# <<高中物理全解题库>>

#### 图书基本信息

书名:<<高中物理全解题库>>

13位ISBN编号: 9787534365706

10位ISBN编号: 7534365708

出版时间:2007-9

出版时间:凤凰出版传媒集团,江苏教育出版社

作者:沈金林

页数:307

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

## <<高中物理全解题库>>

#### 内容概要

《高中物理全解题库(必修1·必修2)(课标人教版)》分模块、分学科按实际教学顺序编写,以知识小单元作为题组设计的单位,题组中每道题的选择都是该单元最新教学要求的体现。

在每组题中,由易到难的编排方式兼顾了不同层次学生学习的实际情况,坚持少而精的选题原则 ,不盲目贪多、求难。

对各个学习阶段的典型题基本收齐,同时,对近年高中学科竞赛和高考中具有代表性的新题也尽量收入。

题目分为A、B、C三个难易层次.A为巩固层次;B为初步综合层次;C为能力提高层次,达到各年级期末考试或高考中的把关题的综合程度和解题能力要求。

在新授课教学单元中以A、B层次为主;在复习教学单元中以B、C层次为主,题目的层次均已在题号后标明。

全书前半部分为题集,后半部分为解答和小结。

其中解答部分不是简单地给出答案,而是提供全部解题过程,包括"提示"、"全解"和"说明"栏目;小结安排在每章的解答之后,突出强调本单元的关键性的知识要求和能力要求,起到了画龙点睛的作用,能帮助读者提高举一反三的能力。

## <<高中物理全解题库>>

#### 书籍目录

第一章 运动的描述本章概述1.质点参考系和坐标系2.时间和位移3.运动快慢的描述——速度4.实验:用打点计时器测速度5.速度变化快慢的描述——加速度6.本章小结第二章 匀变速直线运动的研究本章概述1.实验:探究小车速度随时间变化的规律2.匀变速直线运动的速度与时间的关系3.匀变速直线运动的位移与时间的关系4.匀变速直线运动的位移与速度的关系5.自由落体运动6.伽利略对自由落体运动的研究7.本章小结第三章相互作用本章概述1.重力基本相互作用2.弹力3.摩擦力4.力的合成5.力的分解6.本章小结第四章牛顿运动定律本章概述1.牛顿第一定律2.实验:探究加速度与力、质量的关系3.牛顿第二定律4.力学单位制5.牛顿第三定律6.用牛顿定律解决问题(一)7.用牛顿定律解决问题(二)8.本章小结第五章曲线运动本章概述1.曲线运动2.质点在平面内的运动3.抛体运动的规律4.实验:研究平抛运动5.圆周运动6.向心加速度7.向心力8.生活中的圆周运动9.本章小结第六章万有引力与航天本章概述1.行星的运动2.太阳与行星间的引力……第七章机械能守恒定律提示全解说明

# <<高中物理全解题库>>

#### 编辑推荐

学生提高学习成绩的关键在于平时打好基础 适量的训练和及时的小结是两个关键的教学环节通过解题切实提高学生的综合素质 展现江苏优秀教师教学水平,创江苏名牌题库

# <<高中物理全解题库>>

#### 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