

有色金属行业 计量技术委员会

有色计量委字（2024）14号

关于征集 2024 年度有色金属行业计量技术委员会年会论证的 计量技术规范项目计划的通知

各位委员、各相关单位：

根据工业和信息化部及中国有色金属工业协会的工作要求，现征集有色金属行业计量技术规范项目计划。为使项目计划更加规范、科学，所有征集的计量技术规范项目计划都将在 2024 年度有色金属行业计量技术委员会年会上由委员进行论证。为做好征集工作，现将有关事项通知如下：

一、项目编制依据

此次项目申报依据《计量发展规划（2021—2035 年）》《关于进一步强化碳达峰碳中和标准计量体系建设行动方案（2024—2025 年）》《关于加强计量技术委员会建设的指导意见》等文件精神，按照技术先进、经济合理、安全可靠的原则，以满足经济社会发展需求为目标，围绕新技术新产业新业态发展，面向有色金属全产业链的计量测试技术需求进行申报。

二、申报重点

申报项目应结合有色行业特色及产业链应用，并应服务于产业基础、关键核心技术攻关、领域空白填补和绿色低碳等领域。

（一）产业急需：对有色金属行业生产及测试过程中用到的核心基础零部件、核心基础元器件、关键基础材料的性能或工艺测试设备的校准。

(二) 关键核心技术攻关：满足有色行业产品特殊性能测试需求的高精密度仪器的校准。

(三) 领域空白：有色行业专用测量装备的校准，面向远程、动态、在线、极端量、复杂量校准等方向相关设备的校准。

(四) 绿色低碳：有色行业碳排放计量在线监测设备的校准，用能单位能源计量器具、能耗在线监测系统的校准，以及满足碳达峰碳中和目标的碳计量溯源能力建设相关设备的校准。

三、报送项目计划的要求和注意事项

(一) 本次征集的项目为 2025 年有色金属行业计量技术规范计划项目。项目申报前请务必进行计量技术规范相关性查询。

(二) 申报有色金属行业计量技术规范计划项目需提供以下资料：
——项目建议书：“建议书”中应对立项的目的、意义和必要性、产业链应用、范围和主要计量特性、国内外情况简要说明等进行重点论证，见附件 1；

——申报项目汇总表：“汇总表”中应明确项目的领域，见附件 2。

(三) 申报时间要求：请于 2024 年 10 月 23 日前将项目建议书(Word 版)、申报项目汇总表 (Word 版) 发送至秘书处邮箱并联系沟通，将填好并盖章的项目建议书扫描或邮寄至秘书处。

四、联系方式

有色金属行业计量技术委员会秘书处

联系人及电话：闫雁楠、李攀，010-62228794

邮 箱：jiliang@cnsmq.com

附件 1：行业计量技术规范项目建议书

附件 2：有色金属行业计量技术规范申报项目汇总表

2024 年 9 月 20 日



附件 1:

行业计量技术规范项目建议书

建议项目名称					
制定或修订	<input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订		被修订计量技术规范号		
计量技术规范性质	<input type="checkbox"/> 检定规程 <input type="checkbox"/> 技术规范		计量技术规范类别	<input type="checkbox"/> 重点 <input type="checkbox"/> 基础	
主要起草单位					
联系人			联系电话		
任务年限			申请经费		
参加单位					
目的、意义和必要性	<u>1.指出该计量技术规范项目编制的目的、意义，涉及行业的安全、环保、产业升级、绿色制造等方面，解决行业、产业的问题和必要性、迫切性；</u> <u>2.先进性和亮点、社会效益和推广应用前景；</u> <u>3.查新结果（国家、本行业或其他行业是否有相关技术规范）；</u>				
产业链应用	<u>1.重点产业链方向；</u> <u>2.对本行业重点产业链的支撑作用。</u>				
范围和主要计量特性	<u>1.计量技术规范的适用范围；</u> <u>2.计量技术规范主要计量特性的技术指标，包括其名称、测量范围和最大允许误差；</u> <u>3.计量技术规范的计量项目。</u>				
水平	<input type="checkbox"/> 国际先进		<input type="checkbox"/> 国内先进		
国内外情况简要说明	<u>1.与国内相关技术规范之间的关系；</u> <u>2.指出是否发现有知识产权的问题，或涉及专利的情况；</u>				
推荐意见					
主要起草单位	(签字、盖公章) 月 日		计量委员会	(盖公章) 月 日	
			部委托支撑单位	(签字、盖公章) 月 日	

填写说明：1. 表中第 2, 3, 8 行，请在选定的内容上填写“■”的符号。

2. 填写制定或修订项目中，若选择修订则必须填写被修订计量技术规范号。

附件 2:

有色金属行业计量技术规范申报项目汇总表

行业:

序号	计量技术规范名称	制、修订	代替规范	完成年限	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	领域	具有的特点 (属于领域空白、产业急需及其他方面)	重点产业链方向
一、重点项目									
				2027					
				2027					
				2027					
二、基础项目									
				2027					
				2027					
				2027					

单位承办人:

电话: