

<<高中物理必修2>>

图书基本信息

书名：<<高中物理必修2>>

13位ISBN编号：9787508821801

10位ISBN编号：7508821807

出版时间：2009-9

出版单位：龙门书局

作者：张忠新//毕国振

页数：320

字数：320000

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>

内容概要

图书特色：

- 1 融汇名校名师先进教学理念，突出高效的学习方法，帮助学生走出题海，轻松提升能力。
- 2 注重每份作业的题目组合设计，达到“1+1>2”的练习效果。
- 3 精选原创题、热点题、高考题，突出同步练习的应考性。
- 4 栏目分层设计，区分试题难度梯度，满足各个层次学生的不同需要。
- 5 章末专题复习，梳理本章学习规律，轻松练习中掌握学习方法。
- 6 活页设计方便、实用。

<<高中物理必修2>>

书籍目录

第五章 曲线运动

第1节 曲线运动

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第2节 平抛运动

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第3节 实验：研究平抛运动

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第4节 圆周运动

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第5节 向心加速度

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第6节 向心力

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第7节 生活中的圆周运动

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高

课后练习

本章知识能力整合

本章知识网络

<<高中物理必修2>>

难点·综合点·易错点

方法能力探究

三年高考两年模拟名题赏析

教材习题、课后练习答案与解析

第六章 万有引力与航天

第1节 行星的运动

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第2节 太阳与行星间的引力

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

第3节 万有引力定律

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第4节 万有引力理论的成就

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

第5节 宇宙航行

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

.....

第七章 机械能守恒定律

教材习题、课后练习答案与解析

编辑推荐

《状元笔记教材详解：高中物理（必修2）（R）》为龙门书局联合江苏省、山东省、安徽省等众多百年名校名师合力打造的一套作业本类丛书，丛书原汁原味呈现了名校的内部资料，为众多读者揭秘有效、高效的学习方法。

图书特色： 一本题库搜索引擎般的书。

- 1、名校名师精心搜索学生所需的有效题目，突出高效学习方法，帮助学生走出题海，轻松提升。
 - 2、每份作业中精心搜索相关知识题组，进行有效梯度组合，达到“1+1 2”的练习效果。
 - 3、精心搜索原创题、热点题、新思维角度题、高考题，突出试题新颖性和应考性。
- 一本家庭教师般的书。
- 1、每课时作业将题目划分成“巩固基础”“能力升级”两级栏目，辅导不同层次学生有针对性的提高成绩。
 - 2、章末设计专题复习课，辅导学生总结规律，掌握学习方法的能力。
 - 3、答案中设计了详尽的习题答案、思路提示、试卷评价内容，像家庭教师般解答您的任何问题，而且还是名师哦！

<<高中物理必修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>