

《高中物理》

图书基本信息

书名：《高中物理》

13位ISBN编号：9787538355239

10位ISBN编号：7538355235

出版时间：2008-7

出版社：吉林教育出版社

页数：110

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《高中物理》

内容概要

《高中物理(必修2)(配人教版)》内容简介：策划设计，贯彻差距理念；栏目设定，体现课标要求；同步讲解，紧贴教材；经典练习，详细点拨。抓住学生差距点、易错易混点深究细剖，注重基础知识的巩固升华，注重解题综合能力的提高。

书籍目录

第1章 怎样研究抛体运动

1.1 飞机投弹与平抛运动

1.2 研究平抛运动的规律

1.3 研究斜抛运动

本章复习

第1章过关测试题

第2章 研究圆周运动

2.1 怎样描述圆周运动

2.2 研究匀速圆周运动的规律

2.3 圆周运动的案例分析

2.4 研究离心现象及其应用

本章复习

第2章过关测试题

第3章 动能的变化与机械功

3.1 探究动能变化跟做功的关系

3.2 研究功与功率

3.3 动能定理的应用

本章复习

第3章过关测试题

第4章 能量守恒与可持续发展

第5章 万有引力与航天

第6章 经典力学与现代物理

参考答案及点拨

附：教材课后习题参考答案及点拨

《高中物理》

精彩短评

- 1、挺好的书，写的不错，希望孩子有时间看。
- 2、买了之后看了看，觉得好不错，但还是有比较多的不足的，如果我是写书者的话，我会写的更好！

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:www.tushu111.com