

<<冷水机组>>

图书基本信息

书名：<<冷水机组>>

13位ISBN编号：9787030092892

10位ISBN编号：7030092899

出版时间：2001-05-01

出版时间：科学出版社

作者：陶慰祖

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>

<<冷水机组>>

内容概要

本书专题介绍了集中空调系统的关键设备——各种冷水机组的特点、分类、原理、典型流程、调节、维护管理、故障分析和排除方法，并对水源热泵机组也作了介绍。

本书可供从事制冷与空调专业的技术人员、生产、管理人员、维修人员、培训班学员学习，亦可供从事制冷与空调专业的设计人员、有关院校师生参考。

<<冷水机组>>

书籍目录

序言

前言

1冷水机组的分类和选择

1.1分类

1.2各种冷水机组的优缺点

1.3各种冷水机组容量范围

1.4冷水机组的选择原则

2活塞式冷水机组

2.1活塞式冷水机组的分类

2.2活塞式冷水机组型号表示法

2.3活塞式冷水机组技术参数

2.3.1我国专业标准 (JB/T7666-95,JB/T4329-97)中的一些规定

2.3.2活塞式冷水机组技术参数

2.4机组外形和

<<冷水机组>>

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>