附件

2022年四川省工程建设地方标准制定修订计划拟立项项目（第一批）汇总表

| 序号 | 地方标准名称 | 主编单位 | 参编单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 四川省城镇燃气设施安全检查标准 | 中国市政工程西南设计研究总院有限公司、四川省燃气协会 | 中石油昆仑燃气有限公司四川分公司、中石化四川分公司、港华燃气投资有限公司成都分公司、四川川港燃气有限公司、成都华润燃气有限公司、自贡自贡燃气有限责任公司、乐山燃气有限公司、德阳天然气有限责任公司、四川大学、西南石油大学 | 制定 |
| 2 | 四川省城镇管道燃气企业安全风险防控管理标准 | 四川省高发城镇燃气研究院有限公司、四川省燃气协会 | 成都燃气集团股份有限公司、港华燃气投资有限公司成都分公司、西南石油大学、广安爱众股份有限公司燃气事业部、中国市政工程西南设计研究总院有限公司、自贡燃气有限责任公司、四川华油集团有限责任公司、德阳天然气有限责任公司、乐山燃气有限公司 | 制定 |
| 3 | 四川省城镇管道燃气企业安全隐患分类和分级标准 | 四川省高发城镇燃气研究院有限公司、四川省燃气协会 | 成都燃气集团股份有限公司、德阳天然气有限责任公司、西南石油大学、成都华润燃气设计有限公司、乐山燃气有限公司、自贡燃气有限责任公司、广安爱众股份有限公司燃气事业部、四川川港燃气有限公司 | 制定 |
| 4 | 四川省公共建筑运行碳排放监测系统技术标准 | 四川省建筑科学研究院有限公司、四川省建设科技发展与信息中心 | 中国建筑科学研究院有限公司、四川联合环境交易所、西南交通大学、成都大汇低碳环保科技有限公司、中国联合网络通信有限公司四川省分公司、成都市建筑设计研究院有限公司、四川省建筑工程质量检测中心有限公司、建研科技股份有限公司 | 制定 |
| 5 | 四川省既有建筑绿色化改造技术规程 | 四川省建筑科学研究院有限公司、成都市建设工程质量监督站 | 中国建筑西南设计研究院有限公司、成都市建筑装饰协会、成都建工装饰装修有限公司、深圳海外装饰工程有限公司、四川岚庭家居有限公司、成都馨局尚装饰设计工程有限公司、圣都家居装饰有限公司。（参加单位：四川省西南建科建筑工程技术有限公司、红星美凯龙四川省营发中心） | 制定 |
| 6 | 四川省光伏建筑一体化应用技术标准 | 四川省建筑设计研究院有限公司、成都中建材光电材料有限公司 | 西南交通大学、电子科技大学、成都市建设工程质量监督站、成都市绿建站、攀枝花市住建局绿建中心、四川省建筑科学研究院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司，重庆西南铝装饰工程有限公司、成都市节能与新材料产业协会、深圳市华创建科有限公司 | 制定 |
| 7 | 四川省城镇生活污水处理厂污泥处理处置技术规程 | 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 | 四川省城乡建设研究院、四川省生态环境科学研究院、中国科学院成都生物研究所、中国建筑西南设计研究院有限公司、成都市兴蓉污泥处置有限责任公司、泸州市兴泸污水处理有限公司、威立雅水务工程（北京）有限公司 | 制定 |
| 8 | 生活垃圾热解处理工程技术标准 | 成都市城市管理科学研究院、四川省市政市容协会 | 中车资阳机车有限公司、中机绿保环境科技有限公司、江苏利百川环保科技有限公司、成都硕特环保科技有限公司、浙江泰来环保科技有限公司、四川中佳绿环环保科技有限公司、四川红苑天丽环保科技公司 | 制定 |
| 9 | 集中式空调系统高效制冷机房评价标准 | 西南交通大学 | 中国建筑西南设计研究院有限公司、四川省建筑设计研究院有限公司、四川省建筑科学研究院、麦克维尔中央空调有限公司成都分公司、四川积木智慧智造科技有限公司、四川泰立智汇科技有限公司、四川雪球能源环境科技集团有限公司、成都克莱沃美的暖通设备销售有限公司 | 制定 |
| 10 | 四川省城市交通隧道工程技术标准 | 成都市市政工程设计研究院有限公司 | 中国市政工程西南设计研究总院有限公司、成都兴蓉市政设施管理有限公司 | 制定 |
| 11 | 四川省海绵城市建设工程施工及验收标准 | 四川省建筑设计研究院有限公司、成都市市政工程设计研究院 | 西南交通大学、中国建筑西南设计研究院有限公司、成都市建筑设计研究院、江苏劲驰环境工程有限公司、康泰塑胶科技集团有限公司、成都建工集团有限公司 | 制定 |
| 12 | 四川省基坑工程自动化检测技术标准 | 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司、成都市建设工程施工安全监督站 | 四川省川建勘察设计院、四川中恒建设工程有限公司、西南交通大学 | 制定 |
