

# 机械设计课程设计



[机械设计课程设计\\_下载链接1](#)

著者:巩云鹏

出版者:科学

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787030209870

《机械设计课程设计》为国家级精品课程“机械设计”的主干教材，也是国家工科机械

基础教学基地规划教材，可作为高等工科院校机械类各专业“机械设计课程设计”教材。《机械设计课程设计》以齿轮及蜗杆减速器为例，按课程设计进程和需要，编写了机械设计课程设计指导书、常用设计资料、参考图例、设计题目数据。阐述了计算机辅助机械设计过程中的数据处理技术和典型机械零件设计程序的编制方法及电子图板绘图知识。

《机械设计课程设计》可供机械类学生作为课程设计指导书和教师作为指导用书，也可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械设计课程设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[机械设计课程设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[机械设计课程设计\\_下载链接1](#)