

<<高中物理必修1配>>

图书基本信息

书名：<<高中物理必修1配>>

13位ISBN编号：9787500663850

10位ISBN编号：7500663854

出版时间：2012-5

出版时间：中国青年出版社

作者：王后雄 主编

页数：186

字数：327000

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配>>

### 内容概要

基础教育新课标改革已如火如荼地展开，新课程教材助学助考的开发问题已成为人们关注的焦点。应广大读者的要求，我们特邀来自国家新课程改革试验区和国家级培训班的专家编写课标版《教材完全解读》丛书。

该系列丛书能帮助学生掌握新的课程标准，让学生能够按照新课程理念和教材学习目标要求科学、高效地学习。

该书以“透析全解、双栏对照、服务学生”为宗旨，助您走向成功。

这套丛书在整体设计上有两个突出的特点：一个是双栏对照。

对教材全解全析。

在学科层次上力求讲深、讲透、讲出特色；另一个就是注重典型案例学习，突出鲜活、典型和示范的特点。

为了让您更充分地理解本书的特点，挑战学习的极限，请您在选购和使用本书时。先阅读本书的使用方法图示。

## &lt;&lt;高中物理必修1配&gt;&gt;

## 书籍目录

全书知识结构图解·名师学法指津

第一章 运动的描述

第一节 认识运动

第二节 时间位移

第三节 记录物体的运动信息

第四节 物体运动的速度

第五节 速度变化的快慢加速度

第六节 用图象描述直线运动

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第二章 探究匀变速直线运动规律

第一节 探究自由落体运动

第二节 自由落体运动规律

第三节 从自由落体到匀变速直线运动

第四节 匀变速直线运动与汽车行驶安全

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

期中测试卷

第三章 研究物体间的相互作用

第一节 探究形变与弹力的关系

第二节 研究摩擦力

第三节 力的等效和替代

第四节 力的合成与分解

第五节 共点力的平衡条件

第六节 作用力与反作用力

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第四章 力与运动

第一节 伽利略的理想实验与牛顿 第一定律

第二节 影响加速度的因素

第三节 探究物体运动与受力的关系

第四节 牛顿 第二定律

第五节 牛顿 第二定律的应用

第六节 超重和失重

第七节 力学单位

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

教材学业水平考试试题

答案与提示

<<高中物理必修1配>>

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>