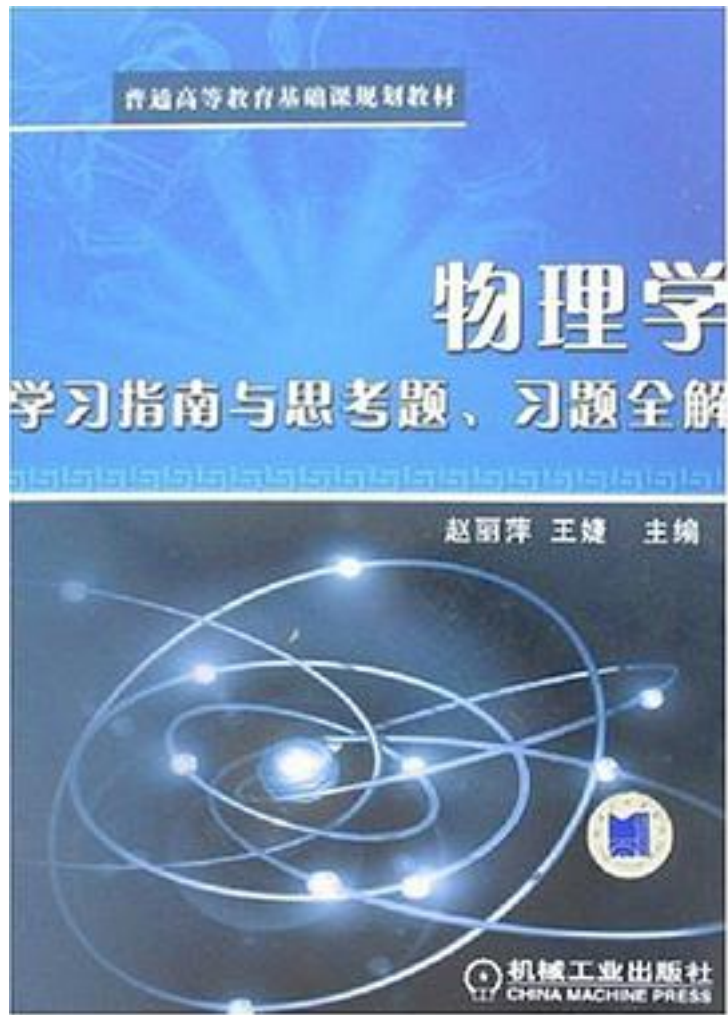


物理学学习指南与思考题.习题全解



[物理学学习指南与思考题.习题全解 下载链接1](#)

著者:赵丽萍

出版者:机械工业

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787111206484

本书是为配合马文蔚改编的《物理学》(第五版)而编写的学习指南与思考题、习题全解

。书中每章内容分为三大部分。第一部分为学习指南：它紧扣教材，对《物理学》讲述的内容进行了系统的归纳总结，高度概括地阐述了每一章的基本要求、重点和难点、基本概念及规律，给出了典型解题示例。第二部分为《物理学》中全部思考题(问题)的解答：它力求通过对题目的分析、解答，加深学生对物理概念的理解，拓宽学生的思路。第三部分为《物理学》中全部习题的解答：它详细阐述了解题的基本方法和基本技巧，思路清晰，逻辑严谨。全书共收集解答了900多道大学物理题。本书的宗旨在于帮助读者熟练掌握大学物理课程的基本知识，学会和掌握求解大学物理各类问题的思路、方法和技巧，提高分析问题和解决问题的能力，达到事半功倍的效果。本书可作为高等学校理工科学生学习大学物理的学习指导书，也可作为从事大学物理教学教师的教学参考书。

作者介绍：

目录：

[物理学学习指南与思考题.习题全解 下载链接1](#)

标签

评论

[物理学学习指南与思考题.习题全解 下载链接1](#)

书评

[物理学学习指南与思考题.习题全解 下载链接1](#)