

图书基本信息

书名：<<2011年全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题>>

13位ISBN编号：9787111326595

10位ISBN编号：7111326598

出版时间：2011-1

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：84

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2011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、培训等经验的专家学者组成命题研究组，编写了这套2011年全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题。

本套书共分为《2011年全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题—建设工程合同管理》、《2011年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》、《2011年全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题——建设工程监理基本理论与相关法规》、《2011年全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题—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2011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”这门主观考试科目，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。

为了帮助更多的考生顺利通过考试，本套书还免费提供相关考试内容的答疑辅导服务。

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2011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2011年全国监理工程师执业资格考试临考冲刺9套题 建设工程
监理基本理论与相关法规(一) 参考答案 建设工程监理基本理论与相关法规(二) 参考答案 建设工程
监理基本理论与相关法规(三) 参考答案 建设工程监理基本理论与相关法规(四) 参考答案 建设工程
监理基本理论与相关法规(五) 参考答案 建设工程监理基本理论与相关法规(六) 参考答案 建设工程
监理基本理论与相关法规(七) 参考答案 建设工程监理基本理论与相关法规(八) 参考答案 建设工程
监理基本理论与相关法规(九) 参考答案

章节摘录

12. 在施工组织设计中未编制安全技术措施、施工现场临时用电方案或者专项施工方案的, 责令限期改正, 逾期未改正的, 责令停业整顿, 并处()的罚款。

A. 3万元以上8万元以下 B. 5万元以上10万元以下 C. 10万元以上20万元以下 D. 10万元以上30万元以下

13. 监理规划的作用不包括()。
A. 建设监理主管机构对监理单位监督管理的依据 B. 业主确认监理发行合同的主要依据
C. 监理单位内部考核的依据 D. 承包单位施工过程中处理质量问题的依据

14. 确保损失控制措施具有针对性, 取得预期控制效果的前提是()。
A. 制定适用性强的实施措施 B. 建立损失控制计划体系 C. 以定量风险评价的结果作为制定损失控制措施的依据
D. 明确损失控制的概念和代价

15. 建设工程质量控制中的系统控制应从()方面考虑。
A. 对建设工程所有工程内容的质量进行控制 B. 避免不断提高质量目标的倾向 C. 对建设工程质量目标的所有内容进行控制
D. 对影响建设工程质量目标的所有因素进行控制

16. 在设计阶段, 监理工程师对投资控制的主要工作不包括()。
A. 进行设计挖潜, 节约投资 B. 审查工程概预算 C. 协助业主进行反索赔 D. 对设计进行技术经济分析

17. 计划性风险自留的计划性主要体现在()。
A. 风险可能性和损失机会 B. 损失机会和损失支付方式 C. 风险转移和预防的可能性
D. 风险自留水平和损失支付方式

18. 充分发挥相关因子的作用, 是提高组织管理效应的有效途径, 这是组织活动()原理的作用。
A. 要素有用性 B. 动态相关性 C. 主观能动性 D. 规律效应性

19. 下列对建设工程风险的说法, 表述有误的是()。
A. 建设工程建设周期持续时间长, 所涉及的风险因素和风险事件多 B. 对建设工程的风险因素, 最常用的是按风险潜在损失形态进行分类
C. 参与工程建设的各方均有风险, 但各方的风险不尽相同
D. 对业主来说, 建设工程决策阶段的风险主要表现为投机风险

20. (2009年真题) 在风险对策的决策过程中, 一般情况下对各种风险对策的选择原则是()。

A. 首先考虑风险转移, 最后考虑损失控制 B. 首先考虑风险转移, 最后考虑风险自留
C. 首先考虑风险回避, 最后考虑损失控制 D. 首先考虑风险回避, 最后考虑风险自留

编辑推荐

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

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>