《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