

<<安装工程预算>>

图书基本信息

书名：<<安装工程预算>>

13位ISBN编号：9787560816210

10位ISBN编号：7560816215

出版时间：1996-06

出版时间：同济大学出版社

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>

<<安装工程预算>>

内容概要

内容提要

本书根据国家最新颁布的有关安装工程概预算的文件和规定，组织有关方面专业人员编写，全面系统地阐述了编制安装工程概预算的基本原理和方法。

内容包括安装工程概预算；定额；材料（设备）预算价格；施工机械台班费的编制；单位估价表的编制及其应用；各分类设备安装工程等。

全书运用大量

题例帮助读者加深理解并切实掌握具体的计算步骤和方法。

编写本书的目的是：一、供计划部门、发包方、承包方以及其他有关人员使用；二、为各类概预算人员培训班提供一本比较全面、系统的教材。

<<安装工程预算>>

书籍目录

- 目 录
- 第一章 安装工程概预算
 - 第一节 概预算的性质和意义
 - 第二节 安装工程费用的构成
 - 第三节 设计概算的编制
 - 第四节 施工图预算的编制步骤和方法
 - 第五节 工程建设其他费用
- 第二章 安装工程定额
 - 第一节 安装工程定额的性质
 - 第二节 建筑安装工程定额的种类
 - 第三节 安装工程预算定额的编制原则和作用
 - 第四节 安装工程预算定额的编制依据和步骤
- 第三章 建筑安装材料（设备）预算价格
 - 第一节 材料预算价格的作用与意义
 - 第二节 建筑安装材料预算价格的分类
 - 第三节 建筑安装材料预算价格的编制原则
 - 第四节 材料预算价格的编制方法
 - 第五节 材料预算价格的组成
 - 第六节 设备预算价格的计算方法
 - 第七节 地区材料预算价格的调整
- 第四章 施工机械台班费用的编制
 - 第一节 施工机械台班费用的编制原则和依据
 - 第二节 施工机械分类和台班费用的组成
 - 第三节 有关问题的说明
- 第五章 间接费用定额和其他费用的编制
 - 第一节 间接费的内容
 - 第二节 间接费的计算方法
 - 第三节 间接费费率级差的划分
 - 第四节 计划利润和税金
- 第六章 单位估价表的编制及其应用
 - 第一节 单位估价表的概念和作用
 - 第二节 单位估价表的编制
 - 第三节 人工工资的计算方法
- 第七章 机械设备安装工程
 - 第一节 机械设备分类
 - 第二节 设备及安装工程图的表示方法和识读
 - 第三节 机械设备的安装施工要求及工序
 - 第四节 定额的适用范围及施工图预算的编制
- 第八章 电气设备安装工程
 - 第一节 电气设备、器具一般介绍
 - 第二节 电气设备安装工程预算定额的应用
 - 第三节 电气设备安装工程量计算规则
 - 第四节 电气设备安装工程施工图预算的编制
- 第九章 送电线路工程
 - 第一节 定额中应解释的几个问题

<<安装工程预算>>

- 第二节 送电线路工程量计算规则
- 第十章 通信工程
 - 第一节 通信工程一般介绍
 - 第二节 通信工程施工图预算编制方法
- 第十一章 工艺管道工程
 - 第一节 常用管材
 - 第二节 常用管件
 - 第三节 法兰、垫片及螺栓
 - 第四节 阀门
 - 第五节 工艺管道附件和管架
 - 第六节 管道安装
 - 第七节 工艺管道施工图预算的编制
- 第十二章 长距离输送管道工程
 - 第一节 长距离输送管道的敷设方式
 - 第二节 长距离输送管道的施工
 - 第三节 长距离输送管道的穿跨越工程
 - 第四节 管道水工工程
 - 第五节 管道的保护
 - 第六节 长距离输送管道施工图预算的编制
- 第十三章 给排水采暖煤气工程
 - 第一节 给排水工程
 - 第二节 采暖工程
 - 第三节 煤气工程
- 第十四章 通风空调工程
 - 第一节 通风工程简介
 - 第二节 空调工程简介
 - 第三节 通风空调工程施工图的组成和识读
 - 第四节 通风空调工程常用材料及设备
 - 第五节 通风空调工程工程量计算规则
 - 第六节 通风空调工程预算定额应用的一般规定
 - 第七节 通风空调工程施工图预算编制实例
- 第十五章 自动化控制装置及仪表工程
 - 第一节 自控仪表的基本知识
 - 第二节 自动化仪表工程识图
 - 第三节 仪表安装、调校施工工序
 - 第四节 仪表安装施工图预算的编制
- 第十六章 工艺金属结构工程
 - 第一节 工艺金属结构基本知识
 - 第二节 工艺金属结构工程预算定额的应用
 - 第三节 工艺金属结构施工图预算编制实例
- 第十七章 炉窑砌筑工程
 - 第一节 炉窑砌筑工程基本知识
 - 第二节 炉窑砌筑工程预算定额的应用
 - 第三节 炉窑砌筑工程施工图预算编制实例
- 第十八章 刷油绝热防腐工程
 - 第一节 刷油绝热防腐工程一般常识
 - 第二节 刷油绝热防腐工程识图

<<安装工程预算>>

第三节 绝热材料与施工

第四节 防腐蚀工程

第五节 刷油绝热防腐蚀工程施工图预算的编制

第十九章 热力设备安装工程

第一节 锅炉设备的一般知识

第二节 锅炉设备的分类

第三节 锅炉安装的施工程序及施工方法

第四节 汽轮发电机设备安装及施工图预算的编制

第五节 75吨/时以上锅炉轻型炉墙砌筑及设备内衬

第六节 燃煤供应设备的安装

第七节 热力设备安装施工图预算的编制

第二十章 化学工业设备安装工程

第一节 化学工业设备的分类

第二节 化学工业设备安装施工的一般程序及施工方法

第三节 化学工业设备安装施工图预算的编制

第四节 化学工业设备安装定额应用中的几个问题

第二十一章 非标设备制作工程

第一节 容器类设备的分类

第二节 非标准设备的制作

第三节 非标设备制作工程定额及应用

<<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>