

<<建筑安装工程概预算与投标报价>>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程概预算与投标报价>>

13位ISBN编号：9787538839869

10位ISBN编号：7538839860

出版时间：2002-12

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：许程洁

页数：337

字数：487000

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>

## <<建筑安装工程概预算与投标报价>>

### 内容概要

本书根据全国统一的建筑工程预算定额和一些省、市2000年颁布实施的预算定额、费用定额及其文件中的有关规定、规则和规程编写而成。

书中系统地阐述了建设工程费用、建筑安装工程费用的构成和建筑安装工程费用的计算程序，建筑安装工程定额及编制，建筑安装工程概算、预算、结算、决算的编制与审查，国内和国际工程招投标基本知识，投标报价的计算方法和步骤，以及建筑安装工程概预算计算机管理系统的设计和使用等。

本书可作为高等院校工程管理（含建筑管理工程、房地产经营与管理、国际工程管理）、建筑工程、建筑学、给排水、采暖通风、燃气等专业的教材或学习参考书，亦可作为建筑、设计、施工、造价管理、监理、财政金融等部门从事工程概预算、经济核算、国内和国际工程招投标工作人员的学习参考书或培训教材。

## <<建筑安装工程概预算与投标报价>>

### 书籍目录

第一章 建筑安装工程概预算 第一节 基本建设 第二节 工程概预算概论第二章 建筑安装工程定额 第一节 概述 第二节 施工定额 第三节 预算定额 第四节 概算定额 第五节 概算指标第三章 建筑安装工程费用 第一节 建设工程费用构成 第二节 直接工程费 第三节 间接费 第四节 利润和其他有关费用 第五节 税金 第六节 费用定额 第七节 建筑安装工程费用计算程序第四章 建筑安装工程概算 第一节 单位工程概算 第二节 单项工程综合概算 第三节 建设项目总概算 第四节 建筑安装工程概算审查第五章 一般土建工程施工图预算 第一节 编制依据 第二节 编制方法和步骤 第三节 工程量计算 第四节 工料分析第六章 水、暖、煤气、通风空调和电气照明工程施工图预算 第一节 编制依据 第二节 编制方法和步骤 第三节 给排水工程量计算 第四节 采暖工程量计算 第五节 煤气工程量计算 第六节 通风空调工程量计算 第七节 电气照明工程量计算第七章 工程预算审查与管理 第一节 审查的意义和依据 第二节 审查内容 第三节 审查形式、方法和步骤 第四节 预算管理第八章 建筑安装工程结算 第一节 概述 第二节 工程备料款的预收和抵扣 第三节 工程价款结算与付款第九章 建设工程竣工决算 第一节 概述 第二节 建设工程竣工决算的编制第十章 国内工程招标与投标 第一节 概述 第二节 招标文件的编制 第三节 投标文件的编制第十一章 国际工程招标与投标 第一节 基本概念 第二节 工程招标与投标 第三节 工程投标报价的计算第十二章 计算机管理系统 第一节 系统概述 第二节 系统设计 第三节 系统各模块的程序设计 第四节 系统使用附录 单位工程施工图预算书编制示例参考文献

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>