

<<制冷空调自动化>>

图书基本信息

书名：<<制冷空调自动化>>

13位ISBN编号：9787040109184

10位ISBN编号：7040109182

出版时间：2002-7

出版时间：郑明华 高等教育出版社 (2002-07出版)

作者：郑明华 编

页数：170

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>

<<制冷空调自动化>>

内容概要

《制冷空调自动化》是根据教育部2001年颁发的《中等职业学校制冷和空调设备运用与维修专业教学指导方案》中主干课程《制冷空调自动化教学基本要求》，并参照有关行业的职业技能鉴定规范及中级技术工人等级标准编写的中等职业教育国家规划教材。

《制冷空调自动化》以冷库制冷装置和集中式空调系统为控制对象，详细介绍了目前常用的一些自动控制元件和多种控制方式及应用实例。

主要内容包括：自动调节的基本知识，制冷空调系统工艺参数的检测与调节仪表，执行机构，制冷机的自动控制，冷库制冷系统的自动控制，空气调节系统的自动控制，制冷空调系统的计算机控制和制冷空调系统的安装、调试及运行管理。

全书内容丰富，实用性强，通俗易懂。

《制冷空调自动化》可为中等职业学校制冷和空调设备运用与维修专业及相关专业的教材，也可作为相关行业岗位培训教材或自学用书。

<<制冷空调自动化>>

书籍目录

<<制冷空调自动化>>

章节摘录

插图：

<<制冷空调自动化>>

编辑推荐

《制冷空调自动化(制冷和空调设备运用与维修专业)》：全国中等职业教育教材审定委员会审定。

<<制冷空调自动化>>

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>