

图书基本信息

书名：<< 《建设工程质量、投资、进度控制》命题点全面解读>>

13位ISBN编号：9787113138561

10位ISBN编号：711313856X

出版时间：2012-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：建筑考试培训研究中心 组织编写

页数：325

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>

## 内容概要

### 命题规律解读

通过辅导用书编写委员会对监理工程师执业资格考试的命题规律的准确定位，深度透视命题规律，帮助应试者理顺备考思路。

### 命题点解读

一种话题就是一种考点，一段材料就是一段积累。

辅导用书编写委员会将监理工程师执业资格考试的命题要点作了深层次的剖析和总结，帮助应试者有效形成基础知识的提高和升华。

### 历年考题诠解

辅导用书编写委员会依托历年众多真题，赋予专业讲解，全面引领应试者答题方向，悉心点拨应试者破题技巧，有效突破应试者的思维固态。

### 热点试题全解

辅导用书编写委员会在编写过程中，遵循考试大纲，结合考试教材，经过潜心研究、精心策划、重点筛选后编写出难易符合考试要求的典型试题，帮助应试者巩固已掌握的知识。

书籍目录

考试相关情况说明

备考复习指南

答题方法解读

答题卡填涂技巧

2004~2011年度《建设工程质量、投资、进度控制》试卷命题点分值

第一部分 建设工程质量控制

第一章 建设工程质量控制概述

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第二章 工程勘察设计阶段的质量控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第三章 工程施工的质量控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第四章 设备采购与制造安装的质量控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第五章 工程施工质量验收

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第六章 工程质量问题和质量事故的处理

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第七章 工程质量控制的统计分析方法

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第八章 质量管理体系标准

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第二部分 建设工程投资控制

第一章 建设工程投资控制概述

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第二章 建设工程投资构成

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第三章 建设工程投资确定的依据

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第四章 建设工程投资决策

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第五章 建设工程设计阶段的投资控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第六章 建设工程施工招标阶段的投资控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第七章 建设工程施工阶段的投资控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第八章 建设工程竣工决算

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第三部分 建设工程进度控制

第一章 建设工程进度控制概述

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第二章 流水施工原理

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第三章 网络计划技术

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第四章 建设工程进度计划实施中的监测与调整方法

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第五章 建设工程设计阶段的进度控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

第六章 建设工程施工阶段的进度控制

命题规律解读

命题点解读

历年考题诠解

热点试题全解

热点试题答案

章节摘录

第一部分 建设工程质量控制 第一章 建设工程质量控制概述 命题规律解读 本章的命题规律主要体现在：

1. 就本章而言，命题点主要集中于建设工程质量的具体内容中。
2. 建设工程质量特性的6个方面的主要表现很可能是本科目考题中的第一题。
3. 工程建设项目可行性研究、项目决策、工程勘察设计、工程施工、工程竣工验收阶段对工程质量形成的作用是一个很重要的命题点。
4. 通过在具体工程实施过程中质量形成的缺陷来判断是由于什么因素引起的工程质量是命题的一种形式。
5. 4M1E因素也可作为命题时的一个命题点。
6. 工程质量控制的5条原则是一个很重要的命题点。
7. 工程参建各方的质量责任是今年一定会考核的内容之一。
8. 工程质量管理制度内容也是一个重要的命题点。

命题点解读 命题点1建设工程质量的概念 是指工程满足业主需要的，符合国家法律、法规、技术规范标准、设计文件及合同规定的特性综合。

命题点2建设工程质量的特性 1. 适用性 是指工程满足使用目的的各种性能。  
2. 耐久性 是指工程在规定的条件下，满足规定功能要求使用的年限，也就是工程竣工后的合理使用寿命周期。

3. 安全性 是指工程建成后在使用过程中保证结构安全、保证人身和环境免受危害的程度？

4. 可靠性 是指工程在规定的时间内和规定的条件下完成规定功能的能力。

⋮

编辑推荐

围绕考试大纲 搜索命题重点  
精选热点试题 夯实解题能力

分析历年才题 锁定命题规律

解析历年考题 拓展解题思路



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>