

图书基本信息

书名：<<板式换热器及换热装置技术应用手册>>

13位ISBN编号：9787112074112

10位ISBN编号：7112074118

出版时间：2005-9

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：程宝华,李先瑞

页数：464

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>

## 内容概要

本手册是作者在总结30多年来板式换热器设计、制造、应用的基础编写而成的，具有实用性和可参考性。

本手册分为技术篇和应用篇，共计15篇。

本手册在全面论述板式换热器和板式换热装置基本结构、特点、流体流动及传热机理的基础上，重点介绍了板式换热器在工程实际中的应用。

向读者提供具有指导性、实用性和权威性的设计计算、安装、使用和维修方面的知识。

本手册可供化学、炼油、石油化工、轻工、食品、制冷、空调、供热、新能源、建筑节能及使用板式换热器和换热装置的专业人员和设计人员，也可供专业院校的师生参考。

书籍目录

技术篇 第一章 板式换热器的发展现况和展望 第二章 板式换热器传热、流动阻力计算和设计计算方法  
第三章 板式换热器的结构和特性 第四章 板式换热装置 第五章 板式换热器和板式换热装置的制造工艺、安装与运行 第六章 板式换热器性能试验 第七章 换热器的防垢、防腐、清洗。  
应用篇 第八章 板式换热器及板式换热装置的应用原理及方法 第九章 板式换热器及板式换热装置在空调系统中的应用 第十章 板式换热器及板式换热装置在供热系统中的应用 第十一章 板式换热器在可再生能源利用中的应用 第十二章 在燃气热电冷三联供系统（分布式能源系统）中的应用 第十三章 蒸发装置的应用 第十四章 板式换热器及板式换热装置在生产工艺中的应用 第十五章 板式换热器及板式换热装置在余热回收中的应用

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>