

图书基本信息

书名：<<2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集>>

13位ISBN编号：9787560949581

10位ISBN编号：7560949584

出版时间：2013-5

出版时间：华中科技大学出版社

作者：郝建新 主编

页数：137

字数：224000

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

前言“全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集”系列丛书是编者2013年再版的精品复习资料，参加编写的教师都长期从事各种执业资格考试的培训和复习教材的编写，经过长期的工作实践及与考生的积极交流，积累了较丰富的经验。

本书对2009-2012年的试卷全部进行了精解精析，并对试卷中由于考试大纲及教材的变化而产生的不同之处进行了提示。

“全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集”系列丛书共有四册，分别是《建设工程经济》《建设工程法规及相关知识》《建设工程项目管理》《建筑工程管理与实务》，每个分册均分三个部分。

本书内容包括以下几个方面。

第一部分 历年真题全解，包括：（1）考点——指出考题所在的章节和知识点；（2）思路——讲解考题的背景知识与解题思路；（3）拓展——介绍与考题相关的其他重点知识。

第二部分 历年真题全析，包括：（1）本科目命题特点；（2）知识点分布研究。

第三部分 仿真模拟题在全面分析历年试题、预测考试趋势的基础上，按照考试大纲的要求及难度编写，帮助考生查缺补漏，进一步巩固所学知识。

各分册主编人员如下：《建设工程经济》——郝建新，祝惠青；《建设工程项目管理》——郝建新，邓娇娇；《建设工程法规及相关知识》——孙钰，郝建新，邓娇娇；《建筑工程管理与实务》——郝建新。

邱曦、朱洪艳、李捷、李晓婷、程旭、杨乐、杨远征、邴纪全、曾鹏、张泽恩、张森、张伟召、蒲静、李玉玺、高子涵等参与了本书的习题校对等工作，对答案的准确率的提升作出了贡献，特此表示感谢。

本书虽经作者及编辑几度推敲和校审，但仍难免会有不尽如人意之处，希望能够得到考生的积极反馈。

编者2013年3月

内容概要

本书对2009—2011年的全国一级建造师执业资格考试真题进行了精解精析，并进行了知识拓展，同时按照考试大纲的要求编写了三套模拟题。这些内容为考生把握考试重点、领悟解题技巧、突破考试难关提供了系统的资料和便捷的学习方法。

本书适用于参加全国一级建造师执业资格考试的所有考生。

作者简介

郝建新，现在管理学院任教教授。

主要研究方向：投资与工程管理及相关领域主要业绩：先后讲授“科技创新”、“应用统计学”等课程。

先后发表《CM承发包模式在我国水利水电工程中的应用研究》、《发达国家及地区的政府投资项目管理》、《我国非经营性政府投资项目投资控制问题研究》等14篇论文。

曾主编、参编教材《工程造价的计价与控制》、《造价工程师考试复习指导》、《中国内地与香港造价工程师（工料测量师）资格互认培训教材》等5部、专著《美国工程造价管理》、《工程造价管理的国际惯例》等2部，其中《美国工程造价管理》作为“21世纪工程造价管理前沿丛书”之一于2000年获天津市第九届社会科学优秀成果三等奖。

主持或参与并完成《发达国家对工业建筑的管理方式研究》、《面向政府投资业主的工程项目管理系统》、《政府投资项目集中支付体系研究》等省部级科研课题6项。

2003年“面向政府投资业主的工程项目管理系统”获得天津市科技进步三等奖。

书籍目录

第一部分 历年真题全解

2011年真题全解

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、案例分析题

2010年真题全解

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、案例分析题

2009年真题全解

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、案例分析题

第二部分 历年真题全析

本科目命题特点

- 一、命题范围
- 二、命题知识体系内容
- 三、题型题量

知识点分布研究

第三部分 仿真模拟题

模拟题一

模拟题一参考答案

模拟题二

模拟题二参考答案

模拟题三

模拟题三参考答案

章节摘录

版权页：插图：第一部分历年真题全解 2012年真题全解 一、单项选择题（共20分，每题1分，每题的备选项中，只有1个最符合题意）1.房屋建筑筒中筒结构的内筒，一般由（ ）组成。

