

<<建筑工程定额原理与概预算>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程定额原理与概预算>>

13位ISBN编号：9787112026920

10位ISBN编号：711202692X

出版时间：1996-7

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：胡明德

页数：462

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>

## <<建筑工程定额原理与概预算>>

### 内容概要

《高等学校试用教材：建筑工程定额原理与概预算（第2版）》全面地介绍：建筑安装工程施工作业定额、预算定额、概算定额和概算指标制定的原理和方法。

详细介绍建筑安装工程施工作业图预算、设计概算、施工预算的编制步骤和编制方法。

同时，对于概预算的审查、建设工程造价管理、建设工程招标投标预算、计算机辅助概预算基本知识也有专门论述。

本书有大量的例题，有设计概算、施工作业图预算、施工预算工程实例，有可供参考的技术经济资料，具有很强的实用性和可操作性。

《高等学校试用教材：建筑工程定额原理与概预算（第2版）》可作为大专院校建筑管理类专业的教材，也可作为工业与民用建筑专业、建筑学等专业教学参考书。

还可供从事建设工程的管理单位、设计单位、建设单位、监理单位、施工单位的工程造价编制人员和管理人员工作和学习的参考。

## &lt;&lt;建筑工程定额原理与概预算&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一篇 建筑安装工程定额原理第一章 建筑安装工程定额概论第一节 概述第二节 社会主义定额的作用与特征第三节 建筑工程定额分类第二章 工时消耗的研究第一节 概述第二节 工作时间分析第三节 工时研究方法第三章 施工定额第一节 概述第二节 劳动定额及其制定第三节 材料消耗定额及其制定第四节 机械台班使用定额及其制定第四章 预算定额和工程预算单价表第一节 概述第二节 消耗量指标的确定第三节 单位估价表的编制第五章 概算定额与概算指标第一节 建筑工程概算定额第二节 工程概算指标第三节 概算指标参考资料第六章 建设工程造价管理第一节 工程造价管理概述第二节 投资决策和设计过程中的工程造价控制第三节 建设工程施工阶段的造价管理第四节 我国控制建设工程造价的若干规定第五节 工程索赔第二篇 建筑安装工程概预算第七章 建筑安装工程概预算概论第一节 概述第二节 基本建设项目的划分第三节 概预算编制概述第四节 工程结算和竣工决算第八章 建设工程费用第一节 建设工程费用的组成及计算程序第二节 直接费第三节 间接费和其他费用第四节 建筑安装工程费用项目划分新规定第五节 建设工程其他费用第六节 预备费第九章 建筑工程施工图预算的编制第一节 概述第二节 建筑工程量计算第三节 直接费计算及工料分析第四节 建筑工程施工图预算实例第十章 安装工程施工图预算的编制第一节 电气照明工程施工图预算的编制第二节 给水排水工程施工图预算的编制第三节 供暖工程施工图预算的编制第四节 民用室内燃气工程施工图预算的编制第五节 通风与空调工程施工图预算的编制第六节 设备安装工程施工图预算的编制第十一章 设计概算的编制第一节 概述第二节 单位工程概算的编制第三节 单项工程综合概算的编制第四节 总概算书的编制第十二章 施工预算和“两算”对比第一节 施工预算的概念及作用第二节 施工预算的编制依据和编制内容第三节 施工预算的编制方法和步骤第四节 “两算”对比第五节 土建工程施工预算编制实例第六节 安装工程施工图预算的编制及“两算”对比第十三章 概预算的审查第一节 概述第二节 设计概算的审查第三节 建筑工程施工图预算的审查第四节 标底的审查第五节 设备安装工程预算的审查第十四章 建设工程招标与投标第一节 概述第二节 招标实务第三节 投标与报价第四节 工程合同与合同的签订第十五章 计算机辅助概预算系统第一节 概述第二节 概预算基本工作模型分析第三节 计算机辅助概预算系统设计模型分析第四节 计算机辅助概预算系统应用实例参考书目

<<建筑工程定额原理与概预算>>

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>