

# 中国能源研究会

中能研[2026]5号

---

## 关于举办 2025 年至 2026 年全国行业职业技能竞赛——第一届全国能源行业职业技能竞赛（光伏发电运维值班员 L）的通知

各有关单位：

为全面贯彻落实党的二十大关于深入实施人才强国战略部署，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路，培养更多大国工匠、能工巧匠、高技能人才，根据《人力资源社会保障部办公厅关于组织开展 2025 年至 2028 年全国行业职业技能竞赛的通知》（人社厅函〔2025〕128 号）、《关于印发 2025 年至 2028 年全国行业职业技能竞赛二类职业技能竞赛计划的通知》（中就培函〔2025〕109 号）计划安排，由中国能源研究会、中国就业培训技术指导中心联合举办“2025 年至 2026 年全国行业职业技能竞赛——第一届全国光伏发电运维值班员 L 职业技能竞赛”（以下简称“竞赛”）。现将有关事项通知如下：

### 一、竞赛意义

举办光伏发电运维值班员职业技能竞赛，既是落实职业技能提升行动、推动光伏运维领域技能人才队伍建设的具体举措，也是着力提高职业技能竞赛科学化、规范化、专业化水平的生动实践，通过以赛促学、以赛促训、以赛促评、以赛促建，全面提升光伏运维技能人才综合素养、助力光伏行业数字化转型、实现高质量发展，为构建现代化光伏产业体系，提供坚实有力的人才支撑。

## 二、组织领导

### （一）主办单位

中国能源研究会

中国就业培训技术指导中心

### （二）承办单位

中国能源研究会电能技术专委会

宁夏立能新能源职业技能培训学校（有限公司）

乌兰察布立能新能源职业技能培训学校有限公司

中能国研（北京）电力科学研究院

### （三）协办单位

中关村智能电力产业技术联盟

本次竞赛为二类职业技能竞赛，竞赛主办单位和相关单位共同组成竞赛组织委员会（以下简称“组委会”，名单见附件），组委会负责竞赛的整体安排和组织管理工作。组委会下设办公室、技术工作委员会、监审委员会、裁判组、新闻宣传组、后勤

保障组。组委会办公室负责竞赛组织安排和日常管理工作，设在中国能源研究会。

### 三、竞赛内容

竞赛由理论考试和技能操作两部分组成，按照《光伏发电运维值班员国家职业标准（2024年征求意见稿）》《电力行业职业技能标准光伏发电运维值班员（2022年版）》高级工及以上知识和技能要求实施，总成绩中理论考试占30%，技能操作占70%。竞赛试题由技术工作委员会组织有关专家统一命制，具体技术文件另行通知。

### 四、竞赛组织方式

#### （一）参赛单位

中国核工业集团有限公司、中国石油天然气集团有限公司、中国石油化工集团有限公司、中国海洋石油集团有限公司、国家电网有限公司、中国南方电网有限责任公司、中国华能集团有限公司、中国大唐集团有限公司、国家电力投资集团有限公司、国家能源投资集团有限责任公司、中国广核集团有限公司、中国华电集团有限公司及从事光伏发电运维业务的相关企业参加本次竞赛。原则上，各单位限报5支队伍。同时，中国能源研究会分支机构可推荐相关企业参加。

#### （二）参赛资格

竞赛分为个人赛和团体赛两部分。参赛人员须为中华人民共和国公民，且满足以下条件：

1. 年龄 18-60 周岁，思想品德优秀，身体素质较好；
2. 从事光伏运维或相关工作满 2 年，且具备光伏发电运维值班员 L 职业中级工及以上资格的在职员工；
3. 已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”称号及已通过竞赛获取“全国技术能手”申报资格的人员，不得参赛；
4. 近 3 年内因安全生产事故负有主要责任的人员，不得参赛。

## 五、竞赛实施

### （一）竞赛时间、地点

决赛拟于 2026 年 6 月举办，具体时间与地点另行通知。

### （二）竞赛赛制

决赛采用理论知识赛+实操技能赛的方式，以有相关业务的各集团组建代表队参赛，各代表队各赛项限报 6 人（含 3 名选手、1 名备用选手、1 名领队及 1 名教练）。

理论竞赛以现场笔试（机考）方式进行；技能竞赛以仿真模拟、动手操作、现场评分的形式进行。

## 六、奖励办法

### （一）个人奖项

按选手成绩设一二三等奖，一等奖占比 10%，二等奖占比 15%，三等奖占比 25%。获得各职业（工种）全国总决赛前 3 名的参赛选手，按相关规定晋升技师职业技能等级，已具有技师职业资格或职业技能等级的可晋升高级技师职业技能等级（本职业

