

# 全国流量计量技术委员会

## 关于征集流量计量技术规范的通知

全国流量计量技术委员会（MTC3）主要负责国家流量计量规范的研究、制定和推广应用工作。根据国家市场监管总局的相关通知，为进一步优化和完善流量计量技术规范体系，现组织开展 **2025 年度国家计量技术规范制、修定计划项目征集工作**，有关事项通知如下。

### 一、重点申报范围

与流量计量相关、并推进流量计量发展的计量技术规范。

### 二、申报要求

（一）申报项目应紧贴流量计量业务发展需求，应具备扎实的前期研究应用基础，主要技术内容科学成熟，在行业内得到广泛认可，涉及的相关计量量值（参数）量值传递与溯源体系完整。

（二）申报单位在专业领域应具有较强影响力，具备牵头制定相关国家计量技术规范的技术实力，能够为国家计量技术规范制定工作提供必要支持。鼓励信誉好、实力强、熟悉了解流量计量技术的科研院所、高等院校作为起草单位参与规范的制定工作。

（三）申报项目的主要起草人应为行业内具有一定影响力的专家，一般具有高级职称，或具有起草计量技术规范的经验。

（四）项目申报书应明确进度安排和完成期限，工作周期（从下达任务至完成报批）超过 24 个月建议先期开展预研工作，相关工作完善后再行申报。

### 三、报送程序和要求

#### （一）项目申报应提交资料：

1、技术规范计划任务书（电子版本和纸质版 2 份）；

2、主起草人简历（电子版本和纸质版 2 份）；

3、申报技术规范草案 1 份（电子版本）。申报单位应认真准备规范初稿，应明确提出主要章节及各章节所规定主要技术内容。

注：技术规范计划任务书及主起草人简历格式见本文件附件；先报送电子版材料，秘书处初审通过待通知后再报送（加盖公章的）纸质版材料。

(二) 申报方式。项目申报材料电子版发送至全国流量计量技术委员会秘书处，发送截至时间为**2024年12月30日**。

秘书处邮箱：lich@nim.ac.cn

联系人及电话：李春辉 18612248489

