

<<物理必修2>>

图书基本信息

书名：<<物理必修2>>

13位ISBN编号：9787807607816

10位ISBN编号：7807607815

出版时间：2010-8

出版时间：南方出版社

作者：任志鸿 编

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>

<<物理必修2>>

内容概要

6大产品特点

学案设计：提炼最佳同步学案，帮助学生养成良好的学习习惯，主动、自觉地学会学习。

习题鲜活：各学科的习题都力求一定比例的原创，紧跟社会和生活热点，让人耳目一新。

活页检测：课时作业及各科单元测试均设计成活页形式，方便广大师生统一收发和批改。

答案独立：各学科的学生用书答案均单独成册，方便学生查阅，且有利于教师灵活操作。

版本齐全：全面跟进市场上现有的教材版本及模块，充分满足各地对教辅的个性化需求。

增值服务：免费配赠教师用书，同时教师用书均配有可编辑的PPT课件光盘和资源卡。

<<物理必修2>>

书籍目录

第一章 抛体运动

1. 曲线运动
2. 运动的合成与分解
3. 平抛运动
4. 斜抛运动(选学)

本章整合

第二章 匀速圆周运动

1. 圆周运动
2. 匀速圆周运动的向心力和向心加速度
3. 圆周运动的实例分析
4. 圆周运动与人类文明(选学)

本章整合

第三章 万有引力定律

1. 天体运动
2. 万有引力定律
3. 万有引力定律的应用
4. 人造卫星宇宙速度

本章整合

第四章 机械能和能源

1. 功
2. 功率
3. 势能
4. 动能定理
5. 机械能守恒定律
6. 能源的开发与利用

本章整合

第五章 经典力学的成就与局限性

1. 经典力学的成就与局限性
2. 了解相对论(选学)
3. 初识量子论(选学)

活页测试卷及答案与解析

优化作业

第一章测评

第二章测评

第三章测评

第四章测评

学生正文答案与解析

优化作业答案与解析

章末测评答案与解析

活页测试卷及答案与解析

<<物理必修2>>

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>