhyxh.org.cn/>），在首页点击飘窗即可进入查询。

三、答辩流程及要求

（一）答辩及报到时间、地点

1.供电 A 组

报到时间：2026年3月25日上午9点。

地点：教学南楼四层1408教室

答辩时间：2026年3月25日下午至3月27日上午。

地点：教学南楼四层1402教室

2.供电 B 组

报到时间：2026年3月25日上午9点。

地点：教学南楼四层 1408 教室

答辩时间：2026年3月25日下午至3月27日上午。

地点：教学南楼四层 1404 教室

3.发电组

报到时间：2026年3月25日上午9点。

地点：教学南楼四层 1408 教室

答辩时间：2026年3月25日下午至3月26日下午。

地点：教学南楼四层 1406 教室

4.新能源组

报到时间：2026年3月25日上午9点。

地点：教学南楼四层 1408 教室

答辩时间：2026年3月25日下午至3月26日下午。

地点：教学南楼四层 1408 教室

报到地点：内蒙古电力（集团）有限责任公司培训中心（内蒙古电力学校）南楼。



说明：答辩顺序请详见报到时发放的秩序册。

（二）答辩流程

成果主要完成人进行陈述、专家提问、专家综合评分。

（三）成果完成人陈述及要求

请成果完成人从技术创新性、技术先进性、适用范围、实施效果、经济效益等5方面进行简述，要求语言精练、表述清晰，以PPT演示文稿形式进行答辩，各项成果展示和视频演示的时间限定为8分钟。**（注：答辩时，在7分钟时主持人会提示，8分钟时主持人会叫停。）**

（四）答辩人员

入围成果的第一完成人或主要完成人。视情况可增加同小组成员参与答辩，人数上限为2人。全部答辩人员开始前需提供信息确认表（报到时发放），并出示身份证。

（注：不得借助其他单位人员参与答辩，一经查实，取消本年度成绩及所在单位下一年度参评资格。）

（五）专家提问

成果介绍完毕后，专家进行提问，完成人对问题进行简要回答。

（六）专家评分

在完成全部答辩流程后，主持人要求答辩人离开答辩现场，专家将经过讨论后依据《内蒙古自治区电力职工技术成果复评（答辩）专家评分标准（表）》完成现场评分。

《内蒙古自治区电力职工技术成果复评（答辩）专家评分标

准（表）》详见附件 1。

四、复审（答辩）材料要求

参加答辩的成果完成人，请于 3 月 23 日 24 点前登录内蒙古自治区电力行业协会官网（<http://www.nmgzzqdlhyxh.org.cn/>）上传答辩使用的 PPT（如需使用视频演示，需插入 PPT 内），上传方式详见附件 2。在报到时需要提交 3 份胶装成册的成果介绍资料和 1 份盖公章（鲜章）的成果申报表，资料不全不得参与复审（答辩）。

注意：成果答辩 PPT 上传至报名系统（不大于 200MB，包括 PPT 内插入的视频）。要求使用 WPS 软件制作 PPT。

答辩使用 PPT 上传后不得更换，逾期未报名上传答辩材料的小组视为放弃。

五、说明事项

1.2026 年内蒙古自治区电力行业职工技术创新成果奖复审（答辩）不收取任何费用。

2.内蒙古电力公司培训中心未设置答辩人员停车区域，请妥善安置车辆，步行前往。

3.请穿着整洁、得体，建议衬衫、长裤或及膝裙，颜色以深色或中性色为主。

4.食宿自理，答辩人员可自行安排。

六、联系方式

如有相关问题请联系内蒙古自治区电力行业协会行业发展部。

办公电话：0471-5216614

0471-5613402

林楷翔 电话：15540740111

李祝成 电话：13190546919

答辩组联系方式：

张秀萍 电话：18995185547（供电A组）

张超华 电话：18247163461（供电B组）

乔梦佳 电话：14747294082（发电组）

梦菲 电话：17647590005（新能源组）

附件：1.内蒙古自治区电力职工技术成果专家评分标准（表）

2.成果复审答辩PPT上传方式



主送：各成果报送单位

内蒙古自治区电力行业协会秘书处

2026年3月18日印发

附件 1

内蒙古自治区电力职工技术创新成果专家评分标准（表）

评价指标		指标含义及说明	评定程度打分				
技术创新性 (20分)	技术创新程度 (20分)	针对解决实际问题而进行的技术创新。指研究方法、设计思想、工艺技术创新特点情况,或成果在地域、领域中的新颖性或有无实质性的突破、改进和补充。	国际首创	国内首创	省内首创	有一定创新	原有技术的改良
			20、19	18、17	16、15	14-10	9-1
技术先进性 (20分)	科学性 & 先进性 (15分)	指研究设计严密,分析论证符合逻辑,实验条件符合有关标准,统计处理正确,数据真实可靠,同类技术对比的先进性。	国际先进	国内领先	国内先进	省内领先	一般
	15	14	13-11	10-6	5-1		
	难易程度或复杂程度 (5分)	指解决该领域的技术难题或行业热点问题的情况,与国内外同类研究相比所处水平。	很难	难	较难	有一定难度	一般
	5	4	3	2	1		
适用范围 (20分)	可复制性 (12分)	指成果在行业内直接应用的可复制性。	很好	较好	一般	差	
	12、11	10-7	6-3	2、1			
	应用前景 (8分)	指成果可实施应用前景。	很高	较高	一定范围内应用	一般	
	8	6、5	4、3	2、1			
实施效果 (20分)	应用 (10分)	指该成果是否已经被应用或工程示范	行业推广应用		集团内部应用		本企业应用
	10、9	8、7	6-0				
	程度 (10分)	成果实施后,解决原技术问题彻底程度。	很好解决		较好解决		一般解决
	10、9	8-6	5-0				
效益 (10分)	经济效益 (7分)	指成果应用后实际取得的增收节支的效果,及成本效益比的程度。	重大		较大	有一定效益	一般
	7、6	5、4	3		2、1		
	社会价值 (3分)	指对促进科技、经济与社会协调、可持续发展的效果。	重大		较大	一般	
	3	2	1				
行业推动作用 (5分)	对推动行业技术进步的作用 (5分)	指发挥了良好的示范、带动作用,提高了行业的技术水平和创新能力。	很大		较大	有一定作用	一般
			5、4	3		2	1
知识产权 (5分)	知识产权情况 (5分)	指具有自主知识产权及采取相应保护措施,保护程度及效果。	已取得授权或行业准入		发明专利		其他
			5	4		3-0	

附件 2

成果复审答辩 PPT 上传方式

输入网址 <https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/>或百度搜索“内蒙古自治区电力行业协会”，进入内蒙古自治区电力行业协会官网。



鼠标悬停至“线上服务”，在弹出菜单中选择“会员单位服务”。



在弹出页面中选择“行业发展部—2026年内蒙古自治区电力行业职工技术创新成果复审（答辩）申报【正在进行】”，点

击下一步，按照系统提示完成上传即可。



内蒙古自治区电力行业协会

内蒙古自治区电力行业协会服务平台（单位界面）

您好！欢迎您使用内蒙古自治区电力行业协会服务平台。
请您根据需要，选择以下相关部门服务项目。
如有问题，请联系项目对应部门。

* 服务项目

- 行业发展部——2025年内蒙古自治区电力行业职工技术成果入围特等奖查询【正在进行】
- 行业发展部——2025年内蒙古自治区电力行业职工技术创新成果复审（复检）申报【正在进行】

下一步

举报