

图书基本信息

书名：<<全国一级建造师执业资格考试考点详解及模拟预测试卷>>

13位ISBN编号：9787811133264

10位ISBN编号：7811133261

出版时间：2008-4

出版时间：湖南大学出版社

作者：刘进帆 著

页数：92

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

为了加强建设工程项目总承包与施工管理,保证工程质量和施工安全,根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》的有关规定,人事部、建设部于2002年15月5日联合发布了《建造师执业资格制度暂行规定》,决定对建设工程项目总承包及施工管理的专业技术人员实行建造师执业资格制度。

经过近几年的发展,建造师执业资格制度不断规范和完善,越来越多的专业技术人员通过参加执业资格考试,拿到了从事建设工程项目总承包及施工管理等业务的准入证。这为提高我国建设工程管理质量和水平,提供了必要的人才储备和前提条件。

根据相关规定,建造师分为一级建造师和二级建造师。

一级建造师执业资格实行统一大纲、统一命题、统一组织的考试制度,由人事部、建设部共同组织实施,原则上每年举行一次考试。

为帮助广大考生顺利通过全国一级建造师执业资格考试,我们特组织一批具有较高理论水平和丰富实践经验的专家、学者,以最新考试大纲和教材为依据,编写了这套《全国一级建造师执业资格考试考点详解及模拟预测试卷》。

本套丛书共分《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》《公路工程管理与实务》《机电工程管理与实务》《市政公用工程管理与实务》等七个分册。

每个分册均由两部分内容组成: 第一部分: 考点详解。

以表格的形式对考试大纲要求掌握的重点内容进行了剖析。

考核要点一目了然,表格内容详略得当,层次清晰,方便考生记忆和理解。

第二部分: 模拟预测试卷。

由8套模拟预测试卷组成,每套试卷均以全国一级建造师执业资格考试标准试卷的形式编写,题目设置科学合理,题型及题量分布符合考试要求,能全面反映近几年命题规律及趋势。

在本丛书的编写过程中,我们以全国一级建造师执业资格考试大纲要求为准绳,以强化记忆和训练为核心,为广大考生提供了一个从“基本理论”到“全真模拟”的应考模式。

“考点详解”部分是对指定教材内容的高度浓缩和概括,而“模拟预测试卷”部分则是对考生掌握相关知识情况的摸底和对考试氛围的提前体验,能让考生在短时间内全面提升应试能力。

参加本丛书编写工作的同志还有王四英、韩国栋、王登登、秦付良、杨华军、李闪闪、吴成英、刘倩、韩俊英、张小珍、张谦、王艳妮、岳永铭、孙淼、高会芳、韩晓芳、姚亚雯、刘锦、沈杏等,在此向这些作者表示诚挚的谢意。

同时也希望本系列丛书能为广大考生提供及时、有效的考前辅导。

编者虽然对稿件多次推敲和校阅,但由于水平和能力有限,难免有疏漏和不当之处,恳请读者朋友批评、指正。

内容概要

本书以最新考试大纲要求和指定教材为准绳, 以强化记忆和训练为核心, 为广大考生提供了一个从“基本理论”到“全真模拟”的应考模式。

第一部分考点详解是对指定教材内容的高度浓缩和概括, 主要内容包括机电安装工程项目管理、施工组织设计编制、项目成本的控制、机电安装工程质量、职业健康及安全与环境风险管理、机电安装工程的施工安全管理等。

第二部分模拟预测试卷, 由8套模拟试卷及参考答案组成, 是对考试情况的提前摸底和对考场氛围的提前体验, 能帮助考生在短时间内全面提升应试能力。

本书适用对象: 参加全国一级建造师执业资格考试的考生。

书籍目录

第一部分 考点详解
考点一：机电工程项目招标投标
考点二：机电安装工程项目合同管理
考点三：机电安装工程项目合同风险管理
考点四：机电工程项目采购工作程序
考点五：机电工程项目采购计划应遵循的采购原则
考点六：机电工程项目询报价的工作程序
考点七：机电工程项目报价评审程序
考点八：机电工程项目设备检验和开箱验收
考点九：机电设备监造管理
考点十：施工组织设计的编制
考点十一：机电安装工程进度计划的编制
考点十二：施工图预算的编制
考点十三：工程量清单计价的应用
考点十四：项目成本计划的构成
考点十五：项目成本的控制
考点十六：建筑安装工程费用组成表
考点十七：机电安装工程质量的控制
考点十八：机电安装工程质量问题的处理
考点十九：机电安装工程质量事故的处理
考点二十：机电安装工程项目的质量检验
考点二十一：工业安装工程分项工程质量验收评定
考点二十二：工业安装工程分部工程质量验收评定
考点二十三：工业安装工程单位工程质量验收评定
考点二十四：职业健康、安全与环境风险管理的基本原则
考点二十五：施工现场职业健康、安全与环境风险管理的组织与职责
考点二十六：项目经理部的安全职责
考点二十七：机电安装工程的施工安全管理
考点二十八：机电安装工程施工机械和临时用电的安全管理
考点二十九：机电安装工程施工安全事故的管理
第二部分 模拟预测试卷
模拟预测试卷（一）
参考答案
模拟预测试卷（二）
参考答案
模拟预测试卷（三）
参考答案
模拟预测试卷（四）
参考答案
模拟预测试卷（五）
参考答案
模拟预测试卷（六）
参考答案
模拟预测试卷（七）
参考答案
模拟预测试卷（八）
参考答案

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>