

# 《给排水、采暖、燃气工程专业埂

## 图书基本信息

书名：《给排水、采暖、燃气工程专业工程量清单计价实作手册》

13位ISBN编号：9787508337968

10位ISBN编号：7508337964

出版时间：2006-1

出版社：中国电力出版社

作者：李岩松

页数：227

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《给排水、采暖、燃气工程专业埂

## 内容概要

本书系统地介绍了建筑安装工程工程量清单计价的基本知识，重点突出了给排水、采暖、煤气安装工程工程量清单的计算方法和特点，包括给排水、采暖、煤气安装工程工程量清单计价的方法和费用测算等。从工程实际出发，将清单计价的全过程进行系统的阐述，达到能参考进行同类工程工程量清单计价的目的。本书适用于从事通给排水、采暖、煤气工程专业工作的预算人员及相关专业人员。

# 《给排水、采暖、燃气工程专业埂

## 书籍目录

前言第1章 给排水、采暖、燃气工程计价概述 1.1 基本建设概述 1.2 给排水、采暖、燃气工程计价组成 1.3 工程量清单计价概论 1.4 《建设工程工程量清单计价规范》概论第2章 给排水、采暖、燃气工程费用组成及计算 2.1 人工单价的计算 2.2 材料预算价格的确定 2.3 施工机械台班单价的计算 2.4 措施项目费的构成及计算 2.5 其他项目费的构成及计算 2.6 规费的组成及计算 2.7 税金的组成及计算第3章 给排水、采暖、燃气工程量的计算 3.1 概述 3.2 工程量清单的编制 3.3 给排水、采暖、燃气工程工程量的计算 3.4 工程量清单编制实例第4章 工程量清单计价 4.1 分部分项工综合单价的计算 4.2 工程量清单计价编制实例第5章 造价软件的应用 5.1 概述 5.2 计量软件的应用 5.3 计价软件的应用附录 附录一 给排水工程常用图例 附录二 采暖工程常用图例 附录三 燃气工程常用图例参考文献

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)