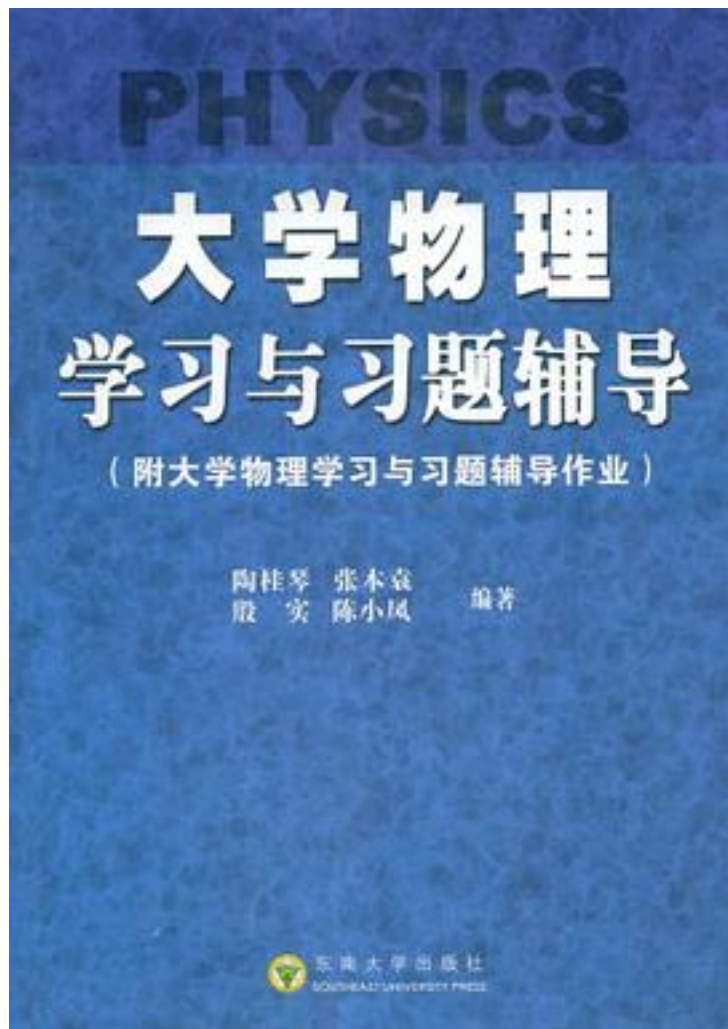


# 大学物理学习与习题辅导



[大学物理学习与习题辅导 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787564110451

《大学物理学习与习题辅导》为“大学物理学”的辅导教材，是中国石油大学（北京）

为全校本科生开设的“大学物理解题方法”选修课教材，是“大学物理解题方法课程建设与研究”校级重点教改研究项目成果之一。全书共8章，包括力学、电磁学和相对论等内容，每章内容分为7个板块：内容提要、教学基本要求、基本题型、解题方法介绍、典型例题、课堂讨论与练习和专题训练。书末提供了与“大学物理I”配套的自测题、期中考试模拟试题和期末考试模拟试题及参考答案。

《大学物理学习与习题辅导》以系统地介绍大学物理解题方法为主线，突出地体现解题方法的归纳总结和指导，突出对大学生学习方法的引导和能力训练。典型例题侧重一题多解，以达到增强学生解题能力、拓展思路、举一反三和事半功倍的作用。

《大学物理学习与习题辅导》所选题目大多来自国内具有较高水平的大学物理教材和辅导教材，部分是根据编者多年的教学积累自编的题目，所选题目从易到难，既有侧重基础知识、基本方法训练的基础题，又有侧重知识灵活运用、技巧训练、拓展知识和考查能力的提高题。

《大学物理学习与习题辅导》可作为不同层次的工科院校的大学物理课程的辅导书，还可作为大学物理教师教学或其他读者自学的参考书。

作者介绍：

目录：

[大学物理学习与习题辅导 下载链接1](#)

标签

评论

[大学物理学习与习题辅导 下载链接1](#)

书评

[大学物理学习与习题辅导 下载链接1](#)