

<<建设工程项目管理>>

图书基本信息

书名：<<建设工程项目管理>>

13位ISBN编号：9787801597144

10位ISBN编号：7801597141

出版时间：2004-8-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：本丛书编委会

页数：140

字数：220000

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>

<<建设工程项目管理>>

内容概要

本书以《建设工程项目管理》为基础，紧扣考试委员会颁布的考试大纲，分章节、分知识点进行同步辅导和模拟测试。

本书最大特点是根据大纲的要求，掌握、熟悉和了解不同知识点进行不同程度的模拟训练。

尤其值得一提的是，本书对于重点内容进行了案例模拟分析，这在目前上市的书籍中尚无先例。

本书案例来自于作者丰富的工作经验和工程实践，具有很强的指导性和启发性。

<<建设工程项目管理>>

书籍目录

第1章 建设工程项目管理概论 一、掌握建设工程项目管理的类型和建设各方项目管理的目标和任务 二、掌握建设工程监理的概念、工作性质和工作任务 三、掌握建设工程项目管理相关的组织理论及基本的组织工具 四、掌握建设工程项目管理规划的概念、内容和编制方法 五、掌握建设工程项目采购的基本模式 六、掌握建设工程项目目标控制的动态控制原理 七、掌握施工企业项目经理的工作性质、任务和责任 八、掌握施工企业人力资源管理的概念和任务 九、掌握建设工程项目总承包的理论、组织与方法 十、熟悉建设工程监理的工作方法 十一、了解建设工程项目管理的国内外背景和发展趋势 十二、了解建设工程项目策划的基本知识 十三、了解风险管理的基本概念

第2章 建设工程项目施工成本控制 一、掌握施工成本管理的任务与措施 二、掌握施工成本计划的编制依据和编制方法 三、掌握工程变更价款的确定方法、索赔费用的组成和计算方法,以及工程结算的方法 四、掌握施工成本控制和分析的依据和方法

第3章 建设工程项目进度控制 一、掌握建设工程项目进度控制的含义、目的和任务,以及进度计划系统的概念 二、掌握建设工程项目进度计划的编制方法 三、掌握建设工程项目进度控制的方法 四、熟悉建设工程项目总进度目标的论证 五、了解计算机辅助建设工程项目进度控制的意义

第4章 建设工程项目质量控制 一、掌握建设工程项目质量控制的概念和原理 二、掌握建设工程项目质量控制系统的建立和运行 三、掌握建设工程项目施工质量控制和验收的方法 四、熟悉建设工程项目质量的政府监督 五、熟悉常用的工程质量统计分析方法的应用 六、了解GB/T 19000-ISO 9000 (2000版)质量管理体系标准 七、了解建设工程项目设计质量控制的内容和方法

第5章 建设工程职业健康安全与环境管理 一、掌握建设工程职业健康安全与环境管理的目的、任务和特点 二、掌握建设工程施工安全控制的特点、程序 and 基本要求 三、掌握建设工程施工安全控制的方法 四、掌握建设工程职业健康安全事故的分类处理 五、掌握文明施工和环境保护的要求 六、熟悉职业健康安全管理体系与环境管理体系的结构、模式和内容 七、了解职业健康安全管理体系与环境管理体系的建立与运行

第6章 建设工程合同与合同管理 一、掌握建设工程合同订立的主要方式 二、掌握建设工程合同的类型 三、掌握建设工程合同的主要内容 四、掌握建设工程担保的类型 五、掌握建设工程合同实施的管理 六、掌握建设工程索赔的主要内容 七、掌握建设工程物资采购合同的管理 八、熟悉国际建设工程承包合同的管理 九、了解建设工程监理合同的主要内容 十、了解国际常用的几种建设工程承包合同条件的特点

第7章 建设工程项目信息管理 一、掌握建设工程项目信息管理的含义、目的和任务 二、熟悉建设工程项目信息的分类、信息编码的方法和信息处理的方法 三、了解项目管理信息系统的意义和功能 四、了解工程管理信息化的内涵和意义

模拟试题一 参考答案 模拟试题二 参考答案 模拟试题三 参考答案 模拟试题四 参考答案

<<建设工程项目管理>>

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>