

<<建筑工程估价>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程估价>>

13位ISBN编号：9787801770905

10位ISBN编号：7801770900

出版时间：2002-7

出版时间：中国计划出版社

作者：谭大璐

页数：217

字数：339000

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>

## <<建筑工程估价>>

### 内容概要

本书以建设部颁布的《全国统一建筑工程预算工程量计算规则（土建工程）》GJDgz-101-95和四省2000年颁布的《建筑工程计价定额》为依据，通过查阅大量关于工程估价与工程造价改革的书籍与论文编写而成。

全书内容主要分为投资估算、设计概算、施工图预算、国内外标底与标价的编制方法和计算机在工程估价中的应用等大大部分。

本书力求保持简明扼要、通俗易懂的编著风格和理论性、实用性相结合的编著思路。

并极力在书中反映工程估价的通用做法和改革思想。

本书可作大专院校土木工程、工程管理及相关专业的教材，也可作为广大造价管理人员、工程咨询人员及自学者的参考书。

## &lt;&lt;建筑工程估价&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1章 概论 1.1 工程估价的概念 1.2 工程估价的特点 1.3 工程估价的内容、程序与估价原则 1.4 估价师的素质要求第2章 投资估算 2.1 投资估算的阶段划分 2.2 投资估算的编制方法第3章 设计概算 3.1 设计概算的基本概念 3.2 概算定额与概算指标 3.3 设计概算的编制方法 3.4 设计概算的审查第4章 建筑工程施工图预算的编制 4.1 建筑工程基础定额 4.2 施工图预算中人工、材料、机械台班消耗量的确定 4.3 建筑工程预算单位估价表的构成 4.4 预算定额的应用 4.5 建筑工程预算费用 4.6 施工图预算的编制第5章 建筑面积计算规则 5.1 计算建筑面积的范围和方法 5.2 不计算建筑面积的范围 5.3 建筑面积计算实例第6章 施工图预算工程量的计算规则 6.1 土石方工程 6.2 桩基础工程 6.3 砖石工程 6.4 脚手架工程 6.5 混凝土和钢筋混凝土工程 6.6 金属结构工程 6.7 木结构工程 6.8 楼地面工程 6.9 屋面及防水工程 6.10 防腐、保温隔热工程 6.11 装饰工程第7章 施工图预算的审查 7.1 施工图预算审查的意义与内容 7.2 施工图预算的审查方式与方法第8章 工程招标投标阶段的工程估价 8.1 土木工程招标投标概述 8.2 工程标底的估算 8.3 工程标价的估算第9章 计算机在工程造价中的应用 9.1 计算机简述 9.2 工程造价管理信息系统附录1 办公楼土建工程施工图预算说明附录2 小商店土建工程施工图预算说明参考文献

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>