

图书基本信息

书名：<<2009全国一级建造师执业资格考试高频考点专题讲座>>

13位ISBN编号：9787560952727

10位ISBN编号：7560952720

出版时间：1970-1

出版时间：华中科技大学出版社

作者：紫金国际教育学院，一级建造师命题研究中心 编写

页数：286

字数：460000

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

《全国一级建造师执业资格考试高频考点专题讲座》是作者经过五年时间对一级建造师执业资格考试的潜心研究的结晶。

其编写目标只有一个，那就是要让考生顺利通过考试。

本书的特点。

1. 化繁为简 例如，教材中讲到的很复杂的计算公式在本书中会告诉考生一些易于记忆的方法，比如教材中讲到的某些连续的几个计算公式，在本书中会告诉考生一个公式就可以解答这几个公式所能解决的问题。

再比如，解决某些问题时，可能会有很多种方法供考生选择，方法选择不当会造成解决问题的难易程度不同，本书会告诉考生应该在什么情况下选择某一方法。

还有，教材中是按理论来讲解的，某些内容可能有很多篇幅，而且不易掌握，看几遍也很难理解，本书会给考生介绍通俗易懂的方法，依考生的喜好来选择掌握不同的方法等。

2. 重点突出 本书的独到之处是考试涉及的重点在本书中都有不同程度的体现，考试不涉及的内容在本书中不会涉及。

内容概要

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

通过对命题涉及的一些素材进行科学的归纳, 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。

本书具有权威性、适用性和可操作性, 适用于参加全国一级建造师执业资格考试的考生使用。

书籍目录

第一部分 命题规律与命题素材盘点 2005—2007年度考试试卷考点分值统计 命题规律探究 考试题型点拨 必考知识盘点

第二部分 高频考点专题讲座 1K410000市政公用工程施工技术 1K411000城市道路工程 专题一 城市道路的级别与类别 专题二 路基与路面的性能要求 专题三 城市道路沥青路面的结构组成 专题四 不同形式挡土墙的结构特点 专题五 不良土质对道路路基的影响及防治 专题六 城市道路的路基施工要求和压实要求 专题七 不同无机结合料稳定基层的特性 专题八 不同基层的施工要求 专题九 沥青混凝土面层施工要求 专题十 改性沥青混合料面层施工要求 专题十一 水泥混凝土路面的构造特点 专题十二 水泥混凝土路面施工要求 专题十三 典型场景选择题 1K412000城市桥梁工程 专题一 明挖基坑施工技术 专题二 各类围堰施工技术 专题三 地基加固处理方法 专题四 桩基础施工方法与设备选择 专题五 钻孔灌注桩施工技术 专题六 沉入桩施工技术 专题七 钢筋混凝土施工技术 专题八 后张预应力材料与锚具的正确使用 专题九 预应力混凝土施工技术 专题十 城市桥梁工程上部结构施工 专题十一 管涵和箱涵施工技术 专题十二 典型场景选择题 1K413000城市轨道交通和隧道工程 专题一 深基坑支护结构的类型 专题二 地下连续墙的施工技术 专题三 盖挖法施工技术 专题四 盾构法施工控制要求 专题五 盾构机型的选择 专题六 喷锚暗挖法的掘进方式选择 专题七 喷锚加固支护的施工要求 专题八 小导管注浆加固土体技术 专题九 典型场景选择题 1K414000城市给水排水工程 专题一 现浇混凝土水池施工技术要求 专题二 装配式预应力混凝土水池施工技术 专题三 构筑物满水试验的规定 专题四 给水处理工艺流程 专题五 城市污水处理工艺流程 专题六 典型场景选择题 1K415000城市管道工程 专题一 管道开槽与管道地基的施工要求 专题二 管道接口方式的适用条件 专题三 管道功能性试验的规定 专题四 管道交叉的处理方法 专题五 普通顶管法施工技术 专题六 热力管道施工与安装 专题七 热力管道功能性试验的规定 专题八 热力管道的分类 专题九 热力管网的附件 专题十 燃气管道施工技术要求 专题十一 管道功能性试验的规定 专题十二 城市燃气管道的分类和主要附件 专题十三 典型场景选择题 1K416000生活垃圾填埋处理工程 专题一 质防水层及膨润土垫 (GC1) 的施工要求 专题二 聚乙烯 (HDPE) 膜防渗层的施工要求 专题三 典型场景选择题 1K420000市政公用工程施工管理实务 专题一 市政公用工程施工项目成本管理 专题二 市政公用工程施工项目合同管理 专题三 市政公用工程施工项目现场管理 专题四 市政公用工程施工项目进度管理 专题五 市政公用工程施工项目质量管理 专题六 市政公用工程施工项目安全、环境、健康管理 专题七 市政公用工程技术资料管理 1K430000市政公用工程法规、规范 (程) 专题一 市政公用工程相关法规 专题二 城市道路工程相关技术规范 (程) 专题三 典型场景选择题

第三部分 优典押题试卷 优典押题试卷 (一) 优典押题试卷 (一) 参考答案 优典押题试卷 (二) 优典押题试卷 (二) 参考答案

第四部分 历年考试真题 2006年度全国一级建造师执业资格考试试卷《市政公用工程管理与实务》 2006年度全国一级建造师执业资格考试试卷参考答案《市政公用工程管理与实务》 2007年度全国一级建造师执业资格考试试卷《市政公用工程管理与实务》 2007年度全国一级建造师执业资格考试试卷参考答案《市政公用工程管理与实务》

章节摘录

命题规律探究 一、依纲靠本 全国一级建造师执业资格考试大纲是确定当年考试内容的唯一根据，而考试教材是对考试大纲的具体化和细化，考试大纲中要求掌握、熟悉、了解的比例为7：2：1，考试时也是按此比例命题的，而且同一题型的考题顺序基本是按教材的顺序进行排序。

考试题中不会出现现行法律法规及规范与教材有冲突的内容。

二、重实务轻理论 全国一级建造师执业资格考试的命题趋势主要体现其实务性，考题不仅越来越全面细致，而且更注重题干的复杂性和干扰项的迷惑性，命题者钟情于通过对建设工程实施过程的具体工作的阐述，利用相关理论来对其分析。

目的在于考核考生运用基本理论知识和基本技能综合分析问题。

三、陷阱设置灵活 陷阱的设置主要体现在以下几方面：一是直接将教材中的知识点的关键词眼提出来设置其他干扰选项；二是在题干中设置隐含陷阱，教材中以肯定形式表述的内容命题者在题干中会以否定形式来提问，教材中从正面角度阐述的内容命题者在题干中会以反面角度来提问；三是题干和选项同时设置陷阱，命题者会同时选择两个以上的知识点来构造场景。

四、体现知识的关联性 命题者通过某一确切的工程项目，在不同的知识点间建立起内在的逻辑关系，巧妙地设置场景，科学地设置题目。

每一问题的解决需要兼顾两个以上的限制条件，这种题型就属于较难的题目。

五、题型逐步优化 一级建造师执业资格考试试题在题型上将会有很大的变化，可能会由原来单纯的单项选择题和多项选择题调整为带场景材料的单项选择题和多项选择题，要求考生根据场景材料来回答问题，一般情况下，针对一个场景材料会提出5个以上的问题，而且这些问题很可能会涉及不止一个知识点。

考生在回答问题时要根据考试教材中所阐述的概念、原理、性质、特点、方法、计算公式、依据、类型等理论知识，并结合场景材料的一些条件才可以正确作答。

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>