

<<燃气空调>>

图书基本信息

书名：<<燃气空调>>

13位ISBN编号：9787112071302

10位ISBN编号：7112071305

出版时间：2005-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：周邦宁

页数：平装

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>

## <<燃气空调>>

### 内容概要

《燃气空调》结合国内外燃气空调的发展状况，着重介绍了燃气空调技术的应用特点和优势，以及燃气空调系统的工作原理、结构、性能指标、技术规格、自动控制、操作运行、维护管理、故障处理等方面的技术知识和实际经验。

《燃气空调》可供从事暖通、空调、制冷、热能行业方面的设计人员、工程技术人员、运行管理人员、产品选用人员、生产厂家、城市燃气和天然气部门、电力部门和热电厂工作人员及大专院校的师生参考。

<<燃气空调>>

书籍目录

第1章 城市燃气的分类和性质第2章 天然气——清洁能源第3章 燃气空调技术概论第4章 燃气型直燃机  
第5章 BCT 户式燃气空调第6章 燃气热泵第7章 冷热电联产主要参考文献

## <<燃气空调>>

### 编辑推荐

为适应当前我国能源结构调整和在建筑空调领域内大力推广和发展各种燃气空调技术应用的需要，本书结合国内外燃气空调的发展状况，着重介绍了燃气空调技术的应用特点和优势，以及燃气空调系统的工作原理、结构、性能指标、技术规格等方面的技术知识和实际经验。

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>