

<<九年级物理>>

图书基本信息

书名 : <<九年级物理>>

13位ISBN编号 : 9787534439179

10位ISBN编号 : 7534439175

出版时间 : 2011-11

出版时间 : 江苏美术出版社

作者 : 张厚文

页数 : 362

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

<<九年级物理>>

内容概要

《初中奥赛王》丛书，是针对新课标编写的竞赛与培优系列教辅资料，它以新课标竞赛知识点为主线，同时与新课标教材知识同步来编写，体例设计力求创新。

我们编写丛书的目的是：为学生升入重点中学（大学）服务，为各级各类学科竞赛服务。

《初中奥赛王》丛书具有以下突出特点：
一、全面丰富实用 全书内容丰富，题量充足，信息量大。

丛书解读详细，分析透彻，归纳全面，训练到位。

二、体例设计全新 全书栏目特色是： 《课标导航》——理念新。

每讲开头用了生动活泼的导语（名言、诗词、小故事、趣题等），让学生在全新的知识背景下步入课题，启迪性强。

《赛点解读》——结构新。

每讲按教材同步的基础知识，结合竞赛知识来解读，同时又归纳了热门赛点，层次感强。

《赛题详解》——讲法新。

针对各节赛点，配用独到的《教练点拨》、《完全解答》、《特别关注》三个小栏目，实现讲解内容的“实、精、透”与学生能力的“培、提、升”有效统一。

《实战演练》——练法新。

丛书选用最新的中（高）考题及最新的各级各类竞赛题，配以精典题与原创题，分三个方、面《赛点整合，步步为营》、《智能升级，链接赛题》、《练后反思，方法提炼》来练，从练“点”、练“面”到最后学生知识的“内化”，形成完美的统一。

三、作者阵容强大 《初中奥赛王》丛书作者全部是黄冈市在竞赛辅导一线工作多年的国家级教练员。

他们不仅培养出“湖北省理科状元”，而且辅导学生参加全国竞赛获国家级奖百余次。

卓有成效的辅导经验，保证了丛书的领航性、科学性、实用性。

四、适用对象全面 丛书策划考虑到各地区教材版本的多样性，采用以竞赛知识点为线索编写，适用各种版本教材的使用。

考虑到读者的知识层次，采用结合教材内容同步编写，适用各年级各章节同步辅导。

我们相信丛书一定能为老师进行培优与竞赛辅导助一臂之力，一定能给学生进入重点中学（大学），获得竞赛奖牌助一臂之力。

<<九年级物理>>

书籍目录

第一讲 多彩的物质世界 第二讲 力学的基本测量 第三讲 机械运动 第四讲 运动和力 第五讲 重力和弹力
第六讲 摩擦力 第七讲 简单机械 第八讲 压力和压强 第九讲 液体压强 第十讲 大气压强 第十一讲 浮力 第十二讲 浮力应用及浮力问题解题攻略 第十三讲 贯穿整个力学的测定密度实验 第十四讲 功和功率 第十五讲 机械能 第十六讲 内能 第十七讲 效率探究能源 第十八讲 综合、应用与探究参考答案

<<九年级物理>>

编辑推荐

学生步入重点中学的阶梯 家长辅导孩子的好帮手 适用于新课标各版本教材 适用于各年级同步辅导

<<九年级物理>>

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>