

图书基本信息

书名：<<2011年 工程造价管理基础理论与相关法规>>

13位ISBN编号：9787111341802

10位ISBN编号：7111341805

出版时间：2011-5

出版时间：机械工业出版社

作者：全国造价工程师执业资格考试试题研究小组 编

页数：83

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

本书共由9套全国造价工程师执业资格考试临考冲刺试题组成，是试题研究小组成员在对历年真题试卷进行认真分析与解读的基础上，严格依据考试大纲编写而成的，题型设置、题量分布和难易程度符合2011年考试要求。

为了方便考生检验复习效果，每套试题均附有参考答案，有助于考生全面提升应试能力。

本书适用读者对象：参加2011年全国造价工程师执业资格考试的考生。

书籍目录

前言

全国造价工程师执业资格考试介绍

2011年全国造价工程师执业资格考试临考冲刺9套题

工程造价管理基础理论与相关法规（一）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（二）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（三）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（四）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（五）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（六）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（七）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（八）

参考答案

工程造价管理基础理论与相关法规（九）

参考答案

章节摘录

版权页：插图：全国造价工程师执业资格考试介绍一、全国造价工程师执业资格考试科目科目1：工程造价管理基础理论与相关法规(考试时间：150分钟，满分100分)科目2：工程造价计价与控制(考试时间：180分钟，满分120分)科目3：建设工程技术与计量(土建工程部分)(考试时间：150分钟，满分100分)科目4：建设工程技术与计量(安装工程部分)(考试时间：150分钟，满分100分)科目5：工程造价案例分析(考试时间：240分钟，满分140分)二、全国造价工程师执业资格考试成绩管理考试以2年为一个周期，参加全部科目考试的人员须在两个考试年度内通过全部应试科目考试。

免试部分科目的人员须在一个考试年度内通过应试科目考试。

三、全国造价工程师执业资格考试题型及考场注意事项“工程造价管理基础理论与相关法规”、“工程造价计价与控制”、“建设工程技术与计量(土建工程部分)”、“建设工程技术与计量(安装工程部分)”4个科目考试题型为客观题，全部在答题卡上作答，阅卷工作由各省(自治区、直辖市)人事考试中心组织实施。

“工程造价案例分析”科目考试题型为主观题，在专用的答题卡上作答，考生在考前应注意以下几个问题：(1)答题前要仔细阅读答题注意事项(答题卡首页)。

(2)严格按照指导语要求，根据题号标明的位置，在有效区域内作答。

(3)为保证扫描质量，须使用钢笔或签字笔(黑色)作答。

(4)该科目阅卷工作由全国统一组织实施，具体事宜另行通知。

考试应试时，应携带钢笔或签字笔(黑色)、2B铅笔、橡皮、计算器(无声、无编辑储存功能)。

草稿纸由各地人事考试中心配发，用后收回。

四、“工程造价管理基础理论与相关法规”科目考试答题技巧(一)单项选择题答题技巧单项选择题由题干和4个备选项组成，备选项中只有1个最符合题意，其余3个都是干扰项。

如果选择正确，则得1分，否则不得分。

单项选择题大部分来自考试用书中的基本概念、原理和方法，一般比较简单。

应试者应全面复习，争取在单项选择题作答得到高分。

应试者在作答单项选择题时，可以考虑采用以下四种方法：(1)直接选择法。

如果应试者对试题内容比较熟悉，可以直接从备选项中选出正确项，以节约时间。

(2)逻辑推理法。

当无法直接选出正确项时，可采用逻辑推理的方法进行判断，选出正确项。

(3)排除法。

当无法直接选出正确项时，也可通过逐个排除不正确的干扰项，最后选出正确项。

编辑推荐

《2011年全国造价工程师执业资格考试临考冲刺9套题:工程造价管理基础理论与相关法规》内含近年真题,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>