### 第一图书网, tushu007.com

# <<高中物理双基要点精析(高二册)>>

### 图书基本信息

书名: <<高中物理双基要点精析(高二册)>>

13位ISBN编号:9787543932432

10位ISBN编号: 7543932431

出版时间:2007-6

出版时间:上海科学技术文献出版社

作者:周晓农

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

### 第一图书网, tushu007.com

# <<高中物理双基要点精析(高二册)>>

#### 内容概要

教育不能脱离社会的需要,教学改革也是如此。

随着课程改革不断深入,教材的不断更新,摆在我们广大师生面前的一个重要问题就是,如何在当前学习中,保持中国基础教育的固有特色——即基础知识落实、基本技能扎实。

为了帮助同学们在高中物理学习中,落实"双基",重视理论联系实际,提高分析解决问题的能力和综合应用能力。

我们依据教育部颁布的新课程标准及新教材的相关内容,结合最近几年的高考情况,编写了《高中物理双基要点精析》。

本书根据物理知识的内在联系,将高中物理各年级学习的重难点,按基础知识、基本技能和各章小结三大块内容进行编写。

#### 其中:

基础知识按小单元编写,设有知识要点、例题剖析、基础练习栏目,主要针对本节教学内容以简明扼 要地给出,通过对物理概念的辨析和基本例题的分析,巩固基础,加深理解,简单应用。

基本技能按专题编写,设有专题讲座、问题剖析、针对训练栏目,主要针对本章的重难点知识,通过对高考题和典型例题解题过程的精讲,给予解题思路和学习方法的具体指导,掌握技能,解决难点。

各章小结设有知识结构、综合与实践、本章测试栏目,主要用于各章复习,明确知识间的相互联系和 重点知识系统化。

通过对综合问题的情景描述,重视将实际情景转化为物理问题能力的培养,提高学生的学科综合能力、创新意识。

# 第一图书网, tushu007.com

## <<高中物理双基要点精析(高二册)>>

### 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