

<<高中物理必修1>>

图书基本信息

书名：<<高中物理必修1>>

13位ISBN编号：9787508830858

10位ISBN编号：7508830857

出版时间：2011-6

出版单位：龙门书局

作者：周亚文 编

页数：81

字数：207000

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>

<<高中物理必修1>>

内容概要

丛书简介：

本丛书为龙门书局教育研究中心组织全国众多名校，力邀全国知名特、高级教师及高中新课标研究专家，历时几年深入研究后，倾心打造的一套高中新课标同步讲解类教辅图书。

丛书力求将一线教师的教学实际和各地状元的学习经验完美结合，为莘莘学子奉献一套高效有效学习、培养方法能力的教辅图书。

丛书特点：

1. 知识讲解工具化、能级化：讲解基础、全面、透彻，并根据知识点在高考中的重要程度、能力要求将知识点划分为星级和能级，便于学生有效高效学习。

2. 解题方法案例化编写：试题讲解注重思想方法的总结，解决由知识向能力转化比较困难的问题，采用案例式教学模式，引发学生自主思考，变被动学习为主动探究，轻松实现知能转化。

5. 高考真题对比式编写：将近三年高考真题与教材问题对比讲解，加强学生发散思维和迁移能力的培养。

4. 配有教材习题答案：教材中的探究题、学与问、课后习题等都给出了详细的思路分析和规范解答，便于学生查找。

针对读者：

高中课标地区中等及中等偏上水平学生。

<<高中物理必修1>>

书籍目录

第一章 运动的描述

- 课时1 质点 参考系 空间 时间
- 课时2 位置变化的描述位移
- 课时3 直线运动中位移随时间变化的图象
- 课时4 运动快慢与方向的描述——速度
- 课时5 直线运动中速度随时间变化的图象
- 课时6 速度变化快慢的描述——加速度
- 课时7 匀变速直线运动的规律
- 课时8 匀变速直线运动规律的应用(1)
- 课时9 匀变速直线运动规律的应用(2)
- 课时10 匀变速直线运动规律的应用(3)
- 课时11 匀变速直线运动的加速度测定
- 课时12 专题复习

第二章 力

- 课时1 力 重力
- 课时2 弹力
- 课时3 摩擦力(1)
- 课时4 摩擦力(2)
- 课时5 力的合成(1)
- 课时6 力的合成(2)
- 课时7 力的分解
- 课时8 物体受力分析
- 课时9 专题复习

第三章 牛顿运动定律

- 课时1 从亚里士多德到伽利略牛顿第一定律
- 课时2 牛顿第二定律(1)

.....

第四章 物体的平衡

附：测试卷及答案（活页）

编辑推荐

本丛书为龙门书局教育研究中心组织全国众多名校，力邀全国知名特、高级教师及高中新课标研究专家，历时几年深入研究后，倾心打造的一套高中新课标同步讲解类教辅图书。丛书力求将一线教师的教学实际和各地状元的学习经验完美结合，为莘莘学子奉献一套高效有效学习、培养方法能力的教辅图书。

<<高中物理必修1>>

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>