

<<建筑设备工程造价>>

图书基本信息

书名：<<建筑设备工程造价>>

13位ISBN编号：9787562440796

10位ISBN编号：7562440794

出版时间：2007-5

出版时间：重庆大学

作者：张怡 编

页数：246

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>

<<建筑设备工程造价>>

内容概要

本书是普通高等学校建筑环境与设备工程系列教材之一。

全书共分9章，全面阐述了建筑设备工程安装中所涉及的工程造价基本理论、基本方法，以及在建筑各子系统设备安装阶段造价的控制问题；同时，全书在每章设有“复习与思考题”，以帮助读者巩固所学知识。

书中大量的案例可帮助读者对工程造价基本原理和方法的理解与掌握，也可作为建筑设备工程造价管理时的参考和借鉴。

本书可作为高等学校土木建筑类专业（建筑环境与设备工程、市政工程、消防工程、建筑电气、建筑工程管理等专业）本科教学用书及各类工程造价培训教材，本书还可以供从事工程造价及相关专业人士参考。

<<建筑设备工程造价>>

书籍目录

- 1 工程造价基础知识 1.1 基本建设项目与项目建设程序 1.2 建设工程造价概述 复习与思考题2
建筑设备工程造价管理 2.1 投资估算 2.2 设计概算 2.3 施工图预算 2.4 工程价款结算与
竣工决算 复习与思考题3 建筑设备工程定额 3.1 定额概述 3.2 企业定额与预算定额 3.3 概
算定额与概算指标 3.4 地区计价表 3.5 设备工程预算定额 复习与思考题4 建筑设备工程预算
费用的确定 4.1 建筑设备工程预算费用的构成 4.2 设备安装工程计价程序 4.3 费用计算 4.4
用系数法计算的费用 4.5 工程量清单计价 复习与思考题5 给排水、采暖工程施工图预算 5.1
给排水、采暖工程系统概述 5.2 给排水、采暖工程安装工艺 5.3 工程量计算规则与计价表套用
5.4 工程量清单项目设置 5.5 给排水工程施工图预算编制实例 5.6 给排水工程工程量清单计
价编制实例 5.7 采暖工程施工图预算编制实例 复习与思考题6 通风空调工程施工图预算 6.1
通风空调工程系统概述 6.2 通风空调工程安装工艺 6.3 工程量计算规则与计价表套用 6.4 工
程量清单项目设置 6.5 通风空调工程施工图预算编制实例 6.6 通风空调工程工程量清单计价编制
实例 复习与思考题7 消防工程施工图预算 7.1 消防工程系统概述 7.2 工程量计算规则与计价
表套用 7.3 工程量清单项目设置 7.4 消防工程施工图预算编制实例 复习与思考题8 电气工程
施工图预算9 建设设备工程招投标参考文献

<<建筑设备工程造价>>

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>