

图书基本信息

书名：<<2008全国一级建造师执业资格考试轻松过关考点题库集粹市政公用工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787122024749

10位ISBN编号：7122024741

出版时间：2008-6

出版时间：化学工业出版社

作者：执业资格考试命题分析小组 编

页数：222

字数：410000

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

本书是根据2008年全国一级建造师执业资格考试大纲要求,在深入领会考试大纲、详细剖析教材内容、重点推敲历年考题、准确定位命题规律、详尽收录可考题型、权威预测必考题目、严密组织习题内容、恰当设置习题题量的基础上归纳核心考点、浓缩考点精华、直击命题精髓、准确预测考题后编写而成的。

本书的体例安排如下。

- 考点命题要点透视根据2008年考试大纲的要求,对考试用书进行重点内容的圈定和非考内容的删除,将考试教材由厚变薄,避免考生在备考期间误入歧途,为考生节约学习时间和提高学习效率提供保障。

- 考点轻松过关题库该部分是本书的一个核心内容。

编者通过对考试大纲的把握、对考试教材的掌握和对历年考题的分析、推敲,预测可能出现题目,编辑而成本书,相信会有绝大部分的2008年考题分布在该题库中,考生通过这些习题的练习,会全面理解和掌握教材的重点内容、牢固掌握考试涉及知识,将所学知识融会贯通,真正了解命题方法、领悟命题规律,识读命题陷阱,找到命题关键点,把一次过关的梦想变为现实。

- 考点过关案例分析该部分是本书的另一核心内容。

编者精心为考生准备了一些典型的案例分析题,通过对背景资料的深入推敲,分析了准确解答问题的思路,为考生提供了准确完整的参考答案。

一个个单独的考点,折射出一道道轨迹,那就是命题者的命题规律,一道道轨迹的编织和交错,就筑造了一级建造师执业资格考试的框架和灵魂,抓住它再应对考试就会游刃有余。

本书的特点如下。

- 指导性强本书习题是编者经过半年多时间的潜心研究、精心策划、重点筛选后编辑的。

- 独一无二本书是目前所有一级建造师执业资格考试中唯一以考点为体系来编辑的题库。

- 答疑服务执业资格考试命题分析小组为考生提供了专门的答疑邮箱(jsgczyzgks@yahoo.com.cn)和答疑网站(<http://www.wvbedu.com>)。

