

<<工程估价>>

图书基本信息

书名：<<工程估价>>

13位ISBN编号：9787114063060

10位ISBN编号：7114063067

出版时间：2007-2

出版时间：人民交通

作者：马楠

页数：613

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>

<<工程估价>>

内容概要

本书为全国高等学校土建学科工程管理专业应用型本科规划教材。

本书以建设项目全过程工程估价（计价）为主线全面系统地介绍了工程估价（计价）的原理、依据、模式和各个阶段工程估价（计价）的内容和方法，体现了我国当前工程造价管理体制改革的最新精神。

全书共十一章，主要内容包括：工程估价概论、工程造价构成、工程计价依据、工程计量、投资估算、设计概算、施工图预算、工程量清单计价、招投标阶段的工程估价、工程结算与竣工决算、工程计价中信息技术的应用等。

书中给出了反映工程估价（计价）实际工作的大量的真实的案例和习题，便于学生理解掌握。

本书力求保持简明扼要、通俗易懂的编著风格和理论性与应用性相结合的编著思路，并极力反映工程估价（计价）的通用做法和最新改革精神。

本书可作为高等学校工程管理、工程造价、土木工程、投资经济、房地产经营与管理及相关专业的工程估价（计价）课程或建筑工程概预算课程的本科教材，也可作为工程造价人员等岗位培训教材，还可供从事建设工程的造价管理人员参考使用。

<<工程估价>>

书籍目录

第1章 工程估价概论 1.1 工程建设概述 1.2 工程造价与工程估价概述 小结 习题第2章 工程造价的构成 2.1 工程造价构成概述 2.2 设备及工、器具购置费的构成 2.3 建筑安装工程费用的构成 2.4 工程建设其他费的构成 2.5 预备费、建设期贷款利息、固定资产投资方向调节税 2.6 案例分析 小结 习题第3章 工程计价依据 3.1 工程计价依据概述 3.2 工程定额 3.3 工程造价指数 3.4 施工资源单价 3.5 工程单价的编制 3.6 工程造价资料的积累与管理 3.7 案例分析 小结 习题第4章 工程量 4.1 工程量概述 4.2 建筑面积的计算 4.3 建筑工程预算工程量计算 4.4 建设工程清单工程量的计算 4.5 案例分析 小结 习题第5章 建设项目投资估算 5.1 建设项目投资估算概述 5.2 建设项目投资估算的编制 5.3 案例分析 小结 习题第6章 建设项目设计概算 6.1 设计概算概述 6.2 设计概算的编制 6.3 设计概算的审查 小结 习题第7章 建筑工程施工图预算 7.1 施工图预算概述 7.2 施工图预算的编制 7.3 施工图预算的审查 7.4 案例分析 小结 习题第8章 建设工程工程量清单计价 8.1 工程量清单计价概述 8.2 工程量清单的编制 8.3 工程量清单计价 8.4 工程量清单计价与定额计价模式的比较 8.5 案例分析 小结 习题第9章 建设项目招投标阶段工程计价 9.1 工程招投标概述 9.2 施工招标与标底的编制 9.3 施工投标与投标报价 9.4 工程合同价的确定与施工合同的签订 9.5 案例分析 小结 习题第10章 工程结算与竣工决算 10.1 工程结算概述 10.2 工程结算计量 10.3 工程量价款结算 10.4 工程变更价款结算 10.5 工程索赔价款结算 10.6 竣工结算 10.7 竣工决算 10.8 案例分析 小结 习题第11章 工程计价中信息技术的应用 11.1 工程计价管理信息技术应用概述 11.2 工程量清单计价整体解决方案 11.3 工程造价数字化信息资源 11.4 信息技术在工程造价管理中的应用展望 附录 习题参考答案参考文献

<<工程估价>>

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>