

图书基本信息

书名：<<全国造价工程师执业资格考试教习全书>>

13位ISBN编号：9787811133424

10位ISBN编号：7811133423

出版时间：2008-4

出版时间：湖南大学出版社

作者：钟卫勇

页数：788

字数：1548000

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

本书由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(土建工程部分)、建设工程技术与计量(安装工程部分)、工程造价案例分析、模拟预测试卷等六部分内容组成。每部分均严格依据最新考试大纲和指定教材,区分不同考试科目采用了不同的编排体例,遵循了同步辅导、同步训练、同步强化的编写宗旨,是一本全面、专业、实用的考前辅导用书。

本书适用对象:参加全国造价工程师执业资格考试的考生。

书籍目录

第一部分 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 考试大纲要求 命题方向预测 重点内容精讲 同步习题精选 习题参考答案 第二章 工程经济 考试大纲要求 命题方向预测 重点内容精讲 同步习题精选 习题参考答案 第三章 工程财务 考试大纲要求 命题方向预测 重点内容精讲 同步习题精选 习题参考答案 第四章 工程项目管理 考试大纲要求 命题方向预测 重点内容精讲 同步习题精选 习题参考答案 第五章 经济法律法规 考试大纲要求 命题方向预测 重点内容精讲 同步习题精选 习题参考答案 第二部分 工程造价计价与控制 第一章 工程造价构成 第三章 工程造价工程量清单计价方法 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确定 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 第三部分 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 建筑施工技术 第四章 工程施工组织 第五章 工程计量 第四部分 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 第五部分 工程造价案例分析 第一章 建设项目财务评价 第二章 工程设计 第三章 建设工程计量与计价 第四章 建设工程施工招标投标 第五章 建设工程合同管理与索赔 第六章 工程价款结算与竣工决算 第六部分 模拟预测试卷

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>