

<<安装工程计量与计价>>

图书基本信息

书名：<<安装工程计量与计价>>

13位ISBN编号：9787564313623

10位ISBN编号：7564313625

出版时间：2011-9

出版时间：西南交大

作者：李华东//刘晓艳

页数：289

字数：460000

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>

<<安装工程计量与计价>>

内容概要

本书以《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)为依据,以2009年《四川省建设工程工程量清单计价定额》为例,系统地介绍了安装工程工程量清单计价及定额计价的基本知识和方法。全书共10章,包括工程造价总论、安装工程定额体系、安装工程定额计价预算书编制、工程量清单计价体系、给排水工程工程量清单及清单计价、通风空调工程工程量清单及清单计价、电气工程工程量清单及清单计价、消防工程工程量清单及清单计价、安装工程造价管理、安装工程造价软件应用。本书在每章前编入了知识目标与能力目标,在主要章节后面编入了工程实例及实例练习,以强化实用性。

本书可作为高等院校土木工程、工程管理、建筑设备类专业本科教学用书,也可作为工程管理从业人员的培训教材和安装工程管理与技术人员的学习参考书。

<<安装工程计量与计价>>

书籍目录

第1章 工程造价总论

- 1.1 基本建设
- 1.2 工程造价概述
- 1.3 造价员与造价工程师

思考与练习

第2章 安装工程定额体系

- 2.1 定额概述
- 2.2 《全国统一安装工程预算定额》简介
- 2.3 单位估价表
- 2.4 安装工程定额计价

思考与练习

第3章 安装工程定额计价预算书编制

- 3.1 安装工程定额应用
- 3.2 安装工程定额计价工程量计算
- 3.3 安装工程定额计价预算书编制
- 3.4 安装工程定额计价预算书编制实例

思考与练习

第4章 工程量清单计价体系

- 4.1 工程量清单计价概述
- 4.2 工程量清单及清单计价编制依据
- 4.3 工程量清单编制
- 4.4 工程量清单计价报价书编制
- 4.5 定额计价与工程量清单计价的区别

思考与练习

第5章 给排水工程工程量清单及清单计价

- 5.1 给排水工程基础知识
- 5.2 给排水工程的施工图识读
- 5.3 给排水工程清单项目设置及工程量计算规则
- 5.4 给排水工程工程量清单计价定额简介
- 5.5 给排水工程工程量清单计价实例

思考与练习

第6章 通风空调工程工程量清单及清单计价

- 6.1 通风空调工程基础知识
- 6.2 通风空调工程的施工图识读
- 6.3 通风空调工程清单项目设置及工程量计算规则
- 6.4 通风空调工程工程量清单计价定额简介
- 6.5 通风空调工程工程量清单计价实例

思考与练习

第7章 电气设备安装工程工程量清单及清单计价

- 7.1 电气设备安装工程基础知识
- 7.2 电气设备安装工程施工图识读
- 7.3 电气设备安装工程清单项目设置及工程量计算规则
- 7.4 电气设备安装工程工程量清单计价定额简介
- 7.5 电气设备安装工程工程量清单计价实例

思考与练习

<<安装工程计量与计价>>

第8章 消防工程工程量清单及清单计价

- 8.1 消防工程基础知识
- 8.2 消防工程施工图识读
- 8.3 消防工程清单项目设置及工程量计算原则
- 8.4 消防工程工程量清单计价定额简介
- 8.5 消防工程工程量清单计价实例

思考与练习

第9章 安装工程造价管理

- 9.1 工程造价管理
- 9.2 工程造价信息管理

思考与练习

第10章 安装工程造价软件应用

- 10.1 概述
- 10.2 用软件编制给排水工程清单报价书

思考与练习

参考文献

<<安装工程计量与计价>>

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>