

旋转压缩机



[旋转压缩机 下载链接1](#)

著者:马国远

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-1

装帧:平装

isbn:9787111086888

旋转压缩机性能优良、结构紧凑、零部件少、工作寿命长，广泛应用于房间空调、制冷器具、汽车空调及压缩气体装置。本书介绍了旋转压缩机的发展与现状、工作原理、结构特点及适用范围；着重介绍滚动活塞压缩机和滑片压缩机的基础理论、工程设计方法、结构优化、计算机模拟、加工装配及典型结构；对近年来为提高性能和适应环保要求而提出旋转压缩机的一些新颖结构也作了介绍。

本书是目前国内唯一系统全面论述旋转压缩机的专著，适合压缩机、制冷、空调、流体机械及化工机械等专业中等以上工程技术人员阅读，也可供大专院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录: 序

前言

第1章 旋转压缩机概述

1.1 结构型式与特点

1.2 工作过程

1.2.1 实际结构因素的影响

1.2.1 实际不可逆因素的影响

• • • • • (收起)

[旋转压缩机 下载链接1](#)

标签

电气

评论

[旋转压缩机 下载链接1](#)

书评

[旋转压缩机 下载链接1](#)