

<<建筑安装工程施工监理工程师>>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程施工监理工程师手册>>

13位ISBN编号：9787810548953

10位ISBN编号：7810548956

出版时间：2003-5

出版时间：东北大学出版社

作者：张继庆 编

页数：306

字数：500000

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工程师>>

内容概要

从建筑和安装工程施工监理人员的工作需要出发，结合《建设工程监理规范》和2002年版《建筑工程施工质量验收规范》的有关规定，综合介绍了施工阶段工程监理的任务、方法、程序，监理工作“三控二管一协调”的具体内容，并提出了施工监理的综合控制与优化方法；重点论述了各分部、分项工程的质量控制与管理以及工程竣工验收备案等有关内容。

本书内容翔实、实用性强，可供建筑及安装工程监理人员和施工单位技术人员使用，亦可供有关管理人员和大专院校师生参考。

<<建筑安装工程施工监理工程师>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 施工监理的主要工作步骤 第二节 施工监理的委托合同及费用 第三节 工程项目监理组织及工作原则 第四节 监理人员的职责第二章 监理大纲、监理规划和监理实施细则 第一节 监理大纲、监理规划和监理实施细则的含义与 第二节 监理大纲 第三节 监理规划 第四节 监理实施细则第三章 施工监理的目标控制、管理与协调 第一节 概述 第二节 施工监理的投资控制 第三节 施工监理的进度控制 第四节 施工监理的质量控制 第五节 施工监理的合同管理 第六节 施工监理的信息管理 第七节 施工监理的组织协调 第八节 施工监理的综合控制与优化第四章 施工质量的事前控制 第一节 开工条件的审核 第二节 工程项目质量管理体系的建立 第三节 施工投入品的质量控制 第四节 设计交底和图纸会审 第五节 施工组织设计和施工方案的审查第五章 施工过程的质量控制 第一节 施工工序质量的监控 第二节 质量控制点的设置 第三节 样板间(段)的设置 第四节 工程质量的预控 第五节 施工过程中的质量控制要点第六章 工程开工的监理工作 第一节 工程开工应具备的条件 第二节 监理规划和监理细则的编制 第三节 监理工作交底 第四节 旁站监理方案 范例1 ××××工程监理规划 范例2 ××工程基坑围护监理实施细则 范例3 ××大厦装饰工程监理工作交底 范例4 ××工程主体施工阶段旁站监理方案第七章 建筑工程的质量控制要点 第一节 分部分项工程施工工艺过程质量控制方法 第二节 施工测量的质量控制 第三节 地基与基础工程的质量控制 第四节 主体结构的质量控制 第五节 屋面工程的质量控制 第六节 建筑装饰装修工程的质量控制第八章 建筑安装工程的质量控制要点 第一节 给排水、采暖工程施工准备阶段的质量控制 第二节 给水、排水及采暖工程施工阶段的质量控制 第三节 通风与空调工程施工准备阶段的质量控制 第四节 通风与空调工程施工阶段的质量控制 第五节 建筑电气工程的质量控制 第六节 智能建筑分部工程的质量控制 第七节 电梯工程的质量控制第九章 建筑工程施工质量验收 第一节 工程质量验收项目的划分 第二节 工程质量验收 第三节 工程项目的竣工验收 第四节 监理工作总结和工程质量评估报告 第五节 项目竣工备案监理实施要点附录1 关于发布工程建设监理费用有关规定的通知附录2 房屋建筑工程施工旁站监理管理办法(试行)附录3 房屋建筑工程和市政基础设施工程实行见证取样和送检的规定附录4 房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收暂行规定附录5 房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理暂行办法附录6 房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案表附录7 房屋建筑工程质量保修办法参考文献

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>