

<<建筑安装工程质量检验评定技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程质量检验评定技术>>

13位ISBN编号：9787538838503

10位ISBN编号：7538838503

出版时间：2001-10

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：刘群

页数：238

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>

<<建筑安装工程质量检验评定技术>>

内容概要

本书共分七章，内容包括建筑工程与建筑设备安装工程（含采暖空调、给水排水、电气工程等）质量评定的技术与方法，此外，对工程竣工验收的组织、程序、内容以及工程质量控制的数理统计方法作了必要的阐述。

本书是高等职业技术教育土建类专业的必备教材，同时也供广大建筑工程技术人员特别是工程质量检查员、工程质量监理员及工程管理人员学习和工作时参考使用。

<<建筑安装工程质量检验评定技术>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 质量检验评定标准的适用范围 第二节 质量检验评定的划分 第三节 质量检验评定程序及组织 第二章 分项工程质量评定 第一节 分项工程质量的检验评定 第二节 分项工程的评定标准及检验方法 第三节 不合格分项工程的处理 第三章 分部工程质量评定 第一节 分部工程质量的检验评定 第二节 分部工程评定表格使用说明及举例 第四章 单位工程质量的综合评定 第一节 单位工程质量保证资料核查 第二节 单位工程观感质量评定 第三节 单位工程质量的综合评定 第五章 建筑设备安装工程质量检验评定 第一节 建筑采暖卫生与煤气工程的质量检验评定 第二节 通风与空调工程质量检验评定 第三节 建筑电器安装工程质量检验评定 第四节 电梯安装工程质量检验评定 第六章 工程竣工验收 第一节 竣工验收程序及内容 第二节 竣工验收的组织 第七章 质量控制的数理统计 第一节 质量数据的统计 第二节 质量控制的统计分析方法 第三节 抽样检验及抽样方法 主要参考文献

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>