附件1

重庆市2022年第四批地方标准制修订计划项目

| 序号 | 标准名称 | 标准性质 | 制定/修订 | 牵头起草单位 | 市级主管部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 电动重型载货车共享换电站设备设施配备指南 | 推荐 | 制定 | 中国汽车工程研究院股份有限公司 | 重庆市经济和信息化委员会 |
| 2 | 电动重型载货车换电电池箱接口通用技术规范 | 推荐 | 制定 | 中国汽车工程研究院股份有限公司 | 重庆市经济和信息化委员会 |
| 3 | 电动重型载货车换电电池包通信协议及技术规范 | 推荐 | 制定 | 中国汽车工程研究院股份有限公司 | 重庆市经济和信息化委员会 |
| 4 | 摄影行业服务机构等级划分与评定 | 推荐 | 修订 | 重庆市摄影行业协会 | 重庆市商务委员会 |
| 5 | 高速公路隧道喷射混凝土施工技术规范 | 推荐 | 制定 | 中交一公局第四工程有限公司 | 重庆市交通局 |
| 6 | 内河航运服务区技术指南 | 推荐 | 制定 | 交通运输部科学研究院、中铁长江交通设计集团有限公司、长江重庆航运工程勘察设计院 | 重庆市交通局 |
| 7 | 现制现售饮用水卫生管理规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市卫生健康综合行政执法总队 | 重庆市卫生健康委员会 |
| 8 | 托育机构等级划分与评定 | 推荐 | 制定 | 重庆市妇幼保健院、重庆市卫生健康委员会、重庆市质量和标准化研究院、重庆市南岸区市场监督管理局、重庆巴源教育科技有限公司 | 重庆市卫生健康委员会 |
| 9 | 纯电动汽车运行技术指南 | 推荐 | 制定 | 中国汽车工程研究院股份有限公司 | 重庆市公安局 |
| 10 | 道路交通事故过程重建及分析技术规范 | 推荐 | 制定 | 中国汽车工程研究院股份有限公司 | 重庆市公安局 |
| 11 | 川渝地区矿山生态修复技术规范  第1部分：通则 | 推荐 | 制定 | 重庆地质矿产研究院 | 重庆市规划和自然资源局 |
| 12 | 川渝地区矿山生态修复技术规范  第2部分：建材矿山 | 推荐 | 制定 | 重庆地质矿产研究院 | 重庆市规划和自然资源局 |
| 13 | 城市信息模型技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市勘测院 | 重庆市规划和自然资源局 |
| 14 | 1：500地形图数据规范 | 推荐 | 修订 | 重庆市勘测院 | 重庆市规划和自然资源局 |
| 15 | 镇（乡）、街道、村（社区）地图编制技术规范 | 推荐 | 修订 | 重庆市勘测院 | 重庆市规划和自然资源局 |
| 16 | 山地城镇边坡监测预警规范 | 推荐 | 制定 | 重庆地质矿产研究院 | 重庆市规划和自然资源局 |
| 17 | 水利工程信息模型设计交付规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市水利局 | 重庆市水利局 |
| 18 | 特种设备隐患排查治理通则 | 推荐 | 制定 | 重庆市特种设备检测研究院、重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市市场监督管理局 |
| 19 | 特种设备风险分级管控通则 | 推荐 | 制定 | 重庆市特种设备检测研究院、重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市市场监督管理局 |
| 20 | 市场监管领域部门联合“双随机、一公开”监管工作规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市市场监督管理局 |
| 21 | 检验检测机构资质认定 检验检测能力表述规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市计量质量检测研究院 | 重庆市市场监督管理局 |
| 22 | 检验检测机构资质认定 现场技术评审工作规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市市场监督管理局 |
| 23 | 市场主体集群注册服务规范 | 推荐 | 制定 | 重庆千谋企业孵化器有限公司、重庆市巴南区市场监督管理局、重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市市场监督管理局 |
| 24 | 食品集中配送服务规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市质量和标准化研究院、重庆市巴南区市场监督管理局、重庆百姓之家农业发展有限公司等 | 重庆市市场监督管理局 |
| 25 | 党政机关物业服务定置管理规范 | 推荐 | 制定 | 重庆高新技术产业开发区管理委员会、重庆市质量和标准化研究院等 | 重庆市机关事务管理局 |
| 26 | 机关事务信息化建设指南 | 推荐 | 制定 | 重庆市机关事务管理局、重庆市质量和标准化研究院等 | 重庆市机关事务管理局 |
| 27 | 鲜羊肉冷链物流操作规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市现代物流发展研究院 重庆市肉类行业协会 | 重庆市人民政府口岸和物流办公室 |
| 28 | 城口老腊肉农家炕房建设技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市城口县农业农村委员会 | 重庆市农业农村委员会 |
| 29 | 城口老腊肉小作坊生产技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市城口县农业农村委员会 | 重庆市农业农村委员会 |
| 30 | 地理标志产品 城口老腊肉 | 推荐 | 制定 | 重庆市城口县农业农村委员会 | 重庆市农业农村委员会 |
| 31 | 城口老腊肉生长育肥猪饲养管理技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市城口县农业农村委员会 | 重庆市农业农村委员会 |
| 32 | 城口老腊肉加工工艺技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市城口县农业农村委员会 | 重庆市农业农村委员会 |
| 33 | 城口香肠加工工艺技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市城口县农业农村委员会 | 重庆市农业农村委员会 |
| 34 | 规模养殖场粪污处理设施标识牌设置规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 35 | 南川鸡饲养管理技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 36 | 饲用甜高梁与燕麦轮作技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 37 | 肉牛引种技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 38 | 蚕丝丝胶蛋白粉生产技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 39 | 朗氏十框蜂箱中蜂蜜生产技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 40 | 猪只站立躺卧行为学习识别技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市畜牧科学院、重庆御芯微信息技术有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |
