

# 《物理高中二年级第一学期》

## 图书基本信息

书名：《物理高中二年级第一学期》

13位ISBN编号：9787547807132

10位ISBN编号：7547807135

出版时间：2011-7

出版社：上海科学技术出版社

作者：张越 编

页数：242

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《物理高中二年级第一学期》

## 内容概要

《新思路辅导与训练:物理(高中2年级第1学期)》是根据最新修订的上海市二期课改物理学科课程标准和物理教材编写而成。《新思路辅导与训练:物理(高中2年级第1学期)》是供高中二年级学生使用的分册。全书按章节编写,每节由课前预习、要点归纳、疑难分析、实验指导、基础训练等栏目组成,再以章为单位设置本章测试。另外,书中还提供了期末测试。

《新思路辅导与训练:物理(高中2年级第1学期)》既为学生学习设置了同步辅导,也为学生知识的巩固、提高提供一定的学习资料,更为提高学生的学习能力起到一定的辅导与训练作用。

# 《物理高中二年级第一学期》

## 书籍目录

第七章 内能 能量守恒定律

第八章 电场

第九章 电路

第十章 磁场

期末测试

参考答案

# 《物理高中二年级第一学期》

## 编辑推荐

曾被上海市高考文科前200名、理科前400名学生，推荐为最有效的学习类参考书 出版十余年来，已四次改版，累计印刷达500万册

## 《物理高中二年级第一学期》

### 精彩短评

- 1、这本书有例题，题目从简到易，适合同步训练。
- 2、。。。解析有点少。题目太多
- 3、这本书书针对的是高二的学生，主要是提高解题能力和学生的思维方式而且，有例题，题目从简到易，适合同步训练但是这本书对于物理解题方法没有说到根本上，物理其实重要的是系统的学习，把有关联的知识联系到一起，构成一个系统思维结构图，这样对于做综合题是非常有帮助的，其实综合题没那么难，只是里面考的知识点比较多，但都是我们平时学的知识点，难就难在怎样能把这些已知条件和未知条件之间的联系找到，这就需要很强的系统性，如何养成这种系统思维的学习习惯，可以到老师推荐给我们的[高考状元李晓鹏新浪博客](#)里去看看，我的方法就从里面学到的，我是一边看这个博客学习方法一边用这类辅导书来巩固知识，两者结合，以前我的物理成绩真的很次，老是提高不上去，现在我在班里的成绩已经到了中等成绩了。做什么类型的题都得心应手~真的太开心了。加油~加油~~O

# 《物理高中二年级第一学期》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)