

<<通风空调设备安装工程量清单 >

图书基本信息

书名：<<通风空调设备安装工程量清单计价一点通>>

13位ISBN编号：9787508444611

10位ISBN编号：7508444612

出版时间：2007-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：宋振华,张忠孝,孟明辉

页数：234

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>

<<通风空调设备安装工程量清单 >>

内容概要

工程量清单计价是我国目前正在推行的向国际惯例靠拢、遵循市场经济规律的建筑安装产品（32程）计价模式。

本书以国家标准（GB50500—2003）《建设工程工程量清单计价规范》、《全国统一安装工程预算定额》第九册（通风空调工程）及“建标（2003）206号”文件等为主要依据，系统地介绍了通风空调安装工程工程量清单计价及定额计价的基本知识和方法，重点突出了通风空调安装工程工程量清单计价的方法和技巧等。

全书共分8章，主要内容有：概论，通风空调工程常用设备与材料，通风空调工程施工图识图，建设工程工程量清单计价规范及定额，通风空调安装工程工程量清单编制与计价，通风空调安装工程工程定额计价，通风空调工程造价校审与管理，通风空调工程造价控制与监理。

本书具有依据明确、内容新颖、技巧灵活、通俗易懂、实例具体、可操作性强等特点，可供设计、施工、建设和建行、造价审计、造价咨询、造价管理等专业人员阅读，也可供高等院校和中等专业学校造价专业的师生学习、参考。

<<通风空调设备安装工程量清单 >

书籍目录

前言第一章 概论第一节 通风与空调工程概述第二节 通风空调工程建设的工作程序第三节 通风空调安装工程的项目划分第四节 通风空调工程造价的构成及计算程序第二章 通风空调工程常用设备与材料第一节 通风空调工程的常用设备第二节 通风空调工程常用的金属及非金属材料第三节 通风空调工程常用的保温防腐材料第三章 通风空调工程施工图识图第一节 通风空调工程施工图概述第二节 通风空调工程设计的条件图--建筑图第三节 通风空调工程施工图识图第四章 建设工程工程量清单计价规范及定额第一节 工程量清单计价规范简介第二节 实行工程量清单计价的目的是和意义第三节 建设工程定额第四节 建设工程定额编制原理第五节 建筑安装工程消耗量定额和企业定额第五章 通风空调安装工程工程量清单编制与计价第一节 通风空调安装工程定额计价模式第二节 通风空调安装工程工程量清单计价概述第三节 通风空调安装工程工程量清单与清单文件的编制第四节 通风空调安装工程工程量清单计(报)价的方法第五节 通风空调工程清单项目及计算规则第六章 通风空调安装工程定额计价第一节 通风空调工程定额计价的依据和要求第二节 通风空调工程定额计价的基本方法第三节 通风空调工程定额计价工程量计算概述第四节 通风空调工程定额计价工程量计算规则第五节 通风空调安装工程定额计价第六节 通风空调单位工程定额计价示例第七章 通风空调工程造价校审与管理第一节 单位工程预算的校审第二节 单位工程结(决)算的校审第三节 通风空调安装工程竣工结算与工程竣工决算的区别第四节 通风空调工程造价管理第八章 通风空调工程造价控制与监理第一节 通风空调工程造价控制的原理和方法第二节 通风空调工程造价的控制和监理参考文献

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>