

<<新教材物理辅导与训练>>

图书基本信息

书名：<<新教材物理辅导与训练>>

13位ISBN编号：9787532395811

10位ISBN编号：7532395812

出版时间：2009-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：张越 著

页数：176

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>

<<新教材物理辅导与训练>>

内容概要

《新教材物理辅导与训练（高中2年级 第2学期用）》以最新修订的课程标准和物理新教材为依据，内容紧密配合课本，旨在帮助学生克服学习上的困难，提高学科素质。

《新教材物理辅导与训练（高中2年级 第2学期用）》是供高二学生使用的物理分册，根据基础课本的内容按章节编写。每一节分设“基础训练”“知识要点”“学习指导”“学习应用”；再以章为单位设置本章测试；另外。

书中还提供了高中物理会考复习练习卷。

《新教材物理辅导与训练（高中2年级 第2学期用）》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资料，更为提高学生的学习能力起到一定的辅助作用。

<<新教材物理辅导与训练>>

书籍目录

第十一章 电磁感应电磁波A. 电磁感应现象B. 感应电流的方向右手定则TB-1 楞次定律TB-2 法拉第电磁感应定律TB-3 导体切割磁感线时感应电动势大小C. 学习包——电磁波本章测试A卷B卷第四篇 微观和宇观世界第十二章 物质的微观结构A. 原子的核式结构B. 物质的放射性及其应用TB放射性元素的衰变C. 原子核的组成TC原子核的人工转变D. 重核裂变链式反应E. 反应堆核电站本章测试A卷B卷第十三章 宇宙A. 万有引力定律TA万有引力定律应用第一宇宙速度B. 宇宙的基本结构C. 天体的演化本章测试A卷B卷期末测试A卷B卷高中物理会考复习练习卷练习卷一(变速直线运动)练习卷二(力和物体的平衡)练习卷三(牛顿运动定律)练习卷四(周期运动)练习卷五(机械能)练习卷六(分子和气体定律内能能量守恒定律)练习卷七(电场电路)练习卷八(磁场电磁感应)练习卷九(物质的微观结构宇宙)练习卷十(综合)练习卷十一(综合)参考答案

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>