

图书基本信息

书名：《公路工程管理与实务/2010全国二级建造师执业资格考试考前冲刺与高分突破》

13位ISBN编号：9787802277120

10位ISBN编号：7802277124

出版时间：2010-2

出版社：中国建材工业出版社

作者：全国二级建造师执业资格考试辅导教材编写组 编

页数：289

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

前言

《全国二级建造师执业资格考试考前冲刺与高分突破》系列丛书是由多位专家经过半年的时间编写而成的，编写过程中始终秉承的理念是重点领会考试大纲，详细剖析教材内容，深入推敲历年考题，准确把握命题规律，详尽收录可考题型，权威预测必考题目。本套丛书包括《建设工程法规及相关知识》、《建设工程施工管理》、《建筑工程管理与实务》、《机电工程管理与实务》、《市政公用工程管理与实务》、《公路工程管理与实务》六本。具体的编写体例安排如下：

考点精讲简明扼要地阐述考试大纲对每一部分的要求，并将其划分为具体考点，来引导考生如何去把握学习的方向。根据考试大纲的要求，对考试教材进行重点内容圈定和非考内容删除，将厚书变成薄书，为考生节约学习时间，提高学习效率。

模拟题库这部分是本书的核心。编者通过对考试大纲的把握，考试教材的掌握和历年考题的分析、推敲、预测而编写，相信会有70%以上的考题尽在其中，通过这些习题的练习，会全面理解和掌握教材的重点内容和题型结构，将所学知识融会贯通，使考生通过强化训练达到对知识点和考点的理解和掌握，以不变应万变，从而顺利通过考试。

真题解析编者对近年全国二级建造师执业资格考试试卷进行了详细的解析。本套丛书的独到之处是重点突出、注重实效、把握题源、找出规律、理顺思路、引导学法、提高效率。

本套丛书是供考生在系统学习辅导教材之后复习时使用的学习资料，旨在帮助考生提炼考试考点，以节省考生复习时间，达到事半功倍的复习效果。书中提炼了辅导教材中应知应会的重点内容，指出了经常涉及的考点以及应掌握的程度。同时，对应重点内容讲解了近年的考题，使考生加深对出题点、出题方式和出题思路的了解，进一步领悟考试的命题趋势和命题重点。

本套丛书根据考前辅导答疑提问频率的情况，对众多考生提出的有关领会辅导教材实质精神、把握考试命题规律的一些共性问题，有针对性、有重点地进行解答，并将问题按照知识点和考点加以归类，是从考生的角度归纳出学以致用考的经典问题汇编，对广大考生具有很强的借鉴作用。

本套丛书既能使考生全面、系统、彻底地解决在学习中存在的问题，又能让考生准确地把握考试的方向。本书的作者旨在将多年积累的应试辅导经验传授给考生，对辅导教材中的每一部分都作了详尽的讲解，完全适用于自学。

参加本书编写与审核的人员主要有张荣在、朱宪斌、郭玉忠、陈南、朱天立、彭美丽、巴晓曼、刘晓飞、李凌、张爱荣、刘喜、孔庆军、贾玉梅、姚建国、王丽平、张翠莲、姜兰梅、马文忠等。

由于编写时间有限，书中难免出现不妥之处，答案也仅供参考，恳请读者提出宝贵意见。

内容概要

《公路工程管理与实务》共分三大部分，第一部分为考点精讲，共分为三章，主要内容包括：公路工程施工技术；公路工程项目施工管理实务；公路工程法规及相关规定。第二部分为模拟题库，该部分的章节设置与第一部分相同。第三部分为真题解析，主要是对近年度的考题进行详细分析。

《公路工程管理与实务》浓缩了考试复习重点，试题丰富，解答详细，可作为考生参加全国二级建造师执业资格考试的辅导教材。

书籍目录

第一部分 考点精讲211310000公路工程施工技术28311000路基工程28312000路面工程28313000桥涵工程28314000公路隧道工程28315000交通工程及农村公路施工28320000公路工程项目施工管理实务28321000公路工程施工组织设计及进度控制28322000公路工程施工质量管理28323000公路工程安全管理28324000公路工程项目施工成本管理及合同管理28325000公路工程施工现场生产要素管理213326000公路工程施工主要质量通病及防治28330000公路工程法规及相关规定28331000公路建设管理法规28332000《公路法》相关规定第二部分 模拟题库28310000公路工程施工技术28311000路基工程28312000路面工程28313000桥梁工程28314000公路隧道工程28315000交通工程及农村公路施工21132000公路工程项目施工管理实务28321000公路工程施工组织设计及进度控制28322000公路工程施工质量管理28323000公路工程安全管理

章节摘录

单项选择题1.下列对软土地基路堤两侧设立全铺式护坡或护面墙时的施工要求的叙述中,正确的有()。

A.墙基应埋入非软基土中0.5 ~ 1.0m左右 B.护面墙应在路堤压实稳定后再开挖砌筑
C.用5号砂浆砌筑 D.砌石应用当地不易风化开山片石 E.挡墙后应填筑开山石块并夯实

2.砂垫层的铺设适用于()等情况。

A.软土层稍厚但具有双面排水条件的地基 B.软土层及其硬壳较薄
C.路堤高度小于两倍极限高度 D.路堤高度不大于1.4 -2倍的极限高度 E.软土表面渗透性很低的硬壳

3.爆破排淤法中,采用先爆后填的方法,适用于()的软土。

A.回淤较慢
B.稠度较大 C.稠度较小 D.回淤较快 E.厚度为3-4m

4.形成砂井的方法中,水冲成孔法适用于()。

A.不会出现缩颈、塌孔现象的软弱地基 B.土质均匀的砂性土 C.砂井长度10m以内的地基
D.陆上工程 E.土质较好的砂性土

5.下列对软土地基处理中袋装砂井的施工材料的要求及施工流程的叙述,正确的是()。

A.砂的含泥量不应大于3% B.大于0.5 mm的砂的含量宜占总重的50%以下
C.应采用透水率较高的细砂 D.砂的渗透系数不应小于 $5 \times 10^{-5} \text{ cm/s}$
E.在摊铺下层砂垫层之前应先进行机具定位

编辑推荐

考点精讲 - 源于教材、高于教材；模拟题库 - 依纲靠本、突出重点；真题解析 - 讲解独到、提示规律；在线答疑 - 专家互动、及时权威。

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:www.tushu000.com