

<<管道安装工程预算一点通>>

图书基本信息

书名：<<管道安装工程预算一点通>>

13位ISBN编号：9787533721015

10位ISBN编号：7533721012

出版时间：2001-1-1

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：裴永棋等编

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>

<<管道安装工程预算一点通>>

内容概要

本书由浅入深，具体阐述管道安装工程概预算定额的组成、程序及施工图的种类和识图方法，以及管道工程量的计算规则及预算书的编制过程，并对工程预算的实施、电子计算机的应用、竣工决算等内容作了介绍，是一本有关管道安装工程概预算的快速入门读物。

本文可供初学者自学，也可供设计、安装、施工单位的预算编制人员和建设、建设银行预算审核人员学习参考，也可作为预算人员的培训教材。

<<管道安装工程预算一点通>>

书籍目录

第一章 施工图预算编制的基础知识

第一节 施工图预算的作用

第二节 施工图预算的编制

第三节 施工图预算的主要内容

第四节 安装工程施工图预算费用组成

第五节 安装工程施工图预算计费程序

附录1 关于改进工程建设概预算定额管理工作的若干规定

附录2 关于印发《关于改进建筑安装工程费用项目划分的若干规定》的通知

第二章 安装工程材料、设备预算价格

第一节 材料预算价格的编制

第二节 材料预算价格的管理

第三节 设备预算价格

第四节 安装工程设备与材料划分的原则

第三章 工程定额

第一节 定额的概念

第二节 工程定额的种类与作用

第三节 预算定额的编制

第四节 省安装工程单位估价表的应用

第五节 定额的管理

第四章 管理工程

第一节 管道工程识图基本知识

第二节 管道安装基础知识

第三节 管道工程施工图及工程量计算

第四节 施工图预算书的编制

第五章 设计概算与施工预算

第一节 安装工程概算的编制

第二节 安装工程施工预算的编制

第三节 两算对比分析

第六章 工程预算的实施

第一节 工程的经济管理系统

第二节 工程经济资料的管理

第三节 工程预算调整与竣工结算

第四节 安装工程施工合同

第五节 安装工程招标与投标

第七章 电子计算机在编制工程预(概)算中的应用

第一节 应用计算机编制预算的意义、作用和优点

第二节 应用计算机编制预算的方法、步骤及其注意事项

第八章 竣工决算

第一节 竣工决算的内容及其作用

第二节 竣工决算必备的原始资料

第三节 竣工决算的编制程序和方法

参考文献

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>