渝市监发〔2023〕21号

重庆市市场监督管理局

关于开展2023年度地方标准复审工作的通知

市级有关部门，有关单位：

为加强地方标准全生命周期管理，提高地方标准的质量和水平，根据《中华人民共和国标准化法》和《重庆市标准化条例》《重庆市地方标准管理办法》（市人民政府令第317号）的有关规定（地方标准复审周期不超过5年），决定依法组织开展2023年度地方标准复审工作。

一、复审范围

（一）2018年度由原重庆市质量技术监督局批准发布的地方标准（见附件1）。

（二）现行有效，归口管理的市级有关行政主管部门根据本行业、本部门经济社会发展需求和技术提档升级需要，认为应当复审的地方标准（地方标准目录及文本公开平台：http://db.cqis.cn/）。

二、复审内容和结论

（一）复审内容。

1．是否符合引领高质量发展、推动社会主义现代化新重庆建设的需要；

2．是否与现行国家标准、行业标准和我市其他地方标准交叉重复；

3．是否满足我市地方自然条件、风俗习惯等特殊技术要求；

4．是否存在实施妨碍商品、服务自由流通等排除、限制市场竞争的行为；

5. 是否规定应当由法律法规和行政规范性文件规定的涉及公民、法人或者其他组织权利义务的内容；

6. 是否有利于科学合理利用资源，推广科学技术成果，增强产品和服务的安全性、通用性、可替换性，提高经济效益、社会效益、生态效益，做到技术上先进、经济上合理等。

（二）复审结论。

复审结论分为：继续有效、修订和废止三种情形。

1．继续有效：技术内容符合国家法律、法规和规章要求，满足我市地方自然条件、风俗习惯等特殊技术要求，适应我市当前经济社会和科技发展水平，满足行业和市场需求，做到技术上先进、经济上合理。

2．修订：相关的国家标准、行业标准已经修订；需与我市同类地方标准的内容相整合；技术指标需根据当前经济社会和科技发展水平进行调整等情况。

3．废止：已有相应的国家标准、行业标准，且地方标准内容已被涵盖或替代；属于一般性工业产品标准、产品检验方法标准以及有机、绿色、无公害农产品标准；涉及的主要技术已被淘汰或技术内容已不适应当前经济社会和科技发展水平；存在妨碍商品、服务自由流通等排除、限制市场竞争的行为等情况。

三、任务分工及时间安排

（一）任务分工。

复审工作按照“谁归口谁负责，谁起草谁复审”的原则实施。

1．由地方标准第一起草单位提出复审建议，归口管理的市级有关行政主管部门进行审核确认。

2．市市场监管局负责统筹全市地方标准复审工作，并会同市级有关行政主管部门对相关地方标准作出继续有效、修订、废止的决定。

（二）时间安排。

1．2023年7月31日前，由地方标准第一起草单位对每一项地方标准进行复审，提出复审结论的建议，形成《重庆市地方标准复审结论建议表》（见附件2）。

2．2023年8月31日前，归口管理的市级有关行政主管部门对《重庆市地方标准复审建议表》进行确认后，形成《重庆市地方标准复审结论建议汇总表》（见附件3），并将相关纸质材料送至市市场监管局。

3．2023年11月30日前，经公示后，市市场监管局会同市级有关行政主管部门对相关地方标准作出继续有效、修订、废止的决定，并通过市市场监管局公众信息网对外公开。

四、其他要求

（一）请各市级有关行政主管部门、起草单位高度重视地方标准复审工作，严格依法按时开展工作，确保复审结论真实准确、科学有效。

（二）对复审结论为修订的，请起草单位按照《重庆市地方标准管理办法》和《重庆市市场监督管理局关于征集2023年地方标准制修订项目计划的通知》（渝市监发〔2022〕95号）的要求，尽快申报地方标准修订项目。

