

<<建设工程监理案例分析>>

图书基本信息

书名：<<建设工程监理案例分析>>

13位ISBN编号：9787112127672

10位ISBN编号：711212767X

出版时间：2011-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：王双增

页数：358

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>

## <<建设工程监理案例分析>>

### 内容概要

这本由王双增主编，环球职业教育在线组织编写的《建设工程监理案例分析》是《全国监理工程师执业资格考试辅导与实战训练》（2011年版）丛书之一，为《建设工程监理案例分析》考试科目的复习参考书。

《建设工程监理案例分析》根据全国监理工程师执业资格考试大纲和教材编写而成，对考纲进行详细分解，精选典型考生答疑，依考试难点、重点进行例题解析，每章均提供大量实战练习题，书后附有模拟试卷，全书注重考试辅导和实战训练的双重功效，可作为监理工程师考试考生的应试参考。

## <<建设工程监理案例分析>>

### 书籍目录

#### 第一部分 建设工程监理概论

##### 考纲分解

##### 第一章 监理工作实施

##### 第二章 监理规划

##### 第三章 建设工程质量、投资、进度控制的程序、内容、任务和措施

##### 第四章 建设工程安全生产监理工作

##### 第五章 建设工程风险管理

##### 第六章 建设工程文件档案资料管理

##### 答疑解惑

##### 实战练习题

##### 【案例1】

##### 【案例2】

##### 【案例3】

##### 【案例4】

##### 【案例5】

##### 【案例6】

##### 【案例7】

##### 【案例8】

##### 【案例9】

##### 【案例10】

##### 【案例11】

##### 【案例12】

#### 第二部分 建设工程合同管理

##### 考纲分解

##### 第一章 建设工程合同和监理合同

##### 第二章 建设工程勘察设计、监理和施工招标

##### 第三章 施工合同管理

##### 第四章 FIDIC合同条件下的施工管理

##### 第五章 监理规范的规定

##### 答疑解惑

##### 实战练习题

##### 【案例1】

##### 【案例2】

##### 【案例3】

##### 【案例4】

##### 【案例5】

##### 【案例6】

##### 【案例7】

##### 【案例8】

##### 【案例9】

#### 第三部分 建设工程质量控制

##### 考纲分解

##### 第一章 建设工程质量控制和准备阶段质量控制

##### 第二章 施工过程质量控制

##### 第三章 工程施工质量验收

## <<建设工程监理案例分析>>

第四章 工程质量问题和质量事故的处理

第五章 工程质量控制的统计分析方法

第六章 监理规范有关规定

第七章 建设工程质量管理条例（节选）

答疑解惑

实战练习题

【案例1】

【案例2】

【案例3】

【案例4】

【案例5】

【案例6】

【案例7】

第四部分 建设工程投资控制

考纲分解

第一章 建设工程投资控制概述

第二章 建设工程投资构成和计算

第三章 建设工程投资确定的依据

第四章 项目的财务评价

第五章 概算和预算的编制与审查

第六章 建设工程施工招标阶段的投资控制

第七章 建设工程施工阶段的投资控制

第八章 监理规范的有关规定

答疑解惑

实战练习题

【案例1】

【案例2】

【案例3】

【案例4】

【案例5】

【案例6】

第五部分 建设工程进度控制

考纲分解

第一章 建设工程进度控制概述

第二章 流水施工原理

第三章 网络计划

第四章 建设工程进度计划实施中的监测与调整方法

第五章 施工进度控制的工作内容

第六章 监理规范的有关内容

答疑解惑

实战练习题

【案例1】

【案例2】

【案例3】

【案例4】

【案例5】

【案例6】

<<建设工程监理案例分析>>

【案例7】

【案例8】

模拟试题（一）

模拟试题（二）

模拟试题（三）

## <<建设工程监理案例分析>>

### 编辑推荐

建设工程监理考试相对来说难度不算很大，但是要求从业人员素质高。考试的四个科目综合考核了应考人员对建设工程监理基本概念、基本原理、基本程序和基本方法的掌握程度，检验应考人员灵活应用所学知识解决监理工作实际问题的能力。特别要求应考人员具有综合分析、推理判断等能力。

这本由王双增主编，环球职业教育在线组织编写的《建设工程监理案例分析》的编写思想是：站在考生的立场上，面向广大工程技术人员，力争通俗易懂、说理透彻、理清原理，灵活应用、便于记忆。

不仅理清了每章每节思路，还对考试大纲进行了细化，并具体到将每个知识点的把握程度、相互关联解释清楚，以应对考试难题。

<<建设工程监理案例分析>>

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>