

<<制冷机辅助设备>>

图书基本信息

书名：<<制冷机辅助设备>>

13位ISBN编号：9787560980737

10位ISBN编号：7560980732

出版时间：2012-6

出版时间：华中科技大学出版社

作者：张华俊 编

页数：345

字数：300000

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>

## <<制冷机辅助设备>>

### 内容概要

本书主要介绍了制冷机的蒸发器、冷凝器、节流结构、其他辅助设备。详细介绍了它们在系统中的作用，并对制冷装置和实验用制冷装置的最新技术做了介绍。本书在编写时注重内容的实用性，对很多设备的设计与计算提供了相关例题。

## <<制冷机辅助设备>>

### 书籍目录

第1章 制冷换热设备；第2章 节流机构与辅助设备；第3章 制冰装置；第4章 制冷技术在环境试验设备方面的应用；第5章 制冷设备的安装与维修；第6章 冷却水系统及冷却塔；第7章 风机。  
&lt;br&gt;&lt;br&gt;

## <<制冷机辅助设备>>

### 编辑推荐

《实用制冷技术丛书：制冷机辅助设备》在编写过程中结合了大量图片表格和实例，加强制冷系统中实际应用的内容，并重视产品的规范和标准。不仅介绍了国内外先进技术和设备，还提出了使用、设计、维修等方面的知识与心得。

<<制冷机辅助设备>>

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>