| 13 | 四川省电动桥式施工平台安全技术标准 | 四川省第六建筑有限公司、四川省建筑科学研究院有限公司 | 四川省建设工程质量安全总站、成都市建设工程施工安全监督站、中国华西企业股份有限公司、成都建工集团有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司、中国华西企业有限公司、成都建工第四建筑工程有限公司、成都建工第八建筑工程有限公司、中建一局集团建设发展有限公司、四川省建筑工程质量检测中心有限公司、四川省第十一建筑有限公司、北京星河模板脚手架工程有限公司 | 制定 |
| 14 | 四川省岩土工程勘察钻探护壁技术标准 | 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司、成都理工大学 | 中节能建设工程设计院有限公司、四川省川建勘察设计院有限公司、四川省地质工程勘察院集团有限公司 | 制定 |
| 15 | 四川省建设工程检验检测报告编制标准 | 四川省建筑工程质量检测中心有限公司 | 四川省建筑科学研究院有限公司、四川省建设工程质量安全总站、成都市建设工程质量监督站、成都市建筑科学研究院有限公司、四川省建业检验检测股份有限公司、四川省材科院检验检测有限公司、四川经准检验检测集团股份有限公司 | 制定 |
| 16 | 四川省装配式复合轻质墙体标准 | 四川省建筑设计研究院有限公司、中国建筑技术集团有限公司 | 西南交通大学、西南科技大学、四川省建筑科学研究院有限公司、成都惟尚建筑设计有限公司、成都魔筑科技有限公司、成都墙力建材科技有限公司、德州海天机电科技有限公司 | 制定 |
| 17 | 四川省装配式组合连接混凝土剪力墙结构设计标准 | 四川省建筑设计研究院有限公司、北京峰筑工程技术研究院有限公司 | 成都西南交通大学设计研究院有限公司、中国建筑第三工程局有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、成都建工集团有限公司、成都市建设工程质量监督站 | 制定 |
| 18 | 四川省预拌现浇泡沫混凝土应用技术标准 | 成都建工集团有限公司、成都建工赛利混凝土有限公司 | 西南科技大学、四川省材料院检验检测有限公司、成都建工第八建筑工程有限公司、四川天府新区建设工程质量安全监督站、四川华西绿舍建材有限公司、四川绿建达材料科技有限公司 | 制定 |
| 19 | 建筑施工现场技能工人配备标准 | 成都市建筑业协会 | 中国五冶集团有限公司、中国华西企业股份有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、四川锦城智信建设工程有限公司、成都建工集团有限公司、上海建纬（成都）律师事务所 | 制定 |
| 20 | 回弹法检测高钛重矿渣混凝土抗压强度技术标准 | 四川省建筑科学研究院有限公司、四川瑞鼎商品混凝土有限公司 | 四川省建筑工程质量检测中心有限公司、攀枝花恒正工程检测有限公司、攀枝花市润泽建材有限公司、攀枝花宏基商品混凝土有限公司、攀钢集团工程技术有限公司建材技术服务分公司、攀枝花环业冶金渣开放有限责任公司、攀枝花钢城集团凉山瑞海实业有限公司、攀枝花市旺达商品混凝土有限责任公司、西昌市航天宏达建材有限责任公司、四川开顺实业（集团）有限公司（参加单位：攀枝花学院、攀枝花工程质量检测有限公司、攀枝花市建设工程质量安全站、攀枝花市州鑫混凝土有限公司、攀枝花市建筑节能和绿色建筑发展中心、攀枝花天硕商品混凝土有限责任公司） | 制定 |
| 21 | 村镇建筑预制砌块装配式构造柱施工技术规程 | 四川农业大学、四川省村镇建设发展中心 | 中建科技成都有限公司、成都农高技转科技有限公司、成都建工第三建筑工程有限公司、新疆塔建三五九建工有限责任公司 | 制定 |
| 22 | 四川省居住建筑节能设计标准 | 中国建筑西南设计研究院有限公司 | 四川省建筑科学研究院、西南交通大学、四川省建筑设计研究院、成都市建筑设计研究院、台玻成都玻璃有限公司 | 修订 |
| 23 | 四川省公共建筑节能设计标准 | 中国建筑西南设计研究院有限公司 | 四川省建筑设计研究院、西南交通大学、西华大学、四川众恒建筑设计有限责任公司、珠海格力电器股份有限公司、成都克来沃美的暖通设备销售有限公司、台玻成都玻璃有限公司 | 修订 |
| 24 | 四川省建筑节能施工质量验收规范 | 四川省建筑科学研究院、成都市墙材革新建筑节能办公室 | 四川省建筑设计研究院、中国建筑西南设计研究院有限公司、四川省建设工程质量安全监督总站、成都市建设工程质量监督站、成都市工程建设质量协会、中国华西企业股份有限公司第十二建筑工程公司 | 修订 |