

中关村智能电力产业技术联盟

智电联盟（2026）86号

关于面向企业征集团体标准立项提案的通知

各会员单位、产业单位、设备企业：

标准是创新成果产业化的重要载体，也是行业共识的技术规则。为充分发挥团体标准快速反映市场和创新需要的优势，推动新产品、新技术、新工艺的规范化应用，中关村智能电力产业技术联盟（以下简称“联盟”）现面向广大企业征集团体标准立项建议。有关事项通知如下：

一、标准的作用与意义

标准来源于实践，来源于现实需求。凡有新产品、新技术、新工艺出现，就需要通过标准化形成业内共识，以推动整个行业的技术进步和高质量发展。团体标准作为国家标准体系的重要组成部分，具有制定周期短、响应市场快、技术内容灵活等显著特

点。企业牵头制定团体标准，不仅能够固化自身创新成果，还能有效提升行业影响力。

二、申报条件

1. 符合相关法律法规的规定，具有法人资格的企事业单位、社会团体等单位均可提出立项申请，鼓励相关单位联合提出立项申请；

2. 申报单位应具备与申报标准制定项目相关的技术基础和研究能力。

三、企业标准立项方向

（一）产品工艺研发与优化改进

涵盖新型电力装备、智能设备等新产品研发领域，规范其制造工艺流程、关键控制参数及质量标准；同时包含传统工业产品现有生产工艺的优化升级，形成具备可推广、可复制价值的标准化工艺方案与方法。

（二）设备改进

在既有设备基础上进行技术改造、功能升级或可靠性提升，形成设备改进的技术规范。

（三）制造管理

包括数字化车间管理、精益生产管理、供应链协同管理等先进制造管理模式标准化。

（四）检测技术

针对新产品、新工艺、新设备所需的检测方法、试验装置、

评价指标等，制定统一的技术规程。

企业凡在上述领域有新产品、新技术、新工艺，且现有标准存在空白，均可作为牵头单位，组织同行协商一致，提出团体标准立项建议。

四、申报要求

1. 申报单位对标准制定的目的意义、必要性和可行性、适用范围和主要技术内容、国内外情况等必要的前期研究，填写附件《团体标准立项申请表》并加盖公章，将电子版发送至邮箱（邮件标题形式为：申请单位+标准名称）；

2. 需提交的立项申请材料包括：标准立项申请书、标准草案及编制说明（若有相关论证材料请一并提交）。若标准项目涉及专利的，应提供专利相关证明及专利持有人授权文件；

3. 申报时间

申报单位可定期进行申报，每月 10 日前可向本联盟提交立项申报材料。

4. 立项发布

秘书处根据申报情况，组织专家进行立项审查，按季度集中发布立项信息。

五、联盟团体标准工作合规资格

本联盟依法在国标委主管全国团体标准信息平台完成主体前置资格审查、材料核验与全流程公示，取得团体标准合法发布权限；团体标准严格遵循国标委管理规定，执行自主立项、规范

编制、专家评审、平台公开公示全流程合规管理，具备完整合法有效性。

欢迎各企业踊跃申报，联盟将优先支持技术成熟、需求迫切、具备行业推广价值的项目。

六、联系方式

联系人：赵 天 13264562024 zhaotian@eptc.org.cn

李瑞文 15311802798 liruiwen@eptc.org.cn

地 址：北京市西城区广安门外大街朗琴国际大厦B座1512

附件：中关村智能电力产业技术联盟团体标准立项申请表

中关村智能电力产业技术联盟

2026年5月12日



附件

中关村智能电力产业技术联盟团体标准立项申请表

标准中文名称			
标准英文名称			
ICS 分类号		中国标准 分类号	
制定/修订	<input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号	
标准类别	<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 安全卫生 <input type="checkbox"/> 环保 <input type="checkbox"/> 管理技术 <input type="checkbox"/> 方法 <input type="checkbox"/> 工程建设 <input type="checkbox"/> 产品 <input type="checkbox"/> 其他		
标准起草单位		项目完成时间	
目的和理由：			
适用范围和主要技术内容：			
国内外情况及现有标准简要说明：			
标准化工作 委员会意见	签字（公章）		签字（公章）
	年 月 日		年 月 日
负责起草单位 意见		联系电话	
标准计划申报单位联系人			

注：如本表空间不够，可另附页。

