

图书基本信息

书名：<<新课标中学教材.创新讲解.八年级物理(上)(配人教版)>>

13位ISBN编号：9787206042461

10位ISBN编号：7206042465

出版时间：2009-10-1

出版时间：吉林人民出版社

作者：洪鸣远 主编

页数：244

字数：247000

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

《中学教材创新讲解》秉承新课程改革的最新理念和要求经过全国重点中学一线名师倾力打造，品质全面升级，理念更新颖，体例更科学、实用。

它在完全遵循学生认知规律的前提下，全面优化学习流程，全新设计讲练模式。

它把助学、助考的理念贯彻学生学习的始终：讲前巧妙设置问题情境，设疑激趣，引导学生积极思考；讲中完全与教材同步，知识点的讲解注重讲解和例题的有机结合，层次分明，精准透彻；学后总揽全篇，及时训练反馈，总结提高，并紧密联系中考，让学生练在平时，考有目标。

它采用双色印刷，版式清新，图文并茂，用纸和装帧更加考究。

我们相信，经过倾力打造、全面升级的《中学教材创新讲解》一定会给您带来全新的感受，一定会成为您学习和教学的好帮手！

书籍目录

第六章 力和机械 6.1 怎样认识力 6.2 怎样测量和表示力 6.3 重力 6.4 探案滑动摩擦力的大小 6.5 探究杠杆的平衡条件 6.6 探究滑轮的作用 6.7 探究滑轮的作用 章末总结第七章 运动和力 7.1 怎样描述运动 7.2 怎样比较运动的快慢 7.3 探究物体不受力时怎样运动 7.4 物体受力时怎样运动 章末总结第八章 神奇的压强第九章 浮力与升力第十章 从粒子到宇宙附件：教材习题答案

编辑推荐

教材全解全析，紧扣重难点，拓展探究提升，情景漫画释义。

漫画释义激发学习兴趣；知识整合构建学科体系；问题讲解力求全精深透；规律方法着眼科学实用；训练检测注重举一反三；版式设计尽显清新自然。

《中学教材创新讲解：8年级物理（上）（配人教版）（双色升级金版）（附教材习题答案）》
靓点秀：逐字、逐词、逐句、逐课、逐章节、逐层深入、重点、难点、疑点、热点、易错点，点点通透。

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>