

<<建筑安装工程施工监理实务>>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程施工监理实务>>

13位ISBN编号：9787806214541

10位ISBN编号：7806214542

出版时间：2000-10

出版时间：黄河水利出版社

作者：李铁群，魏政社，吕少峰 主编

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>

<<建筑安装工程施工监理实务>>

内容概要

本书共分两部分，和一部分为工程监理概论，共分两章：该部分主要论述监理，监理制度，FIDIC条款的产生及发展，监理的工作内容及工程质量评定。

第二部分为房建工程质量监理，共分十章；该部分从监理控制的角度，依次对房建工程的开工，院区土方，地堪与基础，砌筑，混凝土，装饰与楼地面及屋面，门窗，室外，通风与空调，配电照明工程的质量控制和质量鉴定进行了详细论述。

本书的编写，汇集了长期从事房建工程监理工作的专业监理工程师监理工程师的丰富经验，具有很强的实用性和可操作性。

本书可供从事房建工程建设的监理及工程技术人员阅读参考。

<<建筑安装工程施工监理实务>>

书籍目录

第一部分 工程建设监理概论 第一章 工程建设监理的发展 第一节 工程项目管理与建设监理 第二节 建设监理的发展与FIDIC的产生 第三节 FIDIC条款在我国的引进与实施 第二章 工程建设施工监理 第一节 监理单位及人员素质要求 第二节 监理机构的设置及分工 第三节 施工准备阶段的监理内容 第四节 工程施工阶段的监理 第五节 竣工验收质量等级的综合评定 第二部分 房建工程质量监理 第一章 开工准备及土方工程 第一节 开工准备 第二节 土方工程的测量与计算 第三节 场地平整及挖填土方 第四节 回填土工程 第二章 地基与基础工程 第一节 灰土地基质量控制 第二节 钻孔灌注桩 第三节 基础工程 第三章 砌筑工程 第一节 砖砌体 第二节 中型砌块墙工程 第四章 钢筋混凝土工程 第一节 钢筋工程 第二节 模板工程 第三节 混凝土工程 第四节 装配式混凝土结构工程 第五章 装饰、楼地面工程 第一节 装饰工程 第二节 楼地面工程 第六章 木作、钢铝门窗及屋面工程 第一节 木作及钢铝门窗工程 第二节 屋面防水工程 第七章 室外工程 第一节 室外给排水工程 第二节 场区混凝土硬化工程 第八章 给排水及采暖供热工程 第一节 给排水及采暖供热工程质量预控措施 第二节 给排水及采供热工程施工质量控制 第三节 室外给水及设备安装工程 第四节 室内给水及设备安装工程 第五节 室内给水及设备工程 第六节 硬聚氯乙烯建筑排水管及设备 第七节 室内采暖及热水工程 第九章 通风及空调工程 第十章 建筑电器动力、避雷装置、接地系统及照明工程参考文献

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>