

<<空调设备>>

图书基本信息

书名：<<空调设备>>

13位ISBN编号：9787030105196

10位ISBN编号：7030105192

出版时间：2003-04-01

出版时间：科学出版社

作者：童安齐 刘宝莉

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>

<<空调设备>>

内容概要

本书介绍了空气净化和热湿处理设备，组合式、整体式空调机组和风机盘管机组的工作原理、类型、工程应用和安装、维护中的有关问题，以及空气输送与分布，能量回收、消声与减振和防火排烟等设备。

此外，对空调水系统的原理、布置和设计中的若干问题也作了专门介绍。

本书可供从事空调工程设计、安装、监理、生产厂家及房地产开发、基建和运行管理部门的有关技术人员参考，同时，也可作为大专院校相关专业学生学习空调课程

<<空调设备>>

书籍目录

序言

前言

1绪论

1-1空气调节的任务

1-2空调系统的分类

1-3空调系统的组成

1-4普通集中式空调系统

1-5风机盘管空调系统

1-6空调水系统

1-7变风量空调系统

2空气处理设备

2-1空气净化处理设备

2-2空气的热湿处理设备

3组合式空调机组

3-1组合式空调机组的分类

3-2组合式空调机组各功能段的特点

3-3工程上常见的组合式空调机组

3-4组

<<空调设备>>

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>