

<<提分教练>>

图书基本信息

书名：<<提分教练>>

13位ISBN编号：9787530397329

10位ISBN编号：753039732X

出版时间：2012-3

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：458

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>

<<提分教练>>

内容概要

《提分教练·高考提分教材：高考物理》特色： 提分之道：深入分析历年高频考点，解读提分关键。

考试之法：全面掌握实用考试技法，破译方法规律。

状元之路：充分体现快速提分功能，开启名校之门。
跟最好的教练，学最好的方法。

<<提分教练>>

书籍目录

第一部分 必考内容

必修1

第一单元 直线运动

第1讲 描述运动的物理量

第2讲 匀变速直线运动规律

第3讲 运动图像追及相遇问题

第4讲 实验一：探究匀变速直线运动

单元整合提升

第二单元 相互作用

第1讲 重力 弹力摩擦力

第2讲 力的合成与分解

第3讲 共点力的平衡

第4讲 实验二：探究弹力和弹簧伸长的关系

第5讲 实验三：验证力的平行四边形定则

单元整合提升

第三单元 牛顿运动定律

第1讲 牛顿第一定律和牛顿第三定律

第2讲 牛顿第二定律两类动力学问题

第3讲 牛顿运动定律的综合应用

第4讲 实验四：探究加速度与力、质量的关系

单元整合提升

必修2

第四单元 曲线运动 万有引力定律

第1讲 运动的合成与分解

第2讲 抛体运动

第3讲 圆周运动

第4讲 万有引力定律及应用

第5讲 人造卫星宇宙速度

单元整合提升

.....

第二部分 选考内容

答案全解全析

<<提分教练>>

章节摘录

版权页：1.整体说明：高考对集合的考查形式主要有两种：一是考查集合的有关概念，集合之间的关系、集合的运算等，二是考查考生对集合语言、集合思想的理解与运用。

函数的概念与基本性质。

是函数知识体系的基础，是进一步研究基本初等函数等其他简单函数的前提，一般函数的性质主要有定义域、图像、单调性、奇偶性和周期性等。

对函数概念和性质的考查，可谓常考常新。

2.重点关注集合的概念和运算：集合的特征性质描述：函数的意义、函数的定义域、值域、图像、单调性、奇偶性和周期性；并以上述知识为载体，考查对该部分知识的较深层次理解。

3.明年预测新课程标准下的高考试题，对本单元的内容的考查，基本保持稳定，坚持考查集合与函数的基础知识和应用，考查集合与函数的基本思想方法，总体难度系数不大，但命题形式与时俱进，更加灵活、新颖。

<<提分教练>>

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>