

中国计量协会产业计量测试专业委员会

中计协产专委函〔2026〕1号

中国计量协会产业计量测试专业委员会 关于征集 2026 年产业计量相关团体标准立项 需求的通知

各有关单位：

为更好地发挥团体标准在促进科技创新、服务产业发展、填补标准空白中的积极作用，满足市场和创新需要，推动计量技术与产业的深度融合，根据《中国计量协会团体标准制修订工作管理办法》的相关规定，现面向全体委员单位及关心产业计量事业发展的有关单位，征集中国计量协会产业计量测试专业委员会 2026 年度团体标准制修订计划项目。具体事项通知如下：

一、征集范围

本次征集的产业计量团体标准项目应围绕国家重大战略需求和产业发展实际，聚焦以下重点领域：

（一）新兴产业计量技术。与新一代信息技术、高端装备制造、新材料、生物医药、新能源等产业领域有关的团体标准需求。

(二) 传统产业转型升级。针对传统产业在智能化改造、数字化转型过程中涉及的计量技术需求，制定相关团体标准。

(三) 绿色低碳与可持续发展。涉及节能降碳、环境保护、资源循环利用等方面的团体标准需求。

(四) 计量管理与服务创新。包括计量数据管理、计量信用体系建设、计量服务模式创新等方面的团体标准需求。

二、申报要求

(一) 申报项目应紧密围绕产业发展需求，解决实际问题，具有明确的应用场景和市场需求，有利于提升相关领域的技术水平。

(二) 申报项目应当符合相关法律法规的要求，不得与国家有关产业政策相抵触。技术要求不低于强制性标准，与现行国家标准、行业标准及团体标准协调统一，避免内容重复或矛盾。

(三) 申报单位负责成立起草工作组，原则上由5~15个单位组成，一般包括计量技术机构、科研机构、大专院校、计量器具生产企业、计量器具使用单位等，并具备与该团体标准制修订工作相匹配的技术能力。

三、其他要求

(一) 申报材料：申报单位需提交《中国计量协会团体标准项目建议书》（附件1）、预研报告（包括必要性、可行性分析、范围和主要技术内容、国内外简况、符合性、协调性分析、标准实施分析、项目承担单位能力条件、披露标准涉及的专利信息、预算及进度安排等）和团体标准草案。

(二) 团体标准制修订所需经费由参编单位筹集。

(三) 申报截止日期：2026年4月5日。

(四) 申报材料电子版发送至 wangzim@nim.ac.cn，纸质版寄送至北京市朝阳区北三环东路18号。

四、联系方式

联系人：中国计量科学研究院 王子妹

电话：010-64524155

附件：中国计量协会团体标准项目建议书

中国计量协会产业计量测试专业委员会

2026年3月5日



附件

中国计量协会团体标准项目建议书

项目名称 (中文)			项目名称 (英文)	
制定或修订	<input type="checkbox"/> 制定	<input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号 ¹	
采用国际 标准	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
采标号 ²				
采标中文 名称				
一致性程度 标识	<input type="checkbox"/> IDT (等同采用) <input type="checkbox"/> MOD (修改采用) <input type="checkbox"/> EQV (等效采用) <input type="checkbox"/> NEQ (非等效采用)			
标准类别				
牵头单位 名称				
计划起始年	年	完成年限	年	
目的、意义				

范围和主要 技术内容	
国内外情况 简要说明	
项目成本 预算 ³	
专利信息 ⁴	
申报单位 意见 ⁵	(公章) 年 月 日

[注 1] 修订标准必填被修订标准号，多个被修订标准号之间用半角逗号“，”分隔；

[注 2] 如采用国际标准需填写组织名称、采标号及一致性程度标识，多个采标号之间用半角逗号“，”分隔；

[注 3] 项目成本预算主要包括总额、资金来源情况和成本构成；

[注 4] 披露标准涉及的专利信息，并提供专利信息披露表和证明材料（详见 GB/T20003.1）；

[注 5] 申报单位指中国计量协会各分支机构。