

<<市政工程现场监理工程师手册>>

图书基本信息

书名：<<市政工程现场监理工程师手册>>

13位ISBN编号：9787801772763

10位ISBN编号：7801772768

出版时间：2005-9

出版时间：中国计划出版社

作者：郭智多主编

页数：389

字数：624000

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>

<<市政工程现场监理工程师手册>>

内容概要

本手册根据现行《建设工程监理规范》GB50319-2000，结合当前市政工程监理实践编写完成。全书共分四部分十二章内容。

第一部分为现场监理概论，阐述内容包括建设监理工作概述、监理规划与监理实施细则、项目监理机构的组建、现场监理工程师职责与工作；第二部分为现场监理工作内容，阐述了建设监理质量控制、进度控制、造价控制与合同管理；第三部分为现场监理实务，阐述了道路桥梁工程现场监理、城市给水排水工程现场监理、市政供热与供电工程现场监理；第四部分分为资料管理，阐述了监理文件资料管理。

附录中收录了施工阶段监理工作的基本表式、见证取样和送检规定、工程竣工验收规定和备案办法等。

本手册可供市政工程建设监理人员使用，也可供从事市政工程建设管理、施工管理、质量监督及大专院校的师生参考。

<<市政工程现场监理工程师手册>>

书籍目录

第一部分 现场监理概论 第一章 建设监理工作概述 第一节 建设工程监理要求 第二节 建设监理工作步骤 第三节 建设监理工作原则 第四节 监理单位资质及其与建设各方的关系 第五节 监理人员素质要求与工作职责 第六节 监理工程师资格考试和注册 第二章 监理规划与监理实施细则 第一节 监理规划 第二节 监理实施细则 第三章 项目监理机构的组建 第一节 项目监理机构及其设施 第二节 项目监理机构组织设计 第三节 项目监理机构人员与设施配备 第四章 现场监理工程师职责与工作 第一节 监理工程师的职责 第二节 监理工程师日常工作 第二部分 现场监理工作内容 第五章 质量控制 第一节 质量控制要求 第二节 施工阶段监理的质量控制 第三节 见证取样和送检规定 第四节 施工中重大质量事故处理 第六章 进度控制 第一节 进度控制要求 第二节 影响工程进度的因素分析 第三节 施工阶段监理的进度控制 第四节 施工进度计划的检查与调整 第七章 造价控制 第一节 工程量 第二节 工程变更的控制 第三节 工程款支付 第四节 工程竣工结算与决算 第八章 合同管理 第一节 建设工程合同的概念及内容 第二节 建设监理合同管理工作 第三节 索赔管理 第三部分 现场监理实务 第九章 道路桥梁工程现场监理 第一节 道路桥梁施工材料质量监理 第二节 道路桥梁施工测量放样 第三节 城市道路工程质量监理 第四节 桥梁工程质量监理 第十章 城市给水排水工程现场监理 第一节 城市给水工程现场监理 第二节 排水管道安装质量监理 第三节 沟槽开挖、回填质量监理 第十一章 市政供热、供电工程现场监理 第一节 供热管道及配件安装 第二节 电气装置安装现场监理 第四部分 资料管理 第十二章 监理文件资料管理 第一节 监理记录 第二节 施工阶段监理资料的内容 第三节 建设监理资料的归档与保管 附录一 施工阶段监理工作的基本表式 附录二 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 附录三 房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收暂行规定 附录四 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 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>