

<<安装工程定额与预算>>

图书基本信息

书名：<<安装工程定额与预算>>

13位ISBN编号：9787508415116

10位ISBN编号：7508415116

出版时间：2003-9

出版时间：中国水利水电出版社

作者：张怡

页数：256

字数：391000

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>

## <<安装工程定额与预算>>

### 内容概要

本书系依据最新《全国统一安装工程预算》和最新地方单位做人表及取费标准编写，详细阐述了安装工程预算定额的性质、组成和使用方法；安装工程费用构成及工程造价的计算方法；安装工程施工图预算的编制原理和编制方法。

书中附有六个完整的单位工程概预算实例，并对建设工程招标、投标及计算机辅助工程造价管理等作了介绍。

本书力求反映实际工程中的预算编制方法和当前建筑市场中造价管理的改革情况，既有系统的理论又注重实际操作，可作为大专院校给排水工程、建筑环境与设备工程、电器工程与设备、消防工程、工程管理等专业的教材，也可作为工程造价编审人员及自学者的参考书。

## &lt;&lt;安装工程定额与预算&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 概论 第一节 基本建设程序及其本建设项目划分 第二节 工程概预算概论第二章 建筑安装工程预算定额 第一节 概述 第二节 安装工程预算定额 第三节 安装工程预算定额基价的确定 第四节 单位估价表第三章 安装工程预算费用 第一节 安装工程预算费用的构成 第二节 安装工程费用定额 第三节 安装工程造价计算 第四节 用系数计算的费用第四章 安装工程施工图预算 第一节 施工图预算基本概念 第二节 安装工程工程量的计算 第三节 安装工程施工图预算的编制第五章 给排水、采暖工程施工图预算 第一节 给排水、采暖工程概述 第二节 给排水、采暖工程预算定额 第三节 工程量计算规则及定额套用 第四节 给排水工程施工图预算编制实例 第五节 采暖工程施工图预算编制实例第六章 通风空调工程施工图预算 第一节 通风安装工程预算 第二节 空调安装工程预算 第三节 空调制冷设置安装工程预算 第四节 通风空调管道、设备刷油及绝热工程 第五节 通风空调工程施工图预算编制实例第七章 消防及安全防范设备安装工程施工图预算 第一节 概述 第二节 工程量计算规则及定额套用 第三节 定额的使用说明 第四节 消防及安全防范设备安装工程施工图预算编制实例第八章 电气安装工程施工图预算 第一节 电气照明工程概述 第二节 电气安装工程算定额 第三节 电气设备安装工程量计算和定额套用 第四节 电气安装工程施工图预算编制实例 第五节 弱电工程预算编制说明.....第九章 市政级水排水工程施工图预算第十章 建设工程招标与投标第十一章 工程量清单计价第十二章 工程造价管理信息系统附录主要参考文献

<<安装工程定额与预算>>

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>