A.电梯间和设备间 B.楼梯间和卫生间 C.设备间和卫生间 D.电梯间和楼梯间 【考点】1A411000建筑结构与构造——1A411020建筑结构平衡的技术——1A411025熟悉常见建筑结构体系和应用。

【思路】筒中筒结构如下图所示，由图可见，其内筒用作卫生间和设备间都不合适。

【拓展】筒体结构是抵抗水平荷载最有效的结构体系，适用于30~50层的房屋。

【答案】D 2.下列混凝土拌和物性能中，不属于和易性含义的是（ ）。

A.流动性 B.黏聚性 C.耐久性 D.保水性 【考点】1A412000建筑工程材料——1A412010常用建筑结构材料的技术性能与应用——1A412013掌握混凝土的性能和应用。

【思路】和易性是指混凝土拌和物易于施工操作（搅拌、运输、浇筑、捣实）并能获得质量均匀、成型密实的性能，又称工作性。

由此可见，耐久性明显不符合和易性含义。

【拓展】流动性是指混凝土拌和物在自重或机械振捣的作用下，能产生流动，并均匀密实地填满模板的性能；黏聚性是指在混凝土拌和物的组成材料之间有一定的黏聚力，在施工过程中不致发生分层和离析现象的性能；保水性是指混凝土拌和物具有一定的保水能力，在施工过程中不致产生严重的泌水现象的性能。

【答案】C 3.楼盖和屋盖采用钢筋混凝土结构，而墙和柱采用砌体结构建造的房屋属于（ ）。

A.混合结构 B.框架结构 C.剪力墙 D.桁架结构 【考点】1A411000建筑结构与构造——1A411020建筑结构平衡的技术——1A411025熟悉常见建筑结构体系和应用。

【思路】混合结构房屋一般是指楼盖和屋盖采用钢筋混凝土或钢木结构，而墙和柱采用砌体结构建造的房屋；框架结构是利用梁、柱组成的纵、横两个方向的框架形成的结构体系；剪力墙体系是利用建筑物的墙体（内墙和外墙）做成剪力墙来抵抗水平力；桁架是由杆件组成的结构体系。

编辑推荐

《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》编辑推荐: 1.《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》严格按照最新考试大纲的要求及难度编写,作者分析预测了2013年考试的命题趋势,便于考生把握命题规律,抓住考试重点;2.历年真题全解部分是《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》的核心内容,通过深度详析近年来真题试卷,将挖掘出的命题考点、解题思路以及与考点相关的知识点一一体现,变薄教材,帮助考生节省复习时间;3.历年真题全析部分是《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》的亮点内容,作者对2009-2012年四年考卷的命题特点和知识点分布情况进行全面、深入地数据分析,形成数据表格,帮助考生掌控全局,做到冲刺阶段的心中有数;4.《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》为考生提供了三套押题试题,其题型、题量、难易程度均完全模拟实际考试,能帮助考生进行考前实战演练,一次性攻破所有考点,顺利过关;5.《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》的作者及编辑全程为读者提供答疑服务,帮助读者彻底理解掌握全书所有考点,扫清考点认识的盲区和误区。

(详见此书封底,获取更多服务信息)《2013全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集:建筑工程管理与实务(第3版)》是“全国一级建造师执业资格考试历年真题解析及模拟题集”系列丛书之一,主要由历年真题全解、历年真题全析、仿真模拟题三部分组成。

历年真题全解这部分细分为考点、思路、拓展三个版块,指出考题所在的章节和知识点,讲解考题的背景知识和解题思路,同时介绍与考题相关的其他重点知识。

历年真题全析部分包括了本科目的命题特点和知识点分布研究两个方面的内容,对2009-2012年四年考卷的命题特点和知识点分布情况进行全面、深入地数据分析,帮助考生掌控全局,做到冲刺阶段的心中有数。

仿真模拟题按照考试大纲的要求与难度编写,全面分析历年真题,科学预测考试趋势,帮助考生查缺补漏,巩固所学知识。

《建筑工程管理与实务》自出版以来深受广大考生的欢迎和喜爱,很多考生反映对复习应考帮助很大。

对于广大考生深入学习教材内容、准确领会大纲和教材要求、掌握重点和难点,富有切实的指导意义。

此书已经是第三版修订出版,经过了市场的考验,是广大考生考前冲刺必读的一本复习参考资料。

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>