

<<(2013-2014年)试题调研随身速>>

图书基本信息

书名：<<(2013-2014年)试题调研随身速记·高中物理公式定律>>

13位ISBN编号：9787551522243

10位ISBN编号：7551522247

出版时间：2013-3

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建 主编

页数：154

字数：131000

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>

<<(2013-2014年)试题调研随身速>>

内容概要

必修+选修教材精华合订本

针对各学科内容特点和知识体系的内在规律,将各学科必背、必记、必会的基础知识、词汇、短语、句型、公式、定律等归纳整理,提炼成系统有序的词条,不但形象直观,而且全面系统、查阅方便,使读者一目了然,让学生在较短的时间内掌握更多知识,高效学习。

体例设计灵活,内容讲解充实完备,图文并茂,采用口诀、图示、表格等形式帮助学生理解记忆。
除了对重点、难点及易错点进行深入浅出的点拨之外,还配有典型示例,既可使学生加深对基础知识、公式定律的理解和记忆,又可拓展自身知识面,进而帮助学生更好地学习、掌握并灵活运用学科知识,提高成绩。

书籍目录

必修1

第一章 运动的描述

知识网络·概览

基础知识·梳理

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 速度变化快慢的描述——加速度

核心考点·突破

第二章 匀变速直线运动的研究

知识网络·概览

基础知识·梳理

第1节 匀变速直线运动的速度与时间的关系

第2节 匀变速直线运动的位移与时间的关系

第3节 匀变速直线运动的速度与位移的关系

第4节 自由落体运动

核心考点·突破

第三章 相互作用

知识网络·概览

基础知识·梳理

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

核心考点·突破

.....

必修2

选修3-1

选修3-2

选修3-3

选修3-4

选修3-5

实验

附录

编辑推荐

《试题调研·随身速记·公式定律核心考点突破：高中物理（必修+选修教材精华合订本）》特色栏目：
知识网络·概览：根据教材内容，以清晰的网络图呈现出本章节/本单元主干知识，同时体现知识之间的相互联系，帮助学生在脑海中形成知识框架，方便记忆。

基础知识·梳理：以教材为主线，详细展现本章节/本单元的主要内容、公式定律，同时对重要知识点进行标注，清晰明了。

核心考点·突破：依据考纲，针对高考，通过知识内容的综合与拓展，对知识进行进一步挖掘，符合由浅入深，由易到难的学习规律，可以加深学生对核心考点的理解。

速记密码：采用口诀、一歌诀、顺口溜等方式，让学生轻松理解重要知识点或规律方法。

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>