附件

2024年度辽宁省工程建设地方标准制修订计划表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **起草单位** | **省级对口标委会** | **归口管理部门** | **强制/推荐** | **制定/修订** | **计划起止时间** | **备注** |
| 1 | 近零能耗公共建筑技术规程 | 大连市建筑科学研究设计院股份有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 2 | 民用建筑能效测评标识规程 | 辽宁科技大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 3 | 粉煤灰再生混凝土应用技术规程 | 沈阳建筑大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 4 | 既有公共建筑节能改造碳减排核定规程 | 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 5 | 历史建筑保护修缮与活化利用设计规程 | 沈阳建筑大学、沈阳新建大城市规划设计有限公司、沈阳建筑大学设计集团有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 6 | 完整社区建设规程 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 7 | 低能耗建筑评价规程 | 辽宁省建设科学研究院有限责任公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 8 | 工程项目全生命期智能  建造评价规程 | 沈阳建筑大学、大连交通大学、辽宁省建设科学研究院有限公司、中国建筑一局集团 有限公司、中国建筑第五工程局有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、广联达科技股份有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| **序号** | **项目名称** | **起草单位** | **省级对口标委会** | **归口管理部门** | **强制/推荐** | **制定/修订** | **计划起止时间** | **备注** |
| 9 | 既有建筑幕墙工程更新技术规程 | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 10 | 多层装配式混凝土结构技术规程 | 沈阳建筑大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 11 | 装配式混凝土结构建筑工程施工图设计文件技术审查规程 | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 12 | 光伏建筑一体化墙体技术规程 | 沈阳建筑大学、绿色能源建筑与城市研究院 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 13 | 岩土工程勘察规程 | 中冶沈勘工程技术有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 14 | 石膏复合材料楼板建筑隔声保温技术规程 | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 15 | 管井洗井技术规程 | 中冶沈勘工程技术有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 16 | 道路基层水泥稳定钢渣混合料设计与施工技术规程 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司、 哈尔滨工业大学、鞍山循环产业有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 17 | 城镇液化石油气加臭技术规程 | 中交城市能源研究设计院有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 18 | 烧页岩基掺合料应用技术规程 | 辽宁石油化工大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 19 | 土压平衡盾构渣土改良技术规程 | 东北大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 20 | 装配式非承重墙板（蒸压加气混凝土墙板）应用规程 | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| **序号** | **项目名称** | **起草单位** | **省级对口标委会** | **归口管理部门** | **强制/推荐** | **制定/修订** | **计划起止时间** | **备注** |
| 21 | 城市轨道交通疏散平台技术规程 | 大连万衡检测有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 22 | 既有工业建筑民用化绿色改造评价规程 | 沈阳建筑大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 23 | 装配式建筑工程设计文件编制规程 | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 24 | 装配式部分包覆钢-混凝土组合结构技术规程 | 沈阳建筑大学设计集团有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 25 | 基坑工程绿色施工技术规程 | 中冶沈勘工程技术有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 制定 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 26 | 既有公共建筑节能改造技术规程 | 沈阳建筑大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 修订 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 27 | 公共建筑节能与可再生能源应用设计标准 | 辽宁省建设科学研究院有限责任公司、中国建筑第八工程局有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 修订 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 28 | 电蓄热炉工程应用技术规程 | 辽宁省建筑节能环保协会、沈阳世杰电器有限公司 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 修订 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 29 | 预拌混凝土应用技术规程 | 辽宁省混凝土协会 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 修订 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 30 | 既有居住建筑节能改造技术规程 | 沈阳建筑大学 | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 修订 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |
| 31 | 外免拆模板现浇混凝土复合保温系统应用技术规程 | 辽宁省建设事业指导服务中心（辽宁省建设工程质量安全监督总站） | — | 辽宁省住房和城乡建设厅 | 推荐 | 修订 | 起：2024年10月  止：2026年3月 |  |