附件

**项 目 编 号：**

河北省地方计量技术规范

计 划 申 报 书

**项 目 名 称：**

**制定或修订：**

**主要起草单位：**

**起 止 年 限：**

**年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 说 明   　1．申报书用A4纸填报，可按内容自行调整表格大小。如需另附材料的，可附后。  ２．“项目编号”由河北省市场监督管理局确定。  3．起草人总数不超过10人，主要起草人不超过3人 | | | | | | | | | | |
| 内容  单位 | 单位全称以及 详细通讯地址 | | | 邮编 | 项目 负责人 | | | 职务 或职称 | | 电话 |
| 主要 起草单位 |  | | |  |  | | |  | |  |
| 参加 起草单位 |  | | |  |  | | |  | |  |
| 主要起草单位情况简介 |  | | | | | | | | | |
| 主要起草人情况简介 |  | | | | | | | | | |
| 制（修）订的目的、意义，国内外相关技术规范水平、现状和发展趋向 |  | | | | | | | | | |
| 原理、方法、主要内容概述： | | | | | | | | | | |
| 技术关键、可行性分析： | | | | | | | | | | |
| 需求分析，重点说明被检计量器具生产、使用的情况： | | | | | | | | | | |
| 现有开展相关检定、校准活动的基础设备和技术条件（包括技术力量、人员水平、标准器现状）： | | | | | | | | | | |
| 项目完成后所产生的社会效益和经济效益的预测分析： | | | | | | | | | | |
| 项目计划进度安排和自筹经费预算： | | | | | | | | | | |
| 主要起草人 | | 文化程度 | 职称或职务 | | | 性别 | 从事  专业 | | 联系电话 | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
| 参加起草人 | | 文化程度 | 职称 或职务 | | | 性别 | 从事  专业 | | 联系电话 | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 声 明  本单位申报的项目基于深入调研，相关事实和数据真实。特此声明！    主要起草单位签章：  年 月 日 | | |
| 主要起草单位意见：      单位公章  单位负责人签字： 年 月 日 | | |
| 主管（归口）单位意见：    论证人员签字：  年 月 日 | | |
| 河北省市场监督管理局 | 计量处 审查  意见 | 经办人：  　　　　　　　　　　　年　　月　　日 |
| 负责人：    　　　　　年　　月　　日 |
| 审批  意见 | 局领导：  　　　　　　年　　月　　日 |