（三）复审工作开展情况将纳入对有关企业、单位、市级专业标准化技术委员会和专家个人的考核内容。

市市场监管局标准化处联系人：吴 圳，联系电话：63710450、63710652（传真），地址：重庆市渝北区龙山大道403号1009室。

附件：1．2018年度批准发布的重庆市地方标准清单

2．重庆市地方标准复审结论建议表

 3．重庆市地方标准复审结论建议汇总表

 重庆市市场监督管理局

 2023年3月22日

（此件公开发布）

附件1

2018年度批准发布的重庆市地方标准清单

| 序号 | 地方标准编号 | 地方标准名称 | 第一起草单位 | 市级有关行政主管部门 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | DB50/T 865-2018 | 社会安全事件应急信息资源整合技术规范 | 重庆市公安局 | 重庆市公安局 |  |
| 2 | DB50/T 897-2018 | 城市道路指路标志系统信息设计导则 | 重庆市公安交通管理局 | 重庆市公安局 |  |
| 3 | DB50/T 849-2018 | 地下管线信息系统技术规范 | 重庆市勘测院 | 重庆市规划和自然资源局 |  |
| 4 | DB50/T 871-2018 | 地面完景影像数据规范 | 重庆数字城市科技有限公司 | 重庆市规划和自然资源局 |  |
| 5 | DB50/T 885-2018 | 工程勘察信息模型制作及交付规范 | 重庆市勘测院 | 重庆市规划和自然资源局 |  |
| 6 | DB50/T 900-2019 | 地理信息地址分类、描述与编码规范 | 重庆市地理信息中心 | 重庆市规划和自然资源局 |  |
| 7 | DB50/T 143-2018 | 地质灾害防治工程勘查规范 | 重庆市地质环境监测总站 | 重庆市规划和自然资源局 | 修订 |
| 8 | DB50/T 852-2018 | 教育评估规程 | 重庆市教育评估院 | 重庆市教育委员会 |  |
| 9 | DB50/T 750-2017 | 跨座式单轨交通关节型单开道岔安装及检测规范 | 重庆华渝电气集团有限公司 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 10 | DB50/T 751-2017 | 跨座式单轨交通关节型单开道岔控制装置 | 重庆华渝电气集团有限公司 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 11 | DB50/T 850-2018 | 电动汽车充电桩可靠性试验方法 | 重庆市计量质量检测研究院 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 12 | DB50/T 851-2018 | 热转印标签打印机技术条件 | 重庆品胜科技有限公司 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 13 | DB50/ 854-2018 | 常规燃煤发电机组单位产品能源消耗限额及计算方法 | 重庆大学 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 14 | DB50/ 855-2018 | 井矿盐单位产品能源消耗限额 | 重庆市能源利用监测中心 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 15 | DB50/ 856-2018 | 铝合金铸件单位产品能源消耗限额 | 重庆市能源利用监测中心 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 16 | DB50/ 857-2018 | 纸面石膏板单位产品能源消耗限额 | 重庆市能源利用监测中心 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 17 | DB50/T 858-2018 | 电动汽车分时租赁车载终端技术规范 | 重庆市计量质量检测研究院 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 18 | DB50/T 861-2018 | 汽油和柴油中氯含量的测定 微库仑法 | 重庆市计量质量检测研究院 | 重庆市经济和信息化委员会 |  |
| 19 | DB50/T 866-2018 | 社区养老服务设施建设规范 | 重庆市大渡口区民政局 | 重庆市民政局 |  |
| 20 | DB50/T 872-2018 | 社会救助精神障碍患者收治服务规范 | 重庆市精神病院（重庆市优扶医院） | 重庆市民政局 |  |
| 21 | DB50/T 873-2018 | 收养登记服务规范 | 重庆市沙坪坝区民政局 | 重庆市民政局 |  |
| 22 | DB50/T 874-2018 | 婚姻登记服务规范 | 重庆市沙坪坝区民政局 | 重庆市民政局 |  |
| 23 | DB50/T 893-2018 | 救助保护机构未成年人心理辅导服务规范 | 重庆市救助管理站 | 重庆市民政局 |  |
| 24 | DB50/T 863-2018 | 池塘水产养殖设施配置及使用规范 | 重庆市水产技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 25 | DB50/T 864-2018 | 稻渔综合种养技术规范 | 重庆市水产技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 26 | DB50/T 875-2018 | 竹根姜种姜 | 重庆市幅沅众创农业开发有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 27 | DB50/T 876-2018 | 竹根姜仔姜生产技术规程 | 重庆文理学院 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 28 | DB50/T 877-2018 | 杨梅生产技术规程 | 重庆市农业科学研究院 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 29 | DB50/T 878-2018 | 果蔬烘干机 | 重庆市农业机械鉴定站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 30 | DB50/T 879-2018 | 油菜机械轻简生产技术规程 | 重庆市农业机械化技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 31 | DB50/T 880-2018 | 微型薯类磨浆机 | 重庆市农业机械鉴定站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 32 | DB50/T 881-2018 | 机械化柑橘果园建设技术规程 | 中国农业科学院西南大学柑桔研究所 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 33 | DB50/T 882-2018 | 现代生态梨园生产技术规程 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 34 | DB50/T 883-2018 | 现代生态柑橘园生产技术规程 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 35 | DB50/T 884-2018 | 现代生态茶园生产技术规程 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 36 | DB50/T 887-2018 | 苦荬菜种植技术规范 | 西南大学 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 37 | DB50/T 888-2018 | 拉巴豆种植技术规范 | 西南大学 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 38 | DB50/T 889-2018 | 墨西哥类玉米种植技术规范 | 西南大学 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 39 | DB50/T 890-2018 | 动物疫病应急现场流行病学调查技术规范 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 40 | DB50/T 891-2018 | 生鲜牛乳安全技术规范 | 重庆市动物疫病预防控制中心 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 41 | DB50/T 892-2018 | 甘蓝型双低油菜油蔬两用生产技术规程 | 重庆市农业科学研究院 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 42 | DB50/T 894-2018 | 玉米节肥节约生产技术规程 | 重庆市农业科学研究院 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 43 | DB50/T 898-2018 | 水库生态养鱼技术规范 | 重庆两江生态渔业发展有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 44 | DB50/T 899.1-2018 | 三峡鲢鳙养殖技术规范 第1部分：人工繁殖 | 重庆三峡生态渔业有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 45 | DB50/T 899.2-2018 | 三峡鲢鳙养殖技术规范 第2部分：苗种培育 | 重庆三峡生态渔业有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 46 | DB50/T 899.3-2018 | 三峡鲢鳙养殖技术规范 第3部分：食用商品鱼养殖 | 重庆三峡生态渔业有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 47 | DB50/T 899.4-2018 | 三峡鲢鳙养殖技术规范 第4部分：捕捞、运输、销售 | 重庆三峡生态渔业有限公司 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 48 | DB50/T 901-2018 | 地理标志农产品 巫山脆李 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 49 | DB50/T 902-2018 | 晚熟柑橘生产技术规程 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆市农业农村委员会 |  |
| 50 | DB50/T 870-2018 | 麻辣火锅底料辣度量化及等级划分 | 重庆德庄农产品开发有限公司 | 重庆市商务委员会 |  |
| 51 | DB50/ 848-2018 | 农村生活污水集中处理设施水污染物排放标准 | 重庆大学 | 重庆市生态环境局 |  |
| 52 | DB50/ 859-2018 | 餐饮业大气污染物排放标准 | 重庆市生态环境监测中心 | 重庆市生态环境局 |  |
| 53 | DB50/T 853-2018 | 机动车安全技术检验机构分类管理等级划分与评定 | 重庆市市场监督管理局 | 重庆市市场监督管理局 |  |
| 54 | DB50/T 896-2018 | 自驾车露营地质量等级划分 | 重庆市旅游协会 | 重庆市文化和旅游发展委员会 |  |
| 55 | DB50/T 867.1-2018 | 安全生产技术规范 第1部分 总则 | 重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市应急管理局 |  |
| 56 | DB50/T 867.2-2018 | 安全生产技术规范 第2部分 通用要求 | 重庆市质量和标准化研究院 | 重庆市应急管理局 |  |
| 57 | DB50/T 869-2018 | 粉尘工作场地所防尘口罩适用规范 | 重庆联尔科技集团医学研究院股份有限公司 | 重庆市应急管理局 |  |
| 58 | DB50/T 895-2018 | 急倾斜薄煤层俯伪斜综合机械化开采技术规范 | 重庆市能源投资集团科技有限责任公司 | 重庆市应急管理局 |  |
| 59 | DB50/T 307-2018 | 商务楼宇物业管理服务规范 | 重庆新大正物业集团股份有限公司 | 重庆市住房和城乡建设委员会 | 修订 |

