

《空调蓄冷应用技术》

图书基本信息

书名：《空调蓄冷应用技术》

13位ISBN编号：9787112031221

10位ISBN编号：7112031222

出版时间：1997-1

页数：420

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《空调蓄冷应用技术》

内容概要

《空调蓄冷应用技术》介绍了国内外空调蓄冷应用新技术，包括各种蓄冷系统原理，装置性能、特点，负荷确定，设备选择，运行及控制策略的选择，流程配置，自控要求，管路设计，空调系统的优化，经济评价，维护保养及设计实例等共14章。并附有详细的蓄冷设备产品资料。

《空调蓄冷应用技术》

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:www.tushu000.com