

<<建设工程技术与计量>>

图书基本信息

书名：<<建设工程技术与计量>>

13位ISBN编号：9787547807279

10位ISBN编号：7547807275

出版时间：2011-5

出版时间：上海科学技术出版社

作者：全国造价工程师执业资格考试命题研究协作组 编

页数：138

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>

<<建设工程技术与计量>>

内容概要

本书根据最新版全国造价工程师执业资格考试大纲及考试教材编写而成。

本书通过对历年考题的分析总结，优化整合了历年真题，解剖麻雀式讲解解题技巧，有助于帮助考生掌握命题规律。

通过对命题涉及的一些背景材料进行科学的归纳，突出了主干知识，形成网络的知识链，帮助考生建立完备的知识体系，使考生真正找到试题之源。

全书共分三部分，第一部分为考点提炼与典型题解，包括6章，分别是工程地质，工程构造，工程材料，工程施工技术，工程项目管理规划和工程计量；第二部分为全真模拟预测试卷及解析；第三部分为2007～2009年全国造价工程师执业资格考试真题及解析。

本书具有权威性、适用性和可操作性，主要是为参加全国造价工程师执业资格考试的考生编写的。同时，本书也可作为从事预算、造价工作的技术人员日常工作时的参考用书。

<<建设工程技术与计量>>

书籍目录

第一部分 考点提炼与典型题解

第一章 工程地质

考纲要求全解

目标指南

重点难点

基本结构框架

考点归纳分析

典型题库与解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第二章 工程构造

考纲要求全解

目标指南

重点难点

基本结构框架

考点归纳分析

典型题库与解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第三章 工程材料

考纲要求全解

目标指南

重点难点

基本结构框架

考点归纳分析

典型题库与解题思路点拨

.....

第二部分 全真模拟预测试卷及解析

第三部分 历年真题及解析

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>