对考生在学习中的疑问保证在24小时内给予准确而满意的答复。

同时,有关补充资料和更正我们将及时在化学工业出版社(<http://www.cip.com.cn>)的“资格考试专区”中予以发布,敬请关注。

- 权威独具本书是由有多年教学、辅导、命题、阅卷经验的专家学者和教授执笔编写的,为考生提供最具权威的辅导用书。

- 轻松过关考生只要掌握了本书中的所有习题,就可以轻松过关。

这是本书所具备的最具诱惑性的特色。

由于编写时间仓促,书中难免存在疏漏之处,望广大读者和同行不吝赐教。

我们衷心希望将建议和意见及时反馈给我们,我们将在以后的工作中予以改正。

最后衷心预祝广大考生顺利通过考试。

书籍目录

- 1K410000 市政公用工程技术 1K411000 城市道路工程 1K411010 城市道路工程的结构与材料
 考点一 城市道路的级别与类别 考点二 城市道路的结构组成 考点三 不同形式挡土墙的结构特点
 考点四 水对城市道路工程的影响 考点五 土的分类与不良土质的处理及挡土结构土压力的计算
 1K411020 城市道路路基工程施工 考点一 城市道路的路基工程施工要求、路基压实作业要求及影响城市道路路基稳定的因素 1K411030 城市道路基层工程施工
 考点一 不同无机结合料稳定基层的特性及不同基层的施工要求 考点二 土工合成材料的应用
 1K411040 沥青混凝土面层工程施工 考点一 沥青混凝土面层施工要求 考点二 改性沥青混合料面层施工要求
 考点三 沥青混凝土结构组成、对材料的要求及再生利用技术 1K411050 水泥混凝土路面工程
 考点一 水泥混凝土路面的构造特点 考点二 水泥混凝土路面施工要求 1K412000 城市桥梁工程 1K412010 城市桥梁基坑施工 考点一
 明挖基坑施工技术 考点二 各类围堰施工技术及地基加固处理方法 1K412020 城市桥梁基础施工
 考点一 桩基础施工方法与设备选择 考点二 钻孔灌注桩施工技术 考点三 沉入桩、沉井下沉施工技术
 1K412030 钢筋混凝土和预应力混凝土 考点一 城市桥梁工程模板、支架的施工要求及混凝土强度、材料、配制的要求与钢筋混凝土施工技术 考点二
 后张预应力材料与锚具的正确使用 考点三 预应力混凝土施工技术 1K412040 城市桥梁工程上部结构施工
 考点一 现浇预应力混凝土连续梁与预制钢筋混凝土、预应力混凝土简支梁板和钢,混凝土组合梁施工技术
 考点二 钢梁制作与安装技术、钢筋混凝土拱桥和斜拉桥的施工技术 1K412050 管涵和箱涵施工
 考点一 管涵、箱涵顶进的施工技术 1K413000 城市轨道交通和隧道工程 1K413010 深基坑支护及盖挖法施工
 考点一 深基坑支护结构的施工要求 考点二 地下连续墙和盖挖法施工技术 1K413020 盾构法施工
 考点一 盾构法施工控制要求 考点二 盾构法施工现场的设施布置、应该停止掘进的要求和盾构机型的选择
 1K413030 喷锚暗挖法施工 考点一 喷锚暗挖法的掘进方式选择 考点二 喷锚加固支护的施工要求
 考点三 衬砌及防水的施工要求、小导管注浆加固土体技术和管棚的施工要求 1K413040 城市轨道交通工程
 考点一 城市轨道交通车站形式和地铁区间隧道的特征 1K414000 城市给排水工程 1K414010 给水排水厂站施工
 考点一 常用降水法、现浇混凝土水池、装配式预应力混凝土水池、构筑物满水试验的规定、水池施工中的抗浮措施、泵站主要设备的选择、工艺管线施工与设备安装
 1K414020 给水排水工程 考点一 给水、污水处理工艺流程及再生水回用 1K415000 城市管道工程 1K415010 城市给水排水管道工程施工
 考点一 管道开槽和地基的施工要求 考点二 管道接口方式的适用条件和管道功能性试验的规定
 考点三 管道交叉的处理方法、普通顶管法施工技术和排水管网系统 1k415020 城市热力管道工程施工
 考点一 热力管道施工与安装 考点二 热力管道功能性试验的规定和热力管道的分类
 考点三 热力管网的附件 1k415030 燃气管道工程施工 考点一 燃气管道施工技术要求
 考点二 燃气管道功能性试验的规定 考点三 燃气管道的分类、管网调压站附属设施及管道的主要附件 1K416000 生活垃圾填埋处理工程 1K416010 生活垃圾填埋处理工程施工
 考点一 生活垃圾填埋处理工程施工要求 1K420000 市政公用工程项目管理实务 1K420010 市政公用工程投标书与报价
 考点一 市政公用工程投标书的编制与内容要求及报价的编制程序和方法 1K420020 市政公用工程施工项目成本管理 考点一 市政公用工程施工项目成本管理的原则
 考点二 市政公用工程施工项目成本管理基础工作 考点三 市政公用工程施工项目成本目标责任制
 考点四 市政公用工程施工项目成本管理程序与内容 1K420030 市政公用工程施工项目合同管理
 考点一 市政公用工程施工阶段合同管理的规定与内容 考点二 市政公用工程分包项目招标与合同管理及工程索赔原则与程序 1K420040 市政公用工程施工组织设计
 考点一 市政公用工程施工组织设计与专项方案的编制与内容要求、施工期间交通疏导的要求 1K420050 市政公用工程造价组成
 考点一 市政公用工程设计概算的内容 考点二 市政公用工程施工预算的编制依据、方法及工程量清单计价的要求 1K420060 市政公用工程施工项目现场管理
 考点一 市政公用工程施工现场管理的内容与要求及环保、文明施工的内容与要求