注：1. 因机构改革或其他原因，单位和部门名称发生变化的，以现名称为准。

2. 因职能职责发生变化，归口单位需作调整的，请及时告知市市场监管局。

3. 对已申报或正在修订的地方标准，可不复审，按程序予以推进。

附件2

重庆市地方标准复审结论建议表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本情况 | 标准名称 |  | 标准编号 |  |
| 发布日期 |  | 实施日期 |  |
| 起草单位 |  | 主要起草人 |  |
| 市级行政主管部门（归口单位） |  | 对应市级专业标准化技术委员会（若无，可不填） |  |
| 复审情况 | （根据本文件“复审内容和结论”要求详细表述，可另附页） |
| 复审结论建议 |  □继续有效 □修订 □废止  |
| 第一起草单位意见 |  联系人：联系电话： 领导签字： （盖章）年 月 日 |
| 市级行政主管部门意见 | 联系人：联系电话： 领导签字： （盖章）年 月 日 |

注：1．每一项地方标准单独填写；

2．本表一式两份，市级行政主管部门和市市场监管局各一份。

附件3

重庆市地方标准复审建议汇总表

单位名称（盖章）： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地方标准编号 | 地方标准名称 | 第一起草单位 | 市级行政主管部门（归口单位） | 复审结论建议 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

重庆市市场监督管理局办公室 2023年3月22日印发