

国家市场监督管理总局办公厅

市场监管总局办公厅关于征集 2024 年国家计量技术规范制修订及 宣贯计划项目的通知

全国计量工作部际联席会议各成员单位办公厅（办公室、综合司），各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委），各全国专业计量技术委员会、分技术委员会，中国计量科学研究院，中国测试技术研究院，各国家产业计量测试中心，各大区国家计量测试中心，各国家专业计量站，中国计量大学，中国计量测试学会，中国计量协会：

为做好 2024 年国家计量技术规范制修订及宣贯计划编制工作，提高计划项目的科学性、有效性和公开透明程度，现就征集计划项目有关事项通知如下：

一、项目征集

各全国专业计量技术委员会、分技术委员会（以下简称技术委员会）按归口领域分别向有关单位和社会公开征集国家计量技术规范制修订项目。对征集到的项目组织专家进行评审，确定国

家计量技术规范制修订计划项目，根据工作需要提出国家计量技术规范宣贯计划项目。上述项目和技术委员会集体表决通过后，由技术委员会秘书处组织填写《国家计量技术规范制修订项目申报书》（见附件1）、《2024年国家计量技术规范制修订项目申报表》（见附件2）和《2024年国家计量技术规范宣贯项目申报表》（见附件3）。

其他相关单位可根据工作需要提出制修订国家计量技术规范计划项目的建议，并填写《国家计量技术规范制修订项目建议书》（见附件4）。

二、处理程序

市场监管总局委托相关技术委员会对本委员会征集到的项目进行立项评估，必要时由项目申报单位补充完善证明材料或进行现场答辩；适时组织召开计量技术规范计划项目协调会议，对领域交叉或有冲突的技术规范进行沟通协调。根据评估和协调结果研究确定并公开发布2024年国家计量技术规范制修订及宣贯计划。未列入2024年国家计量技术规范制修订计划的申报项目，将择优录入市场监管总局国家计量技术规范项目储备库。

三、有关要求

（一）各相关单位要充分发挥专业和人才优势，积极组织申报项目。要坚持目标导向和问题导向，紧贴产业、经济、社会发展和法制计量监管需求，立足当前计量科学技术及其应用发展的实际，通过调研论证提出科学合理、切实可行的项目，进一步提

升计量保障人民群众幸福美好生活和服务经济社会高质量发展的能力水平。

（二）各技术委员会必须坚持科学公正的原则遴选项目，要结合历年计划项目完成情况、坚持实事求是的态度申报项目。对存有分歧的，应协调相关方取得一致后再行推荐。

（三）请各相关单位抓紧安排部署，认真组织筛选申报，相关材料于2024年1月20日前报送市场监管总局计量司，各省级市场监管部门可通过市场监管总局公文交换系统报送。申报材料电子版发送到 jlsglc@samr.gov.cn，纸质版寄送到北京市海淀区马甸东路9号。

联系人：计量司 徐炜 010-82261696

- 附件：1. 国家计量技术规范制修订项目申报书
2. 2024年国家计量技术规范制修订项目申报表
3. 2024年国家计量技术规范宣贯项目申报表
4. 国家计量技术规范制修订项目建议书

市场监管总局办公厅

2023年12月12日

（此件公开发布）

附件 1

国家计量技术规范制修订项目 申 报 书

项 目 名 称 _____
制定或修订 _____
归 口 单 位 _____
主要起草单位 _____
起 止 年 限 _____

二〇二 年 月 日

说 明

国家计量技术规范项目申报书是评审、遴选国家计量技术规范年度计划项目的重要依据。为了统一格式和便于归档，请项目申请单位按申报书格式和内容要求填写。

内容 单位	单位全称以及 详细通讯地址	邮箱	负责人	职务 或职称	电话
归口单位 或 申报单位					
主要起草 单位					
参加起草 单位					

制定或修订本规范的目的、意义，国内外计量技术规范现状和发展趋势：

规范的主要内容：

规范的关键技术内容和可行性分析：

相关计量器具（标准物质、测量程序等）国内外生产、使用的情况（重点说明国内）：

国内开展相关技术性活动（如检定、校准等）的基础设备和技术条件（包括技术力量、人员水平、计量标准现状等）：

项目完成后产生社会效益和经济效益的预测分析：

项目计划进度安排和经费概算：

起草单位	主要起草人姓名	职称	性别	年龄	从事专业	电话

主要起草单位意见：

单位公章

领导签字：

年 月 日

申报单位或归口单位（技术委员会）审查意见：

单位公章

领导签字：

年 月 日

备注：

附件 2

2024 年国家计量技术规范制修订项目申报表

组织申报单位：全国_____计量技术委员会

序号	年号	项目名称	制定或 修订	起草单位	参加单位	报批时间		备注 (属修订的需在 备注里写明拟 替代的规范号)
						年	季	

附件 3

2024 年国家计量技术规范宣贯项目申报表

组织申报单位：全国_____计量技术委员会

序号	项目名称	主办单位	参加人数（拟定）	培训时间（拟定）	备注

附件 4

国家计量技术规范制修订项目建议书

(2024 年)

提出建议单位 (盖章):

联系人:

建议制定或修订的 国家计量技术规范	(备注: 建议修订的, 请列出所有拟代替规范名称及编号)
规范相关计量器具 (标准物质、测量程 序等)的制造、使用 和管理情况	
制定或修订规范 的必要性	
制定或修订规范的可行 性(如: 技术机构 是否已具备相关技术 能力、计量器具制造 和使用单位是否能满 足新的技术要求等)	
其他需要说明的情况	