1K420070 市政公用工程施工项目进度计划的实施与控制 考点一 市政公用工程施工项目进度计划的控制、实施与调整 1K420080 市政公用工程施工进度计划的编制与总结 考点一 市政公用工程施工进度计划的编制方法、进度的内容及进度的总结的编制 1K420090 市政公用工程施工项目质量计划编制、控制和工程验收 考点一 市政公用工程施工项目质量计划的编制与内容要求、实施与控制、竣工验收及竣工备案 1K420100 市政公用工程施工项目质量控制的规定 考点一 市政公用工程施工项目质量控制的规定 1K420110 市政公用工程施工项目质量控制过程管理 考点一 市政公用工程施工准备阶段的质量控制、施工过程的质量控制及质量控制的总结、改进、纠正和预防 1K420120 城市道路工程前期质量控制 考点一 城市道路工程前期工作的内容及准备的要求 1K420130 城市道路结构工程质量控制 考点一 城市道路结构工程无机结合料稳定基层的质量控制措施 考点二 城市道路结构工程沥青混合料面层及水泥混凝土路面施工质量控制要求 1K420140 城市道路工程季节性施工质量控制 考点一 城市道路工程雨期、冬期施工质量控制措施 1K420150 城市桥梁工程前期质量控制 考点一 城市桥梁工程前期工作的内容、施工方案编制与质量控制措施 1K420160 城市桥梁工程质量控制 考点一 城市桥梁工程钻孔灌注桩质量事故预防措施 考点二 城市桥梁工程大体积混凝土浇筑质量控制要求 考点三 城市桥梁工程预应力张拉质量控制要求 1K420170 城市轨道交通工程前期质量控制 考点一 城市轨道交通工程前期工作的内容及喷锚暗挖施工方案编制与质量控制措施 1K420180 城市给水排水工程施工质量控制 考点一 城市给水排水结构工程的施工方案与质量、给水工程滤池滤板、滤料施工质量、混凝土构筑物裂缝的控制及柔性管道沟槽回填质量控制措施 1K420190 城市燃气、热力管道工程施工质量控制 考点一 城市燃气、热力管道施工质量控制要求 1K420200 市政公用工程施工项目安全控制 考点一 市政公用工程施工项目安全控制的方法、安全风险辨识与预防及安全专项方案的编制要求 1K420210 市政公用工程施工项目安全保证计划编制与事故处理 考点一 市政公用工程施工安全保证计划的编制内容、安全隐患与事故处理的要求、程序的有关规定及重大事故的分级 1K420220 市政公用工程施工项目安全、环境、健康要求与控制 考点一 安全控制的重点对象、总包方和分包方责任分工、环境保护的规定、职业健康安全设施的要求及国际环境法的原则 1K420230 明挖施工安全控制 考点一 防止基坑坍塌、淹埋、损伤地下管线的安全措施及安全监控量测的内容和方法 1K420240 城市桥梁工程施工安全控制 考点一 城市桥梁工程桩基施工安全措施与模板支架搭设及拆除的安全措施 1K420250 隧道掘进施工安全控制 考点一 盾构施工、喷锚暗挖法施工的安全控制措施及安全测量量测的内容和方法 1K420260 箱涵顶进施工安全控制 考点一 箱涵穿越结构的安全防护措施 1K420270 生活垃圾填埋场环境安全控制 考点一 生活垃圾渗滤液渗漏的检测方法 1K420280 工程资料的内容与管理要求 考点一 施工资料内容与编制的要求及管理的要求、竣工资料编制的要求 1K430000 市政公用工程法规、规范(程) 考点一 市政公用工程相关法律法规 考点二 市政公用工程相关技术规范(程) 1K440000 市政公用工程案例分

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>