

<<建筑设备施工与预算>>

图书基本信息

书名：<<建筑设备施工与预算>>

13位ISBN编号：9787030105547

10位ISBN编号：7030105540

出版时间：2002-8

出版时间：科学出版社

作者：王智伟等编

页数：463

字数：583000

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>

## <<建筑设备施工与预算>>

### 内容概要

本书着重从理论与实践两方面阐述建筑设备安装工程施工与预算。

它的内容包括:建筑设备安装工程常用材料,管子加工及连接,供暖、供热、给排水、燃气、通风空调、锅炉、制冷及刷油、防腐与绝热等施工安装,施工组织设计,安装工程定额、费用构成、预算编制方法、施工图预算编制示例等。

本书可作为高等学校建筑环境与设备工程专业的教学用书,亦可供相关专业的师生及工程技术人员参考。

## &lt;&lt;建筑设备施工与预算&gt;&gt;

## 书籍目录

前言绪论1 建筑设备安装工程常用材料 1-1 管材及其附件 1-2 板材和型钢 1-3 焊接材料 1-4 防腐蚀及绝热材料 1-5 阀门与法兰2 管子加工及连接 2-1 管子调直及切割 2-2 管螺纹加工 2-3 钢管的坡口 2-4 钢管管件制作 2-5 弯管加工 2-6 管子连接3 室内供暖、给排水及燃气系统安装 3-1 室内供暖系统安装 3-2 室内给排水系统安装 3-3 室内燃气系统安装4 室外热力、给排水及燃气管网安装 4-1 室外热力管网安装 4-2 室外给排水管网安装 4-3 室外燃气管网安装5 通风空调系统安装 5-1 概述 5-2 常用材料及风管 5-3 金属风管及配件加工工艺 5-4 金属风管及配件展开图绘制 5-5 非金属风管及配件加工制作 5-6 通风空调系统风管和部件安装 5-7 通风空调系统设备安装 5-8 通风空调系统试运转及调试6 锅炉及附属设备的安装 6-1 概述 6-2 锅炉本体安装 6-3 锅炉本体管道及安全附件安装 6-4 烘炉、煮炉与试运转 6-5 锅炉水压试验和严密性试验7 制冷设备的安装 7-1 概述 7-2 制冷压缩机及机组的安装 7-3 制冷设备的安装 7-4 管道及阀门的安装 7-5 制冷系统吹污和气密性试验 7-6 制冷系统的试运转8 管道和设备刷油、防腐及保温 8-1 管道和设备刷油及绝缘防腐 8-2 管道及设备保温9 建筑设备安装工程施工组织设计 9-1 建筑设备安装工程施工组织形式 9-2 施工进度计划编制方法 9-3 建筑设备安装工程施工组织设计编制10 建筑设备安装工程定额 10-1 建筑设备安装工程定额概论 10-2 建筑设备安装工程施工定额 10-3 建筑设备安装工程预算定额 10-4 建筑设备安装工程概算定额及概算指标11 建筑设备安装工程费用 11-1 建筑设备安装工程费用的组成 11-2 建筑设备安装工程的费率 11-3 建筑设备安装工程造价的计算12 建筑设备安装工程预算 12-1 设计概算 12-2 施工图预算 12-3 施工预算13 建筑设备安装工程施工图预算 13-1 编制设备安装工程施工图预算的程序 13-2 给排水安装工程施工图预算的编制 13-3 室内燃气安装工程施工图预算编制 13-4 通风空调安装工程施工图预算的编制 13-5 工业管道安装工程施工图预算编制 13-6 计算机预算编制软件及方法简介参考文献

<<建筑设备施工与预算>>

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>