

《建筑安装工程造价》

图书基本信息

书名：《建筑安装工程造价》

13位ISBN编号：9787502457938

10位ISBN编号：7502457933

出版时间：2012-1

出版社：冶金工业出版社

页数：321

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑安装工程造价》

内容概要

《建筑安装工程造价》在定额理论基础知识和概预算基本方法的基础上，以建筑安装工程造价的全部经济文件编写为主线，全面介绍安装工程费用项目组成及计价程序，安装工程定额，安装工程计量与计价。以现行国家经济政策和最新颁布实施的工程项目预算定额、计价程序编制为重点，辅以一定量的概预算编制实例，确保工程管理和工程造价专业的学生重点掌握工程项目概预算的编制方法。此外，全书在每章章末设有复习与思考题，以帮助读者巩固所学知识。

《建筑安装工程造价》可作为高等学校工程管理、工程造价本科专业教学用书，同时也可作为建筑环境与设备工程、给水排水工程等专业的参考用书及各类工程造价培训教材，也可供从事建筑安装的技术人员和管理人员参考使用。

书籍目录

- 1 安装工程造价基本知识
 - 1.1 安装工程造价的概念
 - 1.2 基本建设
 - 1.2.1 基本建设的概念与分类
 - 1.2.2 基本建设的内容
 - 1.3 基本建设程序
 - 1.3.1 基本建设程序的概念
 - 1.3.2 基本建设时期与阶段
 - 1.4 基本建设项目划分
 - 1.5 建设工程造价和文件
 - 1.5.1 建设工程造价概述
 - 1.5.2 工程建设概预算文件
 - 复习与思考题
 - 2 建筑安装工程造价编制
 - 2.1 建筑安装工程造价分类一
 - 2.1.1 建筑安装工程造价分类
 - 2.1.2 建筑安装工程“三算”与“两算”对比
 - 2.2 投资估算的编制
 - 2.2.1 投资估算的作用、编制内容和深度
 - 2.2.2 投资估算的编制依据和方法
 - 2.2.3 民用建筑快速投资估算法的应用
 - 2.3 设计概算的编制
 - 2.3.1 设计概算的内容
 - 2.3.2 设计概算的作用和编制原则
 - 2.3.3 设计概算的编制依据、步骤和要求
 - 2.3.4 设计概算书的编制内容及编制方法
 - 2.3.5 设计概算的审查
 - 2.3.6 概算书实例
 - 2.4 施工图预算的编制
 - 2.4.1 施工图预算概述
 - 2.4.2 安装工程施工图预算的编制步骤和方法
 -
 - 3 安装工程定额
 - 4 建筑安装工程预算费用与计价程序
 - 5 给水排水、采暖、燃气安装工程施工图预算编制
 - 6 通风空调工程施工图预算编制
 - 7 消防工程施工图预算编制
 - 8 电气设备安装工程施工图预算编制
 - 9 刷油、防腐蚀、绝热工程施工图预算编制
 - 10 安装工程工程量清单编制与招投标报价
- 参考文献

《建筑安装工程造价》

编辑推荐

“建筑安装工程造价”是一门集技术、经济为一体的综合性学科，也是理论性、实践性、政策性很强的一门课程。《普通高等教育十二五规划教材：建筑安装工程造价》从结构上分为三部分：第1~4章为安装工程造价基础知识，包括安装工程造价基础理论、安装工程定额原理和安装工程造价的组成及计价程序等有关知识；第5~9章为建筑安装工程预算内容，详细讲述了给水排水工程、采暖工程、燃气工程、通风空调工程、建筑消防工程、电气工程和防腐、刷油绝热工程等施工图预算的编制方法及工程量清单计价方法；第10章为建筑安装工程招投标的有关内容。

《建筑安装工程造价》

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：www.tushu000.com