

<<通风空调工程造价编制800问>>

图书基本信息

书名：<<通风空调工程造价编制800问>>

13位ISBN编号：9787516001011

10位ISBN编号：7516001015

出版时间：2012-3

出版时间：中国建材工业出版社

作者：本书编写组

页数：451

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>

<<通风空调工程造价编制800问>>

内容概要

本书编写组编著的《通风空调工程造价编制800问》依据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2008）和《全国统一安装工程预算定额》第九册《通风空调工程》（GYD-209-2000）进行编写，重点对通风空调工程造价编制时常见的疑难问题进行了详细解释与说明。

全书主要内容包括通风空调工程概述，通风空调工程造价基础，工程定额原理，通风空调工程定额计价，通风空调工程工程量清单计价，通风空调设备及部件安装计量与计价，通风管道制作安装计量与计价，通风管道部件制作安装计量与计价，通风工程检测、调试计量与计价，工程竣工结绶与决绶，通风空调工程工程量清单计价编制实例等。

本书对通风空调工程造价编制疑难问题的讲解通俗易懂，理论与实践紧密结合，既可作为通风空调工程造价人员岗位培训的教材，也可供通风空调工程造价编制与管理人员工作时参考。

《通风空调工程造价编制800问》对通风空调工程造价编制疑难问题的讲解通俗易懂，理论与实践紧密结合，既可作为通风空调工程造价人员岗位培训的教材，也可供通风空调工程造价编制与管理人员工作时参考。

<<通风空调工程造价编制800问>>

书籍目录

- 第一章 通风空调工程概述
- 第二章 通风空调工程造价基础
- 第三章 工程定额原理
- 第四章 通风空调工程定额计价
- 第五章 通风空调工程工程量清单计价
- 第六章 通风空调设备及部件安装计量与计价
- 第七章 通风管道制作安装计量与计价
- 第八章 通风管道部件制作安装计量与计价
- 第九章 通风工程检测、调试计量与计价
- 第十章 工程竣工结算与决算
- 第十一章 通风空调工程工程量清单计价
- 编制实例
- 参考文献

编辑推荐

为帮助广大工程造价编制人员更好地从事工程造价的编制与管理工 作，快速培养一批既懂理论，又懂实际操作的工程造价工作者，我们组织工程造价领域有着丰富工作经验的专家学者，编写这套《工程造价编制疑难问题解答丛书》。

本套书以“易学、易懂、易掌握”为编写指导思想，采用一问一答的编写形式。

书中文字通俗易懂，图表形式灵活多样，对文字说明起到了直观、易学的辅助作用。

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>