

《机械设计手册4(第2版)》

图书基本信息

书名：《机械设计手册4(第2版)》

13位ISBN编号：9787111023890

10位ISBN编号：7111023897

出版时间：2000-6-1

出版社：机械工业出版社

作者：徐灏

页数：1742

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

《机械设计手册4(第2版)》

内容概要

该手册是为了满足广大读者强烈要求组织编写出版的。该书内容新、系统、全面。包括了所有现代设计和常规设计方法，数据、图表丰富、实用性强。全书共42篇，分5卷陆续出版。

本卷是机械零、部件设计的第二部分，内容包括轴、滑动轴承、滚动轴承、联轴器、离合器、制动器、弹簧、搬运零件和操作件、压力容器和管路、密封、机架零件、包装设计及安全运输、机器基础等。提供零、部件设计所必需的设计方法、公式，合理结构、技术数据，供有关技术人员查阅使用。

书籍目录

- 第31篇 传动总论
- 第32篇 机构
- 第33篇 带传动和链传动
- 第34篇 摩擦轮及螺旋传动
- 第35篇 齿轮传动
- 第36篇 轮系
- 第37篇 减速器和变速器
- 第38篇 轴
- 第39篇 滚动轴系
- 第40篇 滑动轴承
- 第41篇 联轴器、离合器与制动器

《机械设计手册4(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.tushu000.com