

机械设计习题与解析



[机械设计习题与解析 下载链接1](#)

著者:修世超, 李庆忠,

出版者:科学

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787030209801

《机械设计习题与解析》是国家精品课程“机械设计”的系列教材之一，由东北大学国家工科机械基础课程教学基地和科学出版社共同组织编写。《机械设计习题与解析》主

要以满足机械设计教学的基本要求为主。全书中符号与主教材一致。全书内容共分三篇：习题与解析、机械设计大作业和机械设计综合试卷。其中习题与解析部分由课程教学要求、思考与问答题、选择题、计算与分析题、例题与解析等五个部分组成。题号中带有*号的习题在例题中给出了题解。书中部分习题给出了参考答案。

为使读者更好地掌握机械设计课程的知识体系，根据高等学校机械类本科《机械设计课程教学基本要求》，《机械设计习题与解析》给出了每一章的教学基本要求和重点教学内容；为提高读者的分析和解决机械设计问题的能力，《机械设计习题与解析》还编录了一些工程技术实践类题目和少量难度较大的研究性题目。多种题型的设计旨在以不同的方式和角度提高读者解决机械设计问题的能力。

作者介绍:

目录:

[机械设计习题与解析](#) [下载链接1](#)

标签

机械设计

评论

[机械设计习题与解析](#) [下载链接1](#)

书评

[机械设计习题与解析](#) [下载链接1](#)