

图书基本信息

书名：<<全国注册造价工程师执业资格考试考点分级精解与习题库>>

13位ISBN编号：9787508454979

10位ISBN编号：7508454979

出版时间：2008-6

出版时间：水利水电出版社

作者：盘点式考试复习方法研究组 编

页数：486

字数：759000

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

本书正是编者根据《全国造价工程师执业资格考试大纲》的要求，依据多年的教学经验，在吸收了多方面的实践成果的基础上编写而成的。

全书共分25章，具体包括工程造价管理基础理论与相关法规、工程造价计价与控制、建设工程技术与计量(土建或安装)和工程造价案例分析4个科目，专为全国注册造价工程师执业资格考试所用。

该书主要通过考点及大量强化练习题，帮助考生掌握考试大纲及教材内容，具有指导性强、针对性强、系统性强、实用性强等特点，对提高广大考生应试水平、积累临考经验、提高应试合格率有较强的针对性和适用性。

## 书籍目录

前言 盘点式考试复习方法的主要特色 全国注册造价工程师执业资格考试基本情况及题型说明 第一科目 工程造价管理基础理论与相关法规 第一章 工程造价管理概论 考点1: 价格的基本概念 考点2: 流通费用 考点3: 价格构成中的税金 考点4: 价格中的盈利及计算方法 考点5: 支配价格运动的规律 考点6: 工程造价的定义 考点7: 工程造价的特点、作用和职能 考点8: 一次性计价与多次性计价的概念 考点9: 项目总投资的概念 考点10: 静态投资与动态投资的概念 考点11: 工程造价的基本内容 考点12: 工程造价管理的目标及任务 考点13: 工程造价的合理确定 考点14: 工程造价的有效控制 考点15: 工程造价管理的组织系统 考点16: 国外工程造价管理概况与动态 考点17: 造价工程师应具备的素质和技能结构 考点18: 我国造价工程师执业资格注册制度 考点19: 造价工程师执业范围 考点20: 造价工程师享有的权利和履行的义务 考点21: 造价工程师的违规处罚 考点22: 咨询及工程造价咨询的概念 考点23: 我国现行工程造价咨询单位管理制度 考点24: 资质申请与审批 考点25: 资质管理 参考答案 第二章 工程经济 考点1: 资金时间价值的概念 考点2: 现金流量图 考点3: 利息计算 考点4: 一次支付复利公式 考点5: 等额支付系列复利公式 考点6: 静态投资回收期 考点7: 经济效果评价指标体系 考点8: 利息备付率和偿债备付率 考点9: 投资收益率 考点10: 净现值 考点11: 内部收益率 考点12: 计算期不同的互斥方案经济效果的评价 考点13: 设备更新方案比选的原则 ..... 第三章 工程财务 第四章 工程项目管理 第五章 经济法律法规 第二科目 工程造价计价与控制 第一章 工程造价构成 第二章 工程造价的定额计价方法 第三章 工程造价工程量清单计价办法 第四章 建设项目决策阶段工程造价的计价与控制 第五章 建设项目设计阶段工程造价的计价与控制 第六章 建设项目招标投标与合同价款的签订 第七章 建设项目施工阶段工程造价的计价与控制 第八章 竣工决算的编制和竣工后保修费用的处理 第三科目 建设工程技术与计量(土建工程部分) 第一章 工程构造 第二章 工程材料 第三章 工程施工技术 第四章 工程施工组织 第五章 工程计量 第四科目 建设工程技术与计量(安装工程部分) 第一章 安装工程材料 第二章 安装工程施工技术 第三章 安装工程施工组织 第四章 通用安装工程 第五章 管道工程安装 第六章 工业管道、静置设备和工艺金属结构工程安装 第七章 电气与仪表设备安装 第五科目 工程造价案例分析

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>