

<<初中物理>>

图书基本信息

书名：<<初中物理>>

13位ISBN编号：9787508825724

10位ISBN编号：7508825721

出版时间：2010-8

出版时间：龙门书局

作者：孙国楚//周焕斌

页数：368

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;初中物理&gt;&gt;

## 内容概要

《龙门专题》是针对中等程度及中等程度以上的学生研究开发的，尤其是对尖子生来讲，《龙门专题》是必备图书。

《龙门专题》每一节内容都是按照教材的顺序编排的，因此可以随着教学进度同步使用，老师讲到哪里，就紧跟着做透哪一本专题。

《龙门专题·新课标初中物理：运动与力》的“基础篇”适用于第一轮全面复习，全面梳理知识点，从这一角度，专题比任何高考复习资料都要详细、全面；“综合应用篇”适用于第二轮专项复习，尤其是跟其他专题、其他学科进行交叉综合时，事半功倍。

书籍目录

基础篇第一章 多彩的物质世界1.1 宇宙和微观世界1.2 质量1.3 密度1.4 测量物质的密度本章小结第二章 运动和力2.1 运动的描述2.2 时间和长度的测量2.3 运动的快慢2.4 力的作用效果2.5 牛顿第一定律和惯性本章小结第三章 力和机械3.1 重力3.2 弹力与弹簧测力计3.3 摩擦力3.4 二力平衡3.5 杠杆3.6 其他简单机械本章小结第四章 压强和浮力4.1 压强4.2 液体的压强4.3 大气压强4.4 流体压强与流速的关系4.5 认识浮力4.6 探究浮力的大小本章小结第五章 机械功和机械能5.1 功5.2 功率5.3 机械效率5.4 动能、势能及其机械能的转化本章小结综合应用篇

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>