

<<2013高考大一轮复习讲义优化方>>

图书基本信息

书名：<<2013高考大一轮复习讲义优化方案人教版>>

13位ISBN编号：9787801969279

10位ISBN编号：7801969278

出版时间：2012-1

出版时间：中国出版集团，现代教育出版社

作者：张学宪

页数：174

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>

前言

智者说：“一花一天国，一树一菩提，一沙一世界。

”而真正的智者往往从细节之处着眼于整个世界，并从中领悟真正的智慧，本套书是一套注重细节、注重实效的系列丛书，凝聚了全国命题专家丰富的经验和智慧；它紧扣最新考纲，在体例设计、内容编排、训练考查等方面都充分体现了各地名校名师复习备考的最新理念。

<<2013高考大一轮复习讲义优化方>>

内容概要

《2011高考总复习一轮用书·优化方案：物理(学生用书)(配人教)》是一套注重细节、注重实效的系列丛书，凝聚了全国命题专家丰富的经验和智慧；它紧扣最新考纲，在体例设计、内容编排、训练考查等方面都充分体现了各地名校名师复习备考的最新理念。

书籍目录

必修1第一章 运动的描述匀变速直线运动的研究第一节 描述运动的基本概念第二节 匀变速直线运动的规律第三节 运动图象 追及、相遇问题实验一 研究匀变速直线运动第二章 相互作用第一节 重力弹力摩擦力第二节 力的合成与分解第三节 受力分析共点力的平衡实验二 探究弹力与弹簧伸长的关系实验三 验证力的平行四边形定则第三章 牛顿运动定律第一节 牛顿第一、第二定律第二节 牛顿第二定律两类动力学问题第三节 牛顿运动定律的综合应用实验四 验证牛顿运动定律必修2第四章 曲线运动万有引力与航天第一节 曲线运动运动的合成与分解第二节 抛体运动第三节 圆周运动第四节 万有引力与航天第五章 机械能及其守恒定律第一节 功和功率第二节 动能定理第三节 机械能守恒定律第四节 功能关系能量守恒实验五 探究动能定理实验六 验证机械能守恒定律选修3-1第六章 静电场第一节 电场的力的性质第二节 电场的能的性质第三节 电容器与电容带电粒子在电场中的运动第七章 恒定电流第一节 串、并联电路和欧姆定律、电阻定律第二节 电动势闭合电路欧姆定律实验七 测定金属的电阻率实验八 描绘小电珠的伏安特性曲线实验九 测定电源的电动势和内阻实验十 练习使用多用电表第八章 磁场第一节 磁场的描述磁场对电流的作用第二节 磁场对运动电荷的作用第三节 带电粒子在复合场中的运动选修3-2第九章 电磁感应第一节 电磁感应现象楞次定律第二节 法拉第电磁感应定律自感涡流第三节 电磁感应规律的综合应用第十章 交变电流传感器第一节 交变电流的产生和描述第二节 变压器远距离输电实验十一 传感器的简单使用详解答案

编辑推荐

《2011高考总复习一轮用书·优化方案：物理(学生用书)(配人教)》是中国教辅十大畅销品牌之一，高考专家强力推荐品牌教辅，中学教学参考战略合作伙伴，中央电视台首批上榜品牌。

仰望天空时，什么都比你高，你会自卑，俯视大地时，什么都比你低，你会自负，只有放宽视野，把天空和大地尽收眼底，才能在苍穹泛土之间找到你真正的位置，无须自卑，不枯自负，坚持自信

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>