

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787500776970

10位ISBN编号：7500776977

出版时间：2005-9

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：严军 主编，尹白顺 编写

页数：107

字数：1215000

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>

## &lt;&lt;高中物理&gt;&gt;

## 内容概要

· 本书所有习题均来自教育发达地区高中名校重点班、实验班与提高班，内容“源于教材，宽于教材，直击高考”，适宜中等或中等以上的学生提优训练使用。

· 与教材同步到章(单元)、节和课时，依据新课标理念，每课时按“知能要点提炼”所设学习目标，以“基础巩固提优”“思维拓展提优”“开放探究提优”为序，快速提升学生的发散思维能力和动手实践能力，在成绩的分水岭处对有志者给出全新的跳板与平台。

· 每章(单元)均有“高考真题探究”“提优测评卷”，直观呈现各章(单元)知识点在近3年全国各省市高考命题中的表现，另设“模块测评卷”，阶段性学科能力的发展水平，充分体现拓展和延伸的特点。

· 依照新课标情境下的高考题型与难易梯度，精选、精编习题，题型丰富，素材鲜活，与生活实际联系紧密。

· 对包括填空题、选择题在内的所有习题均不仅给出参考答案，还同时提供思路点拨、一题多解、失误警示，让学生自主学习、自主检测，使教师和家长使用方便。

· 苏、浙、皖、鲁、豫、鄂、湘、冀等省教育发达地区近3年培养出数百位高考状元与北大、清华学子的实验班、重点班、提高班116位特级教师联袂打造，北京大学、清华大学、复旦大学、南京大学、浙江大学、中国科技大学等全国名牌大学207位本科生、硕士生全程验题，使本丛书品质精良、值得信赖。

· 如果你是编题高手，请将你的好题通过“春雨教育网”传递给我们，我们将在本书再版时体现你的智慧。

## &lt;&lt;高中物理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 静电场

1 电荷及其守恒定律

2 库仑定律

第1课时

第2课时

3 电场强度

4 电势能和电势

5 电势差

6 电势差与电场强度的关系

7 静电现象的应用

8 电容器的电容

9 带电粒子在电场中的运动

第1课时

第2课时

高考真题探究

## 第二章 恒定电流

1 电源和电流

2 电动势

3 欧姆定律

4 串联电路和并联电路

5 焦耳定律

6 电阻定律

7 闭合电路的欧姆定律

第1课时

第2课时

8 多用电表

9 实验：测定电池的电动势和内阻

10 简单的逻辑电路

高考真题探究

## 第三章 磁场

1 磁现象和磁场

2 磁感应强度

3 几种常见的磁场

4 磁场对通电导线的作用力

5 磁场对运动电荷的作用力

6 带电粒子在匀强磁场中的运动

第1课时

第2课时

高考真题探究

参考答案与思路提示

活页部分

第一章提优测评A卷

第一章提优测评B卷

第二章提优测评A卷

第二章提优测评B卷

<<高中物理>>

阶段提优测评卷  
第三章提优测评A卷  
第三章提优测评B卷  
模块提优测评卷  
参考答案与思路解析

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>