

<<新编建设工程监理实用操作手册>>

图书基本信息

书名：<<新编建设工程监理实用操作手册>>

13位ISBN编号：9787560825021

10位ISBN编号：7560825028

出版时间：2003-1

出版时间：同济大学出版社

作者：吴锡桐 主编

页数：422

字数：540000

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>

<<新编建设工程监理实用操作手册>>

内容概要

本手册是根据国家近期制定的新规划，新标准，并结合当前监理工作者必须了解与掌握的有关工作程序，运作方法及在动作过程中需注意的要点编写而成。

本手册共两篇十一个章节。

第一章至第九章为管理篇，重点介绍了工程建设阶段的监理管理程序，包括施工阶段监理工作程序，施工阶段的资料管理，建筑材料管理，施工阶段质量，投资，进度控制以及合同管理，工程竣工备案管理。

第十章与第十一章为篇，重点介绍了施工过程中的质量控制要点。

为了工程监理技术人员使用方便，在手册后面附有建筑工程的一些常用数据。

以便于查阅。

本手册不但可供从事工程监理的技术人员使用，也可供建设单位及施工单位的有关人员参考。

<<新编建设工程监理实用操作手册>>

书籍目录

管理篇 第一章 监理工作程序 1.1 施工阶段监理工作程序 1.2 监理规划与监理实施细则的编制 1.3 监理项目组织机构 1.4 总监理工程师 1.5 施工现场调查 1.6 施工组织设计的审批 1.7 第一次工地会议 1.8 分包单位资格审查 1.9 工程项目测量放线控制及保护措施 1.10 开工报告的审查 第二章 施工阶段的资料管理 2.1 施工阶段资料的科目内容 2.2 施工技术资料的管理 2.3 建设工程竣工档案管理 2.4 施工阶段监理资料 2.5 监理归档资料 2.6 工程文件的立卷 第三章 施工阶段的建筑材料管理 3.1 概述 3.2 对进场建筑材料,成品,半成品的要求 3.3 常用建筑材料的检验项目 3.4 建筑材料监理控制 3.5 对建筑材料的监控措施 3.6 建设工程质量检测见证取样送样制度 第四章 施工阶段工程的投资控制 1.1 施工阶段投资控制的基本原理、方法和措施 1.2 工程计量 1.3 费用索赔的控制与处理 1.4 投资控制中的时间限制 第五章 施工阶段工程的进度控制 5.1 工程进度控制的工作内容 5.2 工程进度计划 5.3 工程项目进度计划控制流程 5.4 影响施工进度计划的因素 5.5 施工进度计划的审查与监督 5.6 工程延期 第六章 工程建设阶段的质量控制 6.1 质量定义 6.2 工程建设计阶段的质量控制 6.3 建设工程施工阶段的质量控制 6.4 施工阶段监理工程师的质量控制任务和内容 6.5 施工阶段质量控制的手段 6.6 施工监理的质量控制程序 6.7 工程质量控制的手段 6.8 工程质量评定及竣工验收 6.9 工程竣工备案管理 6.10 建设工程质量监督机构对工程质量的监督 第七章 建设工程合同管理 7.1 工程建设合同管理概述 7.2 工程建设合同管理的意义 7.3 工程建设合同管理的目的 7.4 工程建设合同管理依据 7.5 工程建设合同的种类与作用 7.6 工程建设施工合同 7.7 建设工程施工合同 7.8 FIDIC土木工程施工合同条件 7.9 工程建设监理委托合同 第八章 工程建设招标投标管理 第九章 监理工作中的时间期限 第十章 各施工阶段的质量监控要点 第十一章 施工过程中常见的质量问题及监理控制措施 附录一 建筑施工常用数据 附录二 中华人民共和国法定计量单位

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>