

<<建筑设备安装工程工程量清单>>

图书基本信息

书名：<<建筑设备安装工程工程量清单计价>>

13位ISBN编号：9787112138982

10位ISBN编号：7112138981

出版时间：2012-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：沈巍 等主编

页数：287

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>

<<建筑设备安装工程工程量清单>>

内容概要

沈巍、张电吉主编的《建筑设备安装工程工程量清单计价》根据建设部颁布的《建设工程工程量清单计价规范》GB

50500-2008、《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》(建设部令第107号)以及建标[2003]206号《建筑安装工程费用项目组成》等工程造价领域的最新政策和法令编写而成。

全书系统地介绍了建筑安装工程工程量清单的编制与计价方法,并编写了典型的工程案例。

清单计价与定额计价规则相对照,使读者能全面而准确地掌握这两种在我国建设招投标领域并行的计价方式是本书的特色。

此外,本书还对新规范下建筑智能化系统设备安装工程的工程量清单编制与计价方法作了详尽的阐述和案例分析。

《建筑设备安装工程工程量清单计价》共分十章,主要内容包括:建筑安装工程造价综述,工程量清单计价基础知识及建筑安装工程费用构成,工程造价依据,机械设备安装工程,电气设备安装工程,工业管道安装工程,给水排水、采暖、燃气工程,消防工程,通风空调工程,建筑智能化系统设备安装工程等建筑设备安装工程的工程量的计算及清单计价方法。

本书在编写过程中力求条理清晰、简明扼要、图文并茂,理论性与实践性有机结合,注重操作性和实用性,可作为高等院校土木工程、设备安装工程、工程管理、工程造价、投资经济等专业教科书,也可作为造价工程师、设备工程师、监理工程师、建造师、咨询工程师(投资)等执业资格考试的教学参考书,还可供房地产经营管理、施工企业、工程咨询机构等相关专业人员作为学习和工作的参考书。

<<建筑设备安装工程工程量清单>>

书籍目录

- 第一章 建筑安装工程造价综述
 - 第一节 基本建设程序与工程造价各阶段的关系
 - 第二节 建设项目的分解及价格的形成
 - 第三节 工程造价相关执业资格
- 第二章 工程量清单计价基础知识及建筑安装工程费用构成
 - 第一节 工程量清单计价基础知识
 - 第二节 我国工程项目投资构成
 - 第三节 定额计价模式下的建筑安装工程的费用组成
 - 第四节 工程量清单计价模式下的工程造价费用构成及计算
- 第三章 工程造价依据
 - 第一节 工程建设定额体系概述
 - 第二节 施工定额
 - 第三节 预算定额
 - 第四节 概算定额与概算指标
 - 第五节 企业定额
- 第四章 机械设备安装工程
 - 第一节 机械设备安装工程基本知识
 - 第二节 机械设备安装工程识图
 - 第三节 机械设备安装工程施工图预算的编制
 - 第四节 机械设备安装工程量清单编制
 - 第五节 机械设备安装工程量清单计价
- 第五章 电气设备安装工程
 - 第一节 电气设备安装工程基本知识和施工识图
 - 第二节 电气设备安装工程施工图预算的编制
 - 第三节 电气安装工程量清单编制
 - 第四节 电气设备安装工程量清单计价
- 第六章 工业管道安装工程
 - 第一节 工业管道安装基本知识及施工识图
 - 第二节 工业管道安装工程施工图预算的编制
 - 第三节 工业管道安装工程量清单编制
 - 第四节 工业管道安装工程量清单计价
- 第七章 给水排水、采暖、燃气工程
 - 第一节 给水排水、采暖、燃气工程基本知识及施工识图
 - 第二节 给水排水、采暖、燃气工程施工图预算的编制
 - 第三节 给水排水、采暖、燃气工程工程量清单的编制
 - 第四节 给水排水、采暖、燃气工程量清单计价
- 第八章 消防工程
 - 第一节 消防工程的基本知识及施工识图
 - 第二节 消防工程施工图预算的编制
 - 第三节 消防工程工程量清单的编制
 - 第四节 消防工程工程量清单计价
- 第九章 通风空调工程
 - 第一节 通风空调工程基本知识及施工识图
 - 第二节 通风空调工程施工图预算工程量的计算
 - 第三节 通风空调工程工程量清单的编制

<<建筑设备安装工程工程量清单>>

第四节 通风空调工程工程量清单计价

第十章 建筑智能化系统设备安装工程

第一节 建筑智能化系统设备安装工程基本知识及施工识图

第二节 建筑智能化系统设备安装工程施工图预算工程量的计算

第三节 建筑智能化系统设备安装工程清单计价工程量计算规则

第四节 建筑智能化系统设备安装工程造价计价常用数据及实例

参考文献

<<建筑设备安装工程工程量清单>>

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>