

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工质量验收规范应用讲座>>

13位ISBN编号：9787112056415

10位ISBN编号：7112056411

出版时间：2003-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：吴松勤 编

页数：584

字数：916000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本讲座对建筑工程施工质量验收标准的演变过程，修订背景，统一标准及各规范的内容及其关系等到进行了系统地介绍，以便读者能够更好地贯彻理解建筑工程施工质量验收系列规范。

讲座重点对检验批、分项、分部（子分部）、单位（子单位）工程的划分，质量指标的设置、质量验收和质量等级的确认、验收程序及组织等进行了阐述，并对验收系列标准的检验批、分项、分部（子分部）、单位（子单位）工程验收用表的使用进行了说明。

并附了有关表的推行表式。

供培训施工单位质量检查人员及监理单位和质量验收人员使用，也可供工程质量监督人员及管理人员等有关人员学习参考使用。

书籍目录

前言第一章 概述 第一节 验收标准的演变过程 第二节 建筑工程施工质量验收系列规范修订背景 第三节 建筑工程施工质量验收系列规范编制过程和修订重点第二章 建筑工程施工质量验收统一标准内容介绍 第一节 总则及术语 第二节 基本规定 第三节 分项、分部、单位工程的划分 第四节 分项、分部、单位工程的质量验收 第五节 建筑工程质量不符合要求，返工处理后的验收 第六节 验收程序及组织第三章 统一标准强制性条文应用指南 第一节 第3.0.3条应用指南 第二节 第5.0.4条应用指南 第三节 第5.0.7条应用指南 第四节 第6.0.3条应用指南 第五节 第6.0.4条应用指南 第六节 第6.0.7条应用指南第四章 表格编制及填表说明 第一节 施工现场质量管理检查记录表 第二节 检验批质量验收记录表 第三节 分项工程质量验收记录表 第四节 分部（子分部）工程质量验收记录表 第五节 单位（子单位）工程质量竣工验收记录表第五章 施工质量验收用表 第一节 地基与基础工程质量验收用表 地基基础工程各子分部工程与分项工程相关表 地基基础工程验收资料 1 土方开挖工程检验批质量验收记录表010101 2 土方回填工程检验批质量验收记录表010102 3 排桩墙支护工程检验批质量验收记录表 4 降水与排水工程检验批质量验收记录表010202 5 地下连续墙工程检验批质量验收记录表（ ）010203 6 锚杆及土钉墙支护工程检验批质量验收记录表010204 7 加筋水泥土桩墙支护工程检验批质量验收记录表010205 8 沉井与沉箱工程检验批质量验收记录表010206 9 钢或混凝土支撑工程检验批质量验收记录表010207 10 灰土地基工程检验批质量验收记录表010301 11 砂和砂石地基检验批质量验收记录表010302 12 土工合成材料地基工程检验批质量验收记录表010303 13 粉煤灰地基工程验收批质量验收记录表010304 14 强夯地基工程检验批质量验收记录表010305 15 振冲地基工程检验批质量验收记录表010306 16 砂桩地基工程检验批质量验收记录表010307 17 预压地基工程检验批质量验收记录表010308 18 高压喷射注浆地基工程检验批质量验收记录表010309 19 土和灰土挤密桩复合地基检验批质量验收记录表010310 20 注浆地基检验批质量验收记录表010311 21 水泥粉煤灰碎石桩复合地基工程检验批质量验收记录表010312 22 夯实水泥泥土桩复合地基工程检验批质量验收记录表010313.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>