

<<大学物理学习辅导>>

图书基本信息

书名：<<大学物理学习辅导>>

13位ISBN编号：9787512108936

10位ISBN编号：7512108931

出版时间：2012-2

出版时间：北京交通大学出版社

作者：吕金钟

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<大学物理学习辅导>>

内容概要

本书是《大学物理简明教程》(吕金钟主编, 清华大学出版社)的配套教材。全书共分为6章(牛顿力学基础、狭义相对论基础、热力学基础、电磁学基础、波动学基础和量子物理基础), 每章包含4个部分(思考题参考解答、习题参考解答、阶段练习题及参考答案), 并且附有大学物理考试试题和大学物理竞赛试题。

本书可作为高等院校非物理专业本专科、成人教育, 以及各类高职院校大学物理教学的辅导教材和参考用书。

<<大学物理学习辅导>>

书籍目录

第1章 牛顿力学基础

思考题参考解答

习题参考解答

阶段练习题

阶段练习题参考答案

第2章 狭义相对论基础

思考题参考解答

习题参考解答

阶段练习题

阶段练习题参考答案

第3章 热力学基础

思考题参考解答

习题参考解答

阶段练习题

阶段练习题参考答案

第4章 电磁学基础

思考题参考解答

习题参考解答

阶段练习题

阶段练习题参考答案

第5章 波动学基础

思考题参考解答

习题参考解答

阶段练习题

阶段练习题参考答案

第6章 量子物理基础

思考题参考解答

习题参考解答

阶段练习题

阶段练习题参考答案

大学物理考试试题汇编

大学物理考试试题I

大学物理考试试题

大学物理考试试题

大学物理考试试题

大学物理考试试题V

大学物理竞赛试题汇编

大学物理竞赛试题I

大学物理竞赛试题

大学物理竞赛试题

<<大学物理学习辅导>>

编辑推荐

《大学物理学习辅导》是《大学物理简明教程》(吕金钟主编, 清华大学出版社)的配套教材, 它包括每一章节的全部思考题和习题的参考解答, 针对性的阶段练习题, 以及我们近年来的大学物理考试试题和大学物理竞赛试题。

本书共六章节, 内容包括牛顿力学基础、狭义相对论基础、热力学基础、电磁学基础、波动学基础等。

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:<http://www.tushu007.com>