

<<建筑工程定额与预算>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程定额与预算>>

13位ISBN编号：9787810409490

10位ISBN编号：7810409492

出版时间：1999-01

出版时间：中国矿业大学出版社

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>

<<建筑工程定额与预算>>

内容概要

内容提要

本书是工业与民用建筑专业系列教材之一。

全书共12章.内容包括：概论，建筑工程定额，建筑工程单位估价表，建筑工程造价费用构成，一般土建工程施工图预算编制，建筑工程概算的编制，水暖电工程施工图预算，施工预算的编制，概预算的审查，工程竣工结算的编制，建筑工程招标投标以及建筑工程预算软件应用。

本书在阐述基本概念和基本原理的基础上，以突出应用为特点，对预算定额、单位估价表的应用及施工图预算的编制方法等，均结合实例作了详尽地叙述，并提供了一个完整的实例和常用的计算表式。

本书是专科学校、高等职业技术学校和中等专业学校工业与民用建筑专业、村镇建设专业、建筑施工专业的教材，也可作为土建类其他专业的教学用书，同时可供建筑企事业单位工程技术人员参考。

<<建筑工程定额与预算>>

书籍目录

目录

第一章 概论

第一节 本课程研究的对象与任务

第二节 基本建设及其费用构成

第三节 建筑工程预算

习题

第二章 建筑工程定额

第一节 概述

第二节 施工过程与工时分析

第三节 技术测定法

第四节 劳动定额

第五节 材料消耗定额

第六节 施工机械台班定额

第七节 施工定额

第八节 建筑工程预算定额

第九节 概算定额和概算指标

习题

第三章 建筑工程单位估价表

第一节 概述

第二节 工资标准

第三节 材料预算价格

第四节 施工机械台班预算价格

第五节 单位估价表的编制

第六节 单位估价表的应用

习题

第四章 建筑工程造价费用构成

第一节 建筑工程造价费用的组成

第二节 建筑工程造价费用的计算

习题

第五章 一般土建工程施工图预算编制

第一节 概述

第二节 建筑面积的计算

第三节 工程量计算的一般原理

第四节 分部分项工程量的计算

第五节 统筹法计算工程量的原理

第六节 直接工程费计算

第七节 工料分析

第八节 一般土建工程施工图预算编制实例

习题

第六章 建筑工程概算的编制

第一节 建筑工程概算的作用及分类

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 其他工程建设费用概算

第五节 建设项目总概算的编制

<<建筑工程定额与预算>>

习题

第七章 水暖电工程施工图预算

第一节 概述

第二节 给排水安装工程施工图预算

第三节 采暖工程施工图预算

第四节 电气照明工程施工图预算

习题

第八章 施工预算的编制

第一节 概述

第二节 施工预算的内容与编制要求

第三节 施工预算的编制

第四节 “两算”对比

习题

第九章 概预算的审查

第一节 概预算审查的意义和依据

第二节 概预算审查的组织形式

第三节 单位工程概预算的审查

习题

第十章 工程竣工结算的编制

第一节 概述

第二节 竣工结算的编制

习题

第十一章 建筑工程招标投标

第一节 概述

第二节 编制招标标底

第三节 编制投标报价

习题

第十二章 建筑工程预算软件应用

第一节 软件系统简介

第二节 建筑工程预算编制流程

第三节 预算表格的打印

习题

主要参考文献

<<建筑工程定额与预算>>

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>