

《水利工程建设监理理论与实用技术》

图书基本信息

书名：《水利工程建设监理理论与实用技术》

13位ISBN编号：9787508452975

10位ISBN编号：7508452976

出版时间：2008-2

出版社：水利水电

作者：范世平

页数：394

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《水利工程建设监理理论与实用技术》

内容概要

《水利工程建设监理理论与实用技术》以施工一线的监理人员为对象，针对监理工程师执业实务编写。内容坚持实用性原则，在理论阐述的基础上，更加强调实践中的可操作性。全书共分为上、下两篇：上篇分7章阐述了监理工作基本知识，并对水利施工监理工作中的审计程序、方法等进行了简要阐述；下篇分为监理规程、农水工程与水土保持生态工程监理三部分，分别详细地阐述了在水利施工监理过程中各专业的监理标准，农水与水土保持监理的做法和经验。

《水利工程建设监理理论与实用技术》

书籍目录

序前言上篇 基础理论 第1章 监理概论 第1节 水利工程建设监理 第2节 监理的内容、职责和权限 第3节 监理的程序、方法和制度 第2章 工程开工前的监理工作 第1节 监理机构的准备 第2节 开工令(证)的签发 第3章 工程施工过程监理 第1节 质量控制 第2节 施工质量控制的任务、方法、依据和程序 第3节 质量事故的调查和处理 第4节 质量控制常用的数理统计方法 第5节 进度控制 第6节 投资控制 第7节 施工安全与环境保护 第8节 工程验收与移交 第9节 保修期的监理工作 第4章 合同管理 第1节 施工承包合同管理概述 第2节 工程变更管理 第3节 工程施工的索赔管理 第4节 工程违约与担保 第5章 信息管理与监理文档管理 第1节 信息管理 第2节 监理文档管理 第6章 施工项目审计 第1节 项目审计的概念 第2节 施工期间的审计 第7章 协调与执业准则 第1节 监理的协调 第2节 监理的执业准则下篇 监理实用技术 第一部分 监理规程 第1章 地质、测量、检(试)验监理规程 第1节 施工地质监理规程 第2节 施工测量监理规程 第3节 检(试)验监理规程 第2章 开挖工程监理规程 第1节 土石方明挖工程监理规程 第2节 施工导流监理规程 第3节 水工隧洞施工监理规程 第4节 双护盾全断面掘进机(TBM)施工监理规程 第3章 混凝土与砌体工程监理规程 第1节 混凝土工程监理规程 第2节 砌体工程施工监理规程 第4章 基础处理工程监理规程 第1节 水泥灌浆工程施工监理 第2节 高喷防渗墙灌浆工程监理规程 第3节 防渗墙监理规程 第5章 设备制造与安装监理规程 第1节 设备制造与验收 第2节 钢筒预应力钢筋混凝土(PCCP)管道监理规程 第3节 压力钢管的制作与安装 第4节 钢闸门与启闭机的制作与安装 第5节 水轮发电机组安装监理规程 第6节 水电站电气设备安装调试 第二部分 农田水利工程 第1章 农水工程施工管理规定 第1节 施工管理的相关规定 第2节 工程质量评定 第2章 建筑工程 第1节 机井第三部分 水土保持生态工程参考资料

《水利工程建设监理理论与实用技术》

编辑推荐

《水利工程建设监理理论与实用技术》可供专门从事水利工程建设监理的工作人员及有关工程技术人员使用，还可作为大中专院校相关专业的学生的参考书。

《水利工程建设监理理论与实用技术》

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：www.tushu000.com