

<<建筑安装工程预算>>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程预算>>

13位ISBN编号：9787111074717

10位ISBN编号：7111074718

出版时间：1999-10

出版时间：机械工业出版社

作者：刘庆山

页数：330

字数：521000

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>

## <<建筑安装工程预算>>

### 内容概要

本书除了介绍建筑安装工程预算定额、预算费用及施工图预算的编制基本知识以外，还介绍了室内给排水工程、电气设备安装工程及通风空调安装工程和室内采暖安装工程等施工图预算的编制方法，并在原第一版的基础上增加了消防安装工程预算的内容，书中还附有大量的编制实例。

技术标准突出最新内容。

本书适用于建筑安装工程专业预算人员，相关专业大专院校师生，以及对预算专业感兴趣的人员。

## &lt;&lt;建筑安装工程预算&gt;&gt;

## 书籍目录

编者的话 第一章 概述 第一节 基本建设 第二节 基本建设定额 第三节 基本建设概预算 第四节 材料预算价格 第二章 建筑安装工程预算定额 第一节 全国统一安装工程预算定额 第二节 安装工程预算定额的修编 第三节 安装工程单位估价表 第三章 建筑安装工程费用 第一节 国家关于建筑安装工程费用项目组成的规定 第二节 施工图预算费用的组成与计算 第三节 建筑安装工程类别划分标准 第四节 建筑安装工程价格计算程序 第四章 施工图预算的编制 第一节 施工图预算的概念 第二节 施工图预算的编制程序 第三节 施工图预算的编制程序法例 第五章 室内给排水安装工程施工图预算的编制 第一节 室内给排水安装工程的基本知识 第二节 给排水安装工程施工图 第三节 给排水、采暖、燃气安装工程预算定额 第四节 给排水、采暖、燃气安装工程工程量的计算规则 第五节 给排水安装工程施工图预算的编制实例 第六章 电气设备安装工程施工图预算的编制 第一节 建筑电气安装工程的基本知识 第二节 建筑防雷与安全用电的基本知识 第三节 电气设备安装工程施工图 第四节 电气设备安装工程预算定额 第五节 电气设备安装工程的工程量计算规则 第六节 电气设备安装工程施工图预算编制实例 第七章 通风空调安装工程施工图预算的编制 第一节 通风空调安装工程的基本知识 第二节 通风空调安装工程施工图 第三节 通风空调安装工程预算定额 第四节 通风空调安装工程量的计算规则 第五节 通风空调安装工程施工图预算编制实例 第八章 室内采暖安装工程施工图预算的编制 第一节 室内采暖安装工程的基本知识 第二节 室内采暖安装工程施工图预算编制实例 第九章 消防安装工程施工图预算的编制.....第十章 刷油、防腐、绝热工程施工图预算的编制 第十一章 建筑安装工程施工预算的编制 第十二章 施工图预算编制的综合实例 参考文献

<<建筑安装工程预算>>

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>