附件

2025年第二批地方标准制修订立项计划表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准名称** | **制修订** | **项目归口单位** | **主要起草单位** |
| 1 | 白乌鳢繁养殖技术规程 | 修订 | 四川省农业农村厅 | 四川省内江市农业科学院 |
| 2 | 机插稻工厂化育秧技术规程 | 修订 | 四川省农业农村厅 | 四川农业大学 |
| 3 | 成熟蜂蜜生产技术规程 | 修订 | 四川省农业农村厅 | 四川省畜牧总站 |
| 4 | 高速公路服务区服务管理规范 | 修订 | 四川省交通运输厅 | 四川省公路规划勘察  设计研究院有限公司 |
| 5 | 建设放心舒心消费城市通用要求 | 修订 | 四川省市场监督管理局 | 四川省市场监督管理局  消费者权益保护处 |
| 6 | 温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 蚕丝 | 制定 | 四川省成都海关 | 成都海关技术中心 |
| 7 | 温室气体 产品碳足迹量化方法与要求  预制川菜 | 制定 | 四川省成都海关 | 成都海关技术中心 |
| 8 | 山区公路地质灾害监测预警技术规程 | 制定 | 四川省交通运输厅 | 四川省公路规划勘察  设计研究院有限公司 |
| 9 | 高速公路大断面隧道建设规范 | 制定 | 四川省交通运输厅 | 四川省公路规划勘察  设计研究院有限公司 |
| 10 | 山区旅游航道建设规范 | 制定 | 四川省交通运输厅 | 四川省交通勘察设计  研究院有限公司 |
| 11 | 内河水上服务区建设运营技术要求 | 制定 | 四川省交通运输厅 | 四川省交通勘察设计  研究院有限公司 |
| 12 | 大水位差直立式码头设计规范 | 制定 | 四川省交通运输厅 | 四川省交通勘察设计  研究院有限公司 |
| 13 | 温室气体 产品碳足迹 量化方法与要求 钛白粉产品 | 制定 | 四川省经济和信息化厅 | 四川省工业环境监测  研究院 |
| 14 | 高寒草地鼠害监测与分级 | 制定 | 四川省林草局 | 四川省林业科学研究院 |
| 15 | 临时使用林地植被恢复技术规范 | 制定 | 四川省林草局 | 四川省林业和草原  调查规划院 |
| 16 | 规模猪场臭气减控技术规范 | 制定 | 四川省农业农村厅 | 四川省畜牧总站 |
| 17 | 晚熟柑橘滴灌水肥一体化技术规程 | 制定 | 四川省农业农村厅 | 四川大学 |
| 18 | 低空气象服务技术规范 | 制定 | 四川省气象局 | 成都市气象局 |
| 19 | 低空气象监测技术规范 | 制定 | 四川省气象局 | 成都市气象局 |
| 20 | 直播带岗服务规范 | 制定 | 四川省人力资源和社会保障厅 | 四川省人力资源和社会保障科学研究所 |
| 21 | 温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 多晶硅产品 | 制定 | 四川省生态环境厅 | 中国大唐集团绿色低碳发展有限公司西南分公司 |
| 22 | 生活垃圾焚烧大气污染物排放标准 | 制定 | 四川省生态环境厅 | 四川省生态环境科学研究院 |
| 23 | 放心舒心消费服务规范 第11部分：快递行业 | 制定 | 四川省市场监督管理局 | 四川省市场监督管理局  消费者权益保护处 |
| 24 | 放心舒心消费服务规范 第12部分：养老服务行业 | 制定 | 四川省市场监督管理局 | 四川省市场监督管理局  消费者权益保护处 |
| 25 | 四川省水利防汛抗旱物资储备规范 | 制定 | 四川省水利厅 | 四川省水利科学研究院 |
| 26 | 配套制氢安全技术规范 | 制定 | 四川省应急管理厅 | 四川金星清洁能源装备集团股份有限公司 |
| 27 | 坐式五禽戏动作规范 | 制定 | 四川省中医药管理局 | 成都中医药大学附属医院 |
| 28 | 川产道地药材生产技术规程 川续断 | 制定 | 四川省中医药管理局 | 四川省农业科学院经济作物研究所 |
| 29 | 川产道地药材生产技术规程 姜黄 | 制定 | 四川省中医药管理局 | 四川省中医药科学院 |
| 30 | 四川省档案数字资源共享利用规范 | 制定 | 四川省档案局 | 四川省档案局 |
| 31 | 废弃矿井酸性涌水治理技术指南 | 制定 | 四川省生态环境厅 | 四川省生态环境科学研究院 |