

<<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>

## &lt;&lt;九年级物理&gt;&gt;

## 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人次。

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  
年级同步辅导

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

<<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>