

图书基本信息

书名：<<2010全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题·建设工程质量、投资、进度控制>>

13位ISBN编号：9787111290476

10位ISBN编号：711129047X

出版时间：2010-1

出版时间：机械工业出版社

作者：全国监理工程师执业资格考试命题研究组 编

页数：123

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>

## 前言

经过十多年的发展,我国的执业资格考试制度不断规范和完善,通过参加考试取得资质证书,成为越来越多的管理和技术人员提升自身业务素质的首选途径,也必将成为增强企业和个人竞争能力的重要砝码。

为帮助广大考生顺利通过2010年全国监理工程师执业资格考试,我们特组织国内知名高校、行业协会、企业中一些具有丰富注册资格考试教学、科研、培训等经验的专家学者组成命题研究组,编写了这套2010年版“全国监理工程师执业资格考试I临考冲刺9套题”。

本套丛书共分为《建设工程合同管理》、《建设工程质量、投资、进度控制》、《建设工程监理基本理论与相关法规》、《建设工程监理案例分析》4个分册,每个分册都由9套临考冲刺试题组成。具体的体例安排如下: 冲刺试题:以全国监理工程师执业资格考试标准试卷的形式精心编写,题量和题型的安排符合2010年全国监理工程师执业资格考试的要求,题目的选择建立在研究组成员精准预测的基础之上,极具典型性和代表性。

通过这些全真模拟试题的“热身”,考生可以提前体验考场氛围,为最后的考试做好冲刺准备。

参考答案:为方便考生检验复习效果和做好临考前的查缺补漏工作,每套试题后均给出了参考答案。

针对“建设工程监理案例分析”这门主观科目,还提供了详尽的解题步骤和过程,有助于考生更加全面、准确地掌握考试内容。

为帮助考生全面熟悉考试情况,本套丛书在每个分册的前面均给出了全国监理工程师执业资格考试的说明、注意事项、答题技巧等,考生务必认真阅读,掌握考试形式及要求,为顺利通过考试打下良好基础。

本套丛书是研究组成员在对历年真题试卷进行深刻分析与解读的基础上,严格依据最新考试大纲编写而成,题型的设置、题量的分布及难易程度完全符合考试大纲要求。

建议考生严格遵照考试时间模拟答题,真正发挥试题的模拟功能,体现试题的模拟价值,从而提前进入应试状态。

## 内容概要

本书由9套临考冲刺试题组成，是研究组成员在对历年真题试卷进行深刻分析与解读的基础上，严格依据最新考试大纲编写而成的，题型的设置、题量的分布及难易程度完全符合考试大纲要求，极具典型性和代表性。

每套试题后均附有参考答案，以便考生参照和检验复习效果。

本书适用对象：参加2010年全国监理工程师执业资格考试的广大考生。

书籍目录

前言全国监理工程师执业资格考试介绍 全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题 建设工程质量、投资、进度控制（一） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（二） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（三） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（四） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（五） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（六） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（七） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（八） 参考答案 建设工程质量、投资、进度控制（九） 参考答案

章节摘录

87. 建设单位对工程要求变更时的处理时, 正确的是( )。

A. 建设单位将变更的要求通知设计单位    B. 设计单位对工程变更单进行研究    C. 设计单位负责人签发工程变更单, 指示承包单位按变更的决定组织施工    D. 要采取大胆的态度去变更

E. 建设单位如有相应的方案和建议则一并报送设计单位    88. 工程质量事故处理结束后, 监理工程师在施工单位自检合格报验的基础上, 应严格按验收标准及有关规范的规定并结合( )进行验收。

A. 监理人员的旁站、巡视和平行检验结果    B. 质量事故处理方案的要求    C. 实际量测结果    D. 有关的各种资料数据    E. 建设单位意见    89. (2009年真题) 设备安装过程的质量控制主要包括( )。

A. 设备基础检验    B. 设备就位和调平找正    C. 复查与二次灌浆    D. 设备安装设备的质量控制    E. 设备安装质量记录资料的控制    90. 在材料的质量检验中, 常用材料的试验项目有( )。

A. 一般试验项目    B. 其他试验项目    C. 重要试验项目    D. 特殊试验项目    E. 最终试验项目    91. 工程质量事故处理依据应包括( )。

A. 质量事故的实况资料    B. 有关的合同文件    C. 建设单位和监理单位的意见    D. 相关的建设法规    E. 相关的设计文件    92. (2009年真题) 工程质量事故的特点有( )。

A. 复杂性    B. 严重性    C. 可变性    D. 多发性    E. 持久性    93. 进行建设投资估算常用的方法有( )。

A. 生产能力指数法    B. 比例估算法    C. 头脑风暴法    D. 指数平移法    E. 综合指标投资估算法

编辑推荐

《建设工程质量、投资、进度控制》的9套冲刺试卷突出重点、突破难点、触类旁通。  
把握命题趋向、注重能力提高、模拟考场练兵。  
内含近年最新真题。

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>