

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787500663867

10位ISBN编号：7500663862

出版时间：2011-6

出版时间：中国青年

作者：王后雄

页数：210

字数：368000

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

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。

该套丛书在整体设计上有两个突出的特点：一是双栏对照。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。

<<高中物理>>

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1节 质点参考系和坐标系

第2节 时间和位移

第3节 运动快慢的描述——速度

第4节 实验：用打点计时器测速度

第5节 速度变化快慢的描述——加速度

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第二章 匀变速直线运动的研究

第1节 实验：探究小车速度随时间变化的规律

第2节 匀变速直线运动的速度与时间的关系

第3节 匀变速直线运动的位移与时间的关系

第4节 匀变速直线运动的位移与速度的关系

第5节 自由落体运动

第6节 伽利略对自由落体运动的研究

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 相互作用

第1节 重力基本相互作用

第2节 弹力

第3节 摩擦力

第4节 力的合成

第5节 力的分解

专题：物体的受力分析

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第四章 牛顿运动定律

第1节 牛顿第一定律

第2节 实验：探究加速度与力、质量的关系

第3节 牛顿第二定律

第4节 力学单位制

第5节 牛顿第三定律

第6节 用牛顿运动定律解决问题（一）

第7节 用牛顿运动定律解决问题（二）

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

学生实验

教材学业水平考试试题

答案与提示

编辑推荐

中国教辅十年畅销品牌，推动学习模式全面升级，《教材完全解读》6大奇迹引发学、考革命。
国际首创讲、例、练三位一体对照技术，颠覆传统资料的低效辅导模式！
同步突破学习重点、疑点、盲点三级递进突破，扫清考试思维盲区！
考向指引统计5年学科考点频度，精准揭示考试命题规律和命题形式！
典例导思十年磨砺凝聚名师独创解题思维模板，激活学生解题思维！
考试工具考试研究专家亲授模式解题技法，教您破题和考场得分秘技！
核心预测深度揭示从常规题到考试题的变式过程，让您拥有致胜法宝！

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>