| 41 | 家庭农场肉牛养殖技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市丰都县畜牧兽医发展事务中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 42 | 育肥牛后期快速育肥技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市丰都县畜牧兽医发展事务中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 43 | 肉牛抗热应激饲养管理技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市丰都县畜牧兽医发展事务中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 44 | 牛粪生物处理技术规范 堆肥发酵 | 推荐 | 制定 | 重庆市丰都县畜牧兽医发展事务中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 45 | 规模养殖鸡场生物防控技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市丰都县畜牧兽医发展事务中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 46 | 规模养殖场产蛋鸡饲养管理技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市丰都县畜牧兽医发展事务中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 47 | 水稻全程机械化生产示范基地建设规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市宜耕农业机械专业合作社 | 重庆市农业农村委员会 |
| 48 | 春秋鲜食甘薯接茬栽培技术规程 | 推荐 | 制定 | 西南大学 | 重庆市农业农村委员会 |
| 49 | 三峡库区柑橘园冬绿肥栽培技术规程 | 推荐 | 制定 | 西南大学、重庆市农业技术推广总站、重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 50 | 莼菜栽培生产福寿螺防治技术规程 | 推荐 | 制定 | 西南大学 | 重庆市农业农村委员会 |
| 51 | 胭脂萝卜杂交制种技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市渝东南农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 52 | 春糯玉米全生物降解地膜应用技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业生态与资源保护站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 53 | 废弃农村户用沼气设施拆除技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业生态与资源保护站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 54 | 废弃沼气工程设施拆除技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业生态与资源保护站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 55 | 花椒种质资源描述规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 56 | 青花椒带枝烘干技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 57 | 水稻机械起垄栽培技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 58 | 晚中稻机械化直播栽培技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 59 | 水稻机械穴直播作业质量规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 60 | 水稻直播田杂草综合防控技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 61 | 玉簪组培快繁技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院、重庆市巴南区农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 62 | 再生稻稻田冬季绿肥种植技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 63 | 丘陵山地农用地污染调查规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 64 | 丘陵山地重金属污染耕地安全利用技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 65 | 丘陵山地重金属污染耕地安全利用实施效果评估规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 66 | 渣海椒加工技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 67 | 黄桃采收与贮运技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 68 | 即食软包装玉米加工技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业科学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 69 | 青花椒叶片营养诊断技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |
| 70 | 宠物活体经营场所防疫技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 71 | 动物诊疗机构从业人员个体防护技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 72 | 社区犬猫管理规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 73 | 动物诊疗机构免疫技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 74 | 动物诊疗机构实验室建设与管理技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 75 | 犬收留救助场所防疫管理技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 76 | 动物诊疗机构医疗废弃物及动物尸体处置技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 77 | 动物诊疗机构消毒技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |
| 78 | 植保无人机操作技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆三峡职业学院 | 重庆市农业农村委员会 |
| 79 | 巴南银针绿茶生产技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆茶业（集团）有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |
| 80 | 巴渝特早茶种植技术规程 | 推荐 | 制定 | 重庆茶业（集团）有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |
| 81 | 川渝康养度假气候类型划分 | 推荐 | 制定 | 四川省气候中心、重庆市气象服务中心 | 重庆市气象局 |
| 82 | 气象灾害应急响应启动等级 第1部分：暴雨 | 推荐 | 制定 | 重庆市气候中心、重庆市气象台 | 重庆市气象局 |
| 83 | 气象灾害应急响应启动等级 第2部分：高温 | 推荐 | 制定 | 重庆市气候中心、重庆市气象台 | 重庆市气象局 |
| 84 | 气象灾害应急响应启动等级 第3部分：低温雨雪冰冻 | 推荐 | 制定 | 重庆市气候中心、重庆市气象台 | 重庆市气象局 |
| 85 | 地震灾害风险评估技术规范 | 推荐 | 制定 | 重庆市地震局 | 重庆市地震局 |