

地方标准（33项）

序号	标准、规范名称	标准、规范编号	主管部门	主编	参编	编写人员	实施日期	备注
1	建筑地基基础技术规范	DB21/907-2014	省建设厅		√	张丙吉 顾亮 汪智慧	2015	执行
2	预应力混凝土管桩基础技术规程	DB21/T1565-2015	省建设厅		√	张丙吉	2015. 6. 29	执行
3	建筑基桩及复合地基检测技术规程	DB21/T1450-2015	省建设厅		√	苏艳军	2015. 4. 6	执行
4	岩土工程勘察技术规程	DB21/T1564-2007	省建设厅		√	杨丽春	2008. 1. 12	执行
5	建筑基坑支护技术规程	DB21/T2682-2016	省建设厅	√		张丙吉 顾亮等	2017. 10. 15	执行
6	建筑挡墙技术规范		省建设厅		√	马建华 张广超 戴武奎	2019. 1	在编
7	多层装配式钢结构建筑技术标准		省建设厅		√	史永彬	2019. 12. 1	在编
8	工业废渣混凝土多孔砖	DB 21/T 1491-2007	省建设厅	√		高连玉 苑振芳 刘斌	2007. 6. 1	执行
9	工业废渣混凝土多孔砖建筑技术规程	DB 21/T 1512-2007	省建设厅	√		高连玉 苑振芳 刘斌	2007. 6. 1	执行
10	蒸压粉煤灰砖	DB 21/T 1836-2010	省建设厅	√		高连玉 姜凯 刘斌	2010. 12. 3	执行
11	蒸压粉煤灰砖建筑技术规范	DB 21/T 1837-2010	省建设厅	√		高连玉 姜凯 刘斌	2010. 12. 3	执行
12	深圳市建筑工程BIM设计交付标准		深圳市住房和建设局		√	丁一明	2018. 3. 1	执行
13	自动跟踪定位射流灭火系统技术规程	DB21/T1825-2010	省建设厅		√	金鹏	2010. 9. 13	执行
14	沈阳市公共建筑节能设计标准设施细则	DB2101/J02-2006	省建设厅	√		金丽娜	2006. 03. 01	执行
15	沈阳市居住建筑节能设计标准	DB2101/J01-2006	省建设厅		√	金丽娜	2006. 03. 01	执行
16	辽宁省地面辐射供暖技术规程	DB21/T 1686-2008	省建设厅		√	金丽娜	2008. 12. 01	执行
17	沈阳市地源热泵系统工程技术规程	DB2101/T01-2009	省建设厅	√		金丽娜	2009. 03. 01	执行

18	辽宁省装配式建筑设备与电气技术规程	DB21/T1925-2011	省建设厅	√		金丽娜	2012.01.09	执行
19	沈阳市绿色建筑评价标准	DB2101/TJ22-2015	沈阳市		√	金鹏	2012	执行
20	沈阳市绿色建筑评价技术细则	DB2101/TJ23-2015	沈阳市		√	金鹏	2012	执行
21	电热储能炉技术规程	DB21/T2018-2012	省住建厅	√		郭晓岩	2012	执行
22	绿色建筑评价标准	DB21/T2017-2012	省住建厅		√	郭晓岩	2012	执行
23	《辽宁省建设工程施工图设计文件审查要点》(2016版)	辽宁省地方规定	省住建厅	√		金鹏 郭晓岩 任放	2016	执行
24	《辽宁省绿色建筑施工图设计文件审查要点》(2015版)	辽宁省地方规定	省住建厅	√		金鹏 陈志新 刘子青 郭晓岩 侯鸿章	2015	执行
25	装配整体式建筑设备与电气技术规程	DB21/T1925-2011	省住建厅		√	金鹏 郭晓岩 金丽娜	2012	执行
26	蒸压粉煤灰砖	DB21/T1836-2010	省住建厅		√	郭晓岩	2010	执行
27	装配式钢结构建筑技术规程	广东省地标	广东省钢结构协会		√			在编
28	辽宁省BIM技术应用导则	DB21/2123-2016	省住建厅	√		陈勇		执行
29	辽宁省BIM设计建模标准	DB21/2124-2016	省住建厅	√		陈勇		执行
30	辽宁省BIM设计交付标准	DB21/2123-2016	省住建厅	√		陈勇		执行
31	装配式建筑信息模型技术应用规程	DB2101/TJ41-2017	省住建厅	√		陈勇		执行
32	装配式建筑信息模型技术构件规程	DB2101/TJ42-2017	省住建厅	√		陈勇		执行
33	FS免拆模板复合外保温系统应用技术规程	辽宁省地标	省住建厅		√	闫玉恒	2019	在编