

# 《机械设计手册5(第2版)》

## 图书基本信息

书名：《机械设计手册5(第2版)》

13位ISBN编号：9787111027560

10位ISBN编号：7111027566

出版时间：2000-6-1

出版社：机械工业出版社

作者：徐灏

页数：1258

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](http://www.tushu111.com)

## 书籍目录

第42篇 气压传动与控制

第1章 气压传动概论和气体力学基础

第2章 气缸

第3章 气马达

第4章 气动控制阀

第5章 气源装置及气动辅助元件

第6章 气动系统的设计计算

第7章 气动比例、伺服控制

第43篇 液压传动与控制

第44篇 液力传动

# 《机械设计手册5(第2版)》

## 媒体关注与评论

书评本书为第5卷，以流体传动与控制为主，包括气压传动与控制、液压传动与控制、液力传动等。本手册是在第一版的基础上，吸收了近年来新的设计方法及最新国家标准，全面、系统地介绍了所有现代设计和常规设计方法，数据、图表丰富，实用性强，查找方便。全书共44篇，分5卷出版。

# 《机械设计手册5(第2版)》

## 精彩短评

- 1、我是准备帮公司补齐这套书的，但很遗憾，版本早就更新了，出版社也没有货（其中的第三册），所以不推荐大家买了！
- 2、这么久,我都快忘了,哈哈!书到的挺快的,好像两三天就到了,就是感觉比较薄,哈哈!但毕竟是新的吗,薄点也是应该的

# 《机械设计手册5(第2版)》

## 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](http://www.tushu111.com)