

<<土木工程概预算>>

图书基本信息

书名：<<土木工程概预算>>

13位ISBN编号：9787801591074

10位ISBN编号：7801591070

出版时间：2001-7

出版时间：中国建材工业出版社

作者：戎贤编

页数：270

字数：320000

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>

## <<土木工程概预算>>

### 内容概要

本书是为高等院校土木工程专业和管理工程专业学生编写的。

本书介绍了工程建设前期工程定额的编制与应用，工程概预算的编制，工程量计算，公路工程概预算简介，水、暖、电设备安装工程概预算，工程结算和竣工决算。

结合电算实例和工程预算编制实例，介绍了目前工程市场报价，国内外工程造价估算，编制了工程快速报价软件。

本书内容丰富，具体实用,可供建筑、设计、施工、技术经济和工程概预算等方面的工作人员参考使用。

。

## &lt;&lt;土木工程概预算&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 建设工程概预算总论 第一节 基本建设 第二节 建设工程概预算概论第二章 工程建设费用构成 第一节 建筑安装工程费 第二节 设备、工具、器具购置费 第三节 工程建设其它费用 第四节 预备费用 第三章 建设工程定额 第一节 建设工程定额概论 第二节 施工定额 第三节 预算定额和预算基价 第四节 概算定额和概算指标第四章 建设工程设计概算的编制 第一节 概述 第二节 单项工程综合概算的编制 第三节 工程建设其它费用概算 第四节 概算编制实例第五章 工程量计算 第一节 概述 第二节 建筑面积计算 第三节 土建工程预算工程量计算 第四节 公路工程工程量计算简介 第五节 运用统筹法计算工程量第六章 建设工程预算的编制 第一节 建筑工程施工图预算书的编制 第二节 工料分析及两算对比 第三节 施工图预算的审查第七章 安装工程概预算的编制 第一节 概述 第二节 建筑安装工程预算的编制 第三节 给排水、采暖、燃气安装工程工程量计算 第四节 通风、空调安装工程工程量计算 第五节 电气安装工程工程量计算第八章 工程竣工结算和决算 第一节 工程竣工结算 第二节 工程备料款的预收和抵扣 第三节 竣工决算的编制第九章 工程预算系统软件的功能及其应用 第一节 工程预算系统软件的功能及其应用 第二节 电脑软件中预算基价的换算调整 第三节 电脑软件中预算基价的补充模块 第四节 电脑软件差价计算和分部统计的应用第十章 工程造价估算 第一节 工程造价估算概述 第二节 根据估算指标进行工程造价估算 第三节 根据类似工程预算进行工程造价估算 第四节 根据经验公式进行工程造价估算 第五节 运用模糊数学方法进行工程造价估算第十一章 工程模糊估价专家系统简介 第一节 工程模糊估价专家系统的开发 第二节 工程模糊估价专家系统的结构和使用第十二章 建筑工程施工图预算编制实例

<<土木工程概预算>>

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>