

《除湿设计》

图书基本信息

书名：《除湿设计》

13位ISBN编号：9787150404448

出版时间：1983-6

作者：铃木谦一郎,大矢信男

页数：272

译者：李先瑞

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.tushu111.com

《除湿设计》

内容概要

本书详细阐述了除湿的基本知识，系统介绍了四种除湿方式的原理、特性、适用范围，各种较先进的除湿设备，各项设计计算方法、计算图表；书中还介绍了湿度自动控制的原理及测试控制仪表；此外，还列举了湿分给工艺过程和生活带来的危害，以及除湿机的应用和防湿措施；最后，作者展望了除湿技术的发展前景。

书籍目录

- 第一章 空气中的水分浓度和湿度
- 第二章 冷却除湿（露点法）
- 第三章 液体吸收式的化学除湿法
- 第四章 用吸附剂的空气除湿方法
- 第五章 非加热再生法除湿
- 第六章 利用特殊吸附床的除湿方法
- 第七章 除湿装置的应用
- 附录

《除湿设计》

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.tushu111.com