现行最高技能等级为技师的，不再晋升），已具有相应职业资格或职业技能等级证书的，不重复颁发（下同）；第4—15名的参赛选手，按相关规定晋升高级工职业技能等级，已具有高级工职业资格或职业技能等级的可晋升技师职业技能等级（本职业现行最高技能等级为高级工的，不再晋升）。获奖选手及获得职业技能等级证书的比例原则上控制在参加决赛选手数量的50%以内。

## （二）团体奖项

按参赛队成绩设一二三等奖，一等奖占比10%，二等奖占比15%，三等奖占比25%，分别颁发团体一、二、三等奖证书和奖牌。

## 七、报名方式

请各参赛单位于2026年3月31日前，扫描以下二维码报名。报名表详见附件，填写完成加盖报名单位公章，上传相关word文件、PDF用印文件、成员身份证扫描件、社保缴纳证明及职称证书/职业技能等级证书扫描件（文件命名为“队伍名称-2026年光伏运维竞赛”）。



本次竞赛不收取报名费，竞赛期间各参赛队伍食宿统一安排，费用自理。

## 八、有关要求

（一）统筹规范实施竞赛活动。组委会应做好竞赛活动的统筹协调、规范管理，与各技术设备支持、承办和协办等相关单位加强沟通，科学制定竞赛工作方案，确保本次竞赛活动落到实处、取得实效。请各地方协会及相关单位，按照组委会的统一部署，认真做好组织工作，紧密结合当地企业和院校的工作实际，加强协调和指导，保证此次竞赛顺利进行，未经组委会批准，各有关单位不得开展与本次竞赛相关的任何商业活动。

（二）务必确保赛事公平公正。各竞赛有关单位要切实履行责任，要将公平公正作为办赛的“生命线”，组委会将健全竞赛全过程监督管理制度，做好竞赛各环节的规范管理，尤其要做好裁判员的选拔、管理、培训、使用等方面的工作，确保赛事公平公正。严格落实中央八项规定及其实施细则精神，坚持勤俭办赛，务求工作实效。

（三）注重提升竞赛工作质量。各竞赛有关单位要依据竞赛活动计划安排，结合赛项的特点和进展情况，适时组织赛前培训等交流活动，推动赛事涉及领域技能水平提升。

（四）做好安全工作。科学制定竞赛安全工作方案和现场应急处置预案。根据消防安全规定，配置赛场消防设施设备，认真做好火、电、气以及化学品等使用管理工作。要加强参赛选手、裁判员、技术和赛务保障人员安全防护工作，有关单位要为参赛选手等人员购买人身意外伤害保险。要做好医疗急救和保险工

作。应明确专门机构和责任人，落实公共卫生、消防、人身等安全责任，确保各项职业技能赛事活动安全有序开展。

#### 九、联系方式

组委会办公室

联系人：卜微微

电 话：15910835766

电子邮箱：js@cers.org.cn

- 附件：1. 参赛队伍申报表  
2. 参赛人员汇总表  
3. 领队/教练申报表  
4. 参赛选手申报表



附件1：

### 参赛队伍申报表

选送单位(盖章)：\_\_\_\_\_

序号	参赛队名称
例	XX 公司一队
1	

单位联系人：

联系电话：

日期： 年 月 日

附件2:

### 参赛人员汇总表

选送单位(盖章): \_\_\_\_\_

参赛队名称: \_\_\_\_\_

参赛身份	姓名	性别	民族	从事本专 业工作年 限	联系电话	邮箱
领队						
教练						
选手						
选手						
选手						
备用选手						

附件3:

领队/教练申报表

姓 名		性 别		(照片)
出生年月		民 族		
政治面貌		学历学位		
职 务		技术职称或 技能等级		
工作时间		工作单位		
手 机		身份证号		
参赛队名称				
通讯地址				
所在单位意见	(盖 章) 年 月 日			
竞赛组委会意见	年 月 日			

附件4:

参赛选手申报表

姓 名		性 别		(照片)
出生年月		民 族		
政治面貌		学历学位		
职 务		技术职称或 技能等级		
工作年限		工作单位		
手 机		身份证号		
参赛队名称				
通讯地址				
主要工作经历				
起止时间	在何单位工作			
所在单位意见	(盖 章) 年 月 日			

竞赛组委员会 意见	
注：报名须另行提交身份证扫描件、社保缴纳证明及职称证书/ 职业技能等级证书扫描件等相关佐证材料，材料须真实有效。	

年 月 日