

<<建筑安装工程造价与项目管理>>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程造价与项目管理>>

13位ISBN编号：9787562431541

10位ISBN编号：756243154X

出版时间：2004-8-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：张健

页数：377

字数：612000

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>

<<建筑安装工程造价与项目管理>>

内容概要

本书共分1、2两篇，第1篇主要介绍建筑安装工程定额计价方法(包括电气设备、通信设备、暖卫管道、通风空调、机械设备、金属结构等安装工程施工图预算的编制实例)、工程量清单计价方法、工程结算与竣工结算等内容；第2篇主要介绍施工项目管理规划、项目进度计划、项目控制、项目合同管理、项目竣工验收管理等内容。

本书可作为大专院校建筑环境与设备、建筑电气、暖通空调、给水排水、建筑设备工程、机械设备工程等专业的教学用书，略做删减也可作为高职高专相关专业的教学用书，还可用作工程造价管理和有关企业管理人员学习的参考书。

<<建筑安装工程造价与项目管理>>

书籍目录

第1篇 建筑安装工程造价 1 工程造价构成 1.1 概述 1.2 设备及工、器具购置费用的构成
 1.3 建筑安装工程费用构成 1.4 工程建设其他费用构成 习题1 2 工程造价的定额计价方法 2.1
 工程定额的产生与发展 2.2 安装工程施工图预算 2.3 电气设备安装工程施工图预算 2.4
 暖卫管道安装工程施工图预算 2.5 工业管道安装工程施工图预算 2.6 通风空调工程施工图预算
 2.7 机械设备安装工程施工图预算 2.8 工业锅炉设备安装工程施工图预算 2.9 工艺金属结
 构制作安装工程施工图预算 习题2 3 工程量清单计价方法 3.1 工程量清单计价概述 3.2 工程
 量清单的编制 3.3 工程量清单计价方法与实例 习题3 4 工程结算与竣工结算 4.1 工程结算
 4.2 竣工结算 习题4 第2篇 项目管理 5 项目管理概述 5.1 项目管理的概念与内容 5.2 项目
 管理机构及责任制 5.3 施工工法 习题5 6 施工项目管理规划 6.1 施工项目管理规划概述 6.2
 施工项目管理规划大纲 6.3 施工项目管理实施规划 6.4 施工组织设计 6.5 施工组织设计
 主要组成部分的编制 6.6 某三峡博物馆安装工程施工组织设计(摘录)实例 6.7 ××变电所施工
 方案实例 习题6 7 项目进度计划 7.1 流水施工进度计划 7.2 单、双代号网络计划 7.3 其
 他网络计划 7.4 施工进度计划的编制 7.5 施工项目进度控制 习题7 8 施工项目的成本、质量
 、安全控制 8.1 施工项目成本控制 8.2 施工项目质量控制 8.3 施工项目安全控制 习题8 9
 施工项目合同管理 9.1 施工项目招标 9.2 施工项目的投标与报价 9.3 施工合同及其管理
 9.4 施工索赔 习题9 10 施工项目竣工验收管理 10.1 概述 10.2 施工项目竣工验收准备
 10.3 施工项目竣工验收资料 10.4 施工项目竣工验收形式 习题10 主要参考文献

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>