

图书基本信息

书名：<<工程造价计价与控制-全国造价工程师执业资格考试应试宝典>>

13位ISBN编号：9787502599942

10位ISBN编号：7502599940

出版时间：2007-3

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

页数：200

字数：179000

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

应广大考生的要求,我们组织国内享有盛誉的专家、教授组成命题分析小组,编写了这套丛书,以帮助参加造价工程师执业资格考试的考生准确地把握考试重点,取得优异的成绩。

该丛书共五分册,分别为《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》。

本丛书所具有的特点如下。

源于教材、高于教材——紧扣“考试大纲”和“考试教材”,指导考生梳理和归纳核心知识,是对教材精华的浓缩,是对教材的精讲精析,是点金拨雾的手指。

配合教材学习,帮助考生点拨要领、强化核心,高效率地掌握考试的精要。

前瞻预测,把握题源——命题分析小组在总结历年命题规律的基础上,用前瞻性、预测性的目光分析了考情,在书中展示了各知识点可能出现的考题形式、命题角度和命题规律,努力做到与考试命题趋势“合拍”,步调一致。

彻悟教材,拓展思维——针对考试中经常涉及的重点、难点内容,力求阐述精练,解释清晰,并对重点、难点进行深层次的拓展讲解和思路点拨,能有效地形成基础知识的提高和升华,可帮助考生在考试中获得高分。

易携易用,随翻随学——便于考生携带,可以在工作间隙、乘坐公交、外地出差等各种场合的闲暇时间翻阅学习,也可以在考试前的一小时做临阵磨枪。

书籍目录

第一章 工程造价的构成 第一节 概述 考点一、我国现行建设项目投资和工程造价的构成 考点二、世界银行工程造价的构成 第二节 设备及工、器具购置费用的构成 第三节 建筑安装工程费用的构成 考点一、我国建筑安装工程费用的内容及构成 考点二、国外建筑安装工程费用的构成 第四节 工程建设其他费用组成 考点一、土地使用费 考点二、与项目建设有关的其他费用 考点三、与未来企业生产经营有关的其他费用 第五节 预备费、建设期贷款利息、固定资产投资方向调节税 考点一、预备费 考点二、建设期贷款利息 第二章 工程造价的定额计价方法 第一节 工程定额计价的基本特点及改革 考点一、工程建设定额的产生与分类 考点二、工程定额计价的基本方法 第二节 建筑安装工程人工、机械台班、材料定额消耗量确定方法 考点一、建筑安装工程施工作业研究 考点二、测定时间消耗的基本方法——计时观察法 考点三、确定人工定额消耗量的基本方法 考点四、确定机械台班定额消耗量的基本方法 考点五、确定材料定额消耗量的基本方法 考点六、企业定额 第三节 预算定额 考点一、预算定额的用途及其分类 考点二、预算定额的编制原则、依据和步骤 考点三、预算定额编制的方法 第四节 建筑安装工程人工、材料、机械台班单价的确定方法 考点一、人工单价的组成和确定方法 考点二、材料价格的组成和确定方法 考点三、施工机械台班单价的组成和确定方法 第五节 工程单价和单位估价表 考点一、工程单价的概念与性质 考点二、工程单价的编制方法 第六节 概算定额和概算指标 考点一、概算定额 考点二、概算指标 第七节 投资估算指标 考点一、投资估算指标的作用和编制原则 考点二、投资估算指标的内容和编制方法 第三章 工程造价工程量清单计价方法 第一节 工程量清单 考点一、工程量清单的概念和内容 考点二、工程量清单的编制 第二节 工程量清单计价 考点一、工程量清单计价的基本原理 考点二、工程量清单计价法的特点和作用 考点三、工程量清单计价表格 考点四、英国制度下的工程量清单计价 第三节 工程造价信息的管理 考点一、工程造价信息的概念和主要内容 考点二、工程造价资料积累、分析和运用 考点三、工程造价指数的编制 考点四、工程造价信息的管理 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

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>