

# 《机械设计与机械原理考研指南（下册）》

## 图书基本信息

书名：《机械设计与机械原理考研指南（下册）》

13位ISBN编号：9787560923376

10位ISBN编号：7560923372

出版时间：2005-5

出版社：华中科技大学出版社

作者：彭文生

页数：208

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](http://www.tushu000.com)

# 《机械设计与机械原理考研指南（下册）》

## 内容概要

《机械设计与机械原理考研指南(下册)(第2版)》由国内具有代表性的七所重点大学有丰富的教学、教材编写及研究生指导经验的教授编著。全书分上、下两册,共三篇。上册含两篇(共20章)即:第一篇——机械设计(第一~十章);第二篇——机械原理(第十一~二十章)。下册为第三篇——参考答案与考研试题精选,包括:第一部分——各章复习与练习题参考答案;第二部分——考研试题精选。

《机械设计与机械原理考研指南(下册)(第2版)》可作为报考硕士学位研究生有关人员的考前复习辅导教材,本、专科大学生及自考学生学习《机械设计》、《机械原理》和《机械设计基础》课程的复习资料与自学教材;也可供教师和有关工程技术人员参考。

# 《机械设计与机械原理考研指南（下册）》

## 书籍目录

第三篇 参考答案与考研试题精选第一部分 各章复习与练习题参考答案（一）《机械设计》参考答案  
第一章 机械设计总论 ——复习与练习题参考答案 第二章 齿轮传动 ——复习与练习题参考答案 第三章 蜗杆传动 ——复习与练习题参考答案 第四章 挠性传动 ——复习与练习题参考答案 第五章 滚动轴承 ——复习与练习题参考答案 第六章 滑动轴承 ——复习与练习题参考答案 第七章 轴毂连接 ——复习与练习题参考答案 第八章 螺纹连接 ——复习与练习题参考答案 第九章 现代设计方法及机械系统设计 ——复习与练习题参考答案 第十章 机械设计综合题 ——复习与练习题参考答案  
（二）《机械原理》参考答案 第十一章 平面机构的结构分析 ——复习与练习题参考答案 第十二章 平面连杆机构 ——复习与练习题参考答案 第十三章 机械中的磨擦和机械效率 ——复习与练习题参考答案 第十四章 凸轮机构 ——复习与练习题参考答案 第十五章 齿轮机构 ——复习与练习题参考答案 第十六章 轮系 ——复习与练习题参考答案 第十七章 其他常用机构 ——复习与练习题参考答案 第十八章 机械速度波动的调节 ——复习与练习题参考答案 第十九章 机械的平衡 ——复习与练习题参考答案 第二十章 机械原理综合题 ——复习与练习题参考答案第二部分 考研试题精选参考文献

## 精彩短评

- 1、不错的考验指导书
- 2、非常好的一本指导书，很详细，考研的同学借鉴一下吧
- 3、机械设计与机械原理考研指南
- 4、书还不错，加油！
- 5、和我们的课本配套
- 6、书看起来是正品，比我在淘宝上没得好，就是物流太慢。
- 7、这本书内容很详细
- 8、机械原理。。。
- 9、不错啊，就是真题老，没答案
- 10、对考研有用，真题有点老
- 11、书不错，考研用
- 12、真题最晚是03年的！有点老！书的质量还是不错的！只是可能当当装袋时不小心！书送来的时候有7页是折着角的！有点小不爽！
- 13、不错，只是不知道有上册吗？
- 14、考研机设必备
- 15、本书适合考研的人用。这本书是在老师的介绍下才买的，虽然书比较老了，但是内容很经典。纸张一般，有点黄，可能是纸张的本色。
- 16、我是用这本书来准备了华南理工的研究生复试的，只要把这本书看个2,3遍（包括做题），应付复试的笔试就很轻松了~
- 17、不错，我很早就想买了
- 18、总体不错，开头半本上册答案，然后是半本各学校考研试卷（没答案）。要是上册也有卖就好了。对买到的这本还满意。
- 19、这个商品不错，考研的推荐！
- 20、书不错，但是答案解释不太详细
- 21、专业课必备！
- 22、非常有帮助作用
- 23、帮一个研友买的，他说他是他考的学校指定教材，我想，既然是教材，估计不错吧
- 24、送货蛮快，书不错，考研好资料
- 25、发货挺快的，书的真题部分的确有点老了
- 26、这书有一半是题，没答案
- 27、没办法，考研必须的
- 28、考研必用的，没事拿来看机械专业究竟要掌握什么内容。
- 29、华科机械考研习题集，非常重要！
- 30、很好的一本书，以前华科机械考研指定的书。
- 31、这是一本好书，值得拥有！
- 32、书还不错！！！
- 33、发货很快，书随便翻了一下，比较满意
- 34、非常简洁明了实用的书
- 35、嗯 很不错 应该是正版
- 36、对于考研的人来说，是一本好书
- 37、书没看 但是感觉还不错
- 38、正版 推荐
- 39、考研用 还行

# 《机械设计与机械原理考研指南（下册）》

## 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](http://www.tushu000.com)