

图书基本信息

书名：<<全国一级建造师执业资格考试应试指导与复习题解>>

13位ISBN编号：9787801773500

10位ISBN编号：7801773500

出版时间：2004-7

出版时间：中国计划

作者：汪霄

页数：332

字数：511000

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

为了配合全国一级建造师执业资格考试工作,帮助广大考生掌握一级建造师应具备的知识结构体系,有针对性地按照考试大纲的要求进行系统的复习与训练,我们根据《全国一级建造师执业资格考试大纲》编写了《全国一级建造师执业资格考试应试指导与复习题解(综合考试)》编写了《全国一级建造师执业资格考试应试指导与复习题解(综合考试)》、《全国一级建造师执业资格考试应试指导与复习题解(房屋建筑工程)》。

本套书将大纲中所列出的考试内容按照“掌握”、“熟悉”、“了解”三个层次进行有针对性的复习指导,力求做到兼顾一般、突出重点。

本书按大纲的顺序排列,便于考生系统地进行学习和考试复习。

该书精选了大量的练习题(单项选择题、多项选择题和案例题)以配合考试大纲中的内容进行系统训练,帮助考生加深理解,熟悉考试题型,提高应试水平。

练习题中有少量题目具有一定的深度和难度,目的是引导考生深入思考、灵活掌握和提高应试能力。同时,按《建造师执业资格考试命题相关问题会议纪要》的通知,每门科目分别提供两套仿真模拟试题,帮助考生全面检验复习效果,适应考试的题型和题量。

书籍目录

第一科目 建设工程经济 第一章 工程经济基础 第一节 现金流量的概念及其构成 第二节 名义利率和有效利率的计算 第三节 项目财务评价指标体系的构成和指标的计算与应用 第四节 不确定性分析的概念和盈亏平衡分析方法 第五节 敏感性分析的概念及其分析步骤 第六节 设备租赁与购买方案的影响因素及其分析方法 第七节 价值工程的基本原理及其工作步骤 第八节 资金时间价值的概念及其相关计算 第九节 设备磨损的类型及其补偿方式以及设备更新的原则 第十节 设备寿命的概念和设备经济寿命的估算 第十一节 新技术、新工艺和新材料应用方案的技术经济分析方法 第十二节 建设工程项目周期的概念和各阶段对投资的影响 第十三节 建设工程项目可行性研究的概念和基本内容 本章练习 第二章 会计基础与财务管理 第一节 会计报表的构成及结构 第二节 资产的特征及其分类 第三节 流动资产核算 第四节 固定资产核算 第五节 负债核算 第六节 所有者权益核算 第七节 工程成本核算和期间费用核算 第八节 营业收入核算 第九节 利润核算 第十节 企业财务管理的目标和内容 第十一节 项目资金的筹资和资金成本的计算方法 第十二节 工程项目内部会计控制 第十三节 财务分析 第十四节 会计的基本概念 本章练习 第三章 建设工程估价 第一节 建筑安装工程费用项目的组成与计算 第二节 工程量清单及其计价 第三节 建设工程项目总投资的组成 第四节 建设工程定额的分类和应用 第五节 建设工程项目估算 第六节 国际工程建筑安装工程费用的组成 本章练习 《建设工程经济》模拟试题一 《建设工程经济》模拟试题二 第二科目 建设工程项目管理 第一章 建设工程项目管理概论 第二章 建设工程项目施工成本控制 第三章 建设工程项目进度控制 第四章 建设工程项目质量控制 第五章 建设工程职业健康安全与环境管理 第六章 建设工程合同与合同管理 第七章 建设工程项目信息管理 《建设工程项目管理》模拟试题一 《建设工程项目管理》模拟试题二 第三科目 建设工程法规及相关知识主要参考文献

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>