

# 《九年级物理》

## 图书基本信息

书名：《九年级物理》

13位ISBN编号：9787544039628

10位ISBN编号：7544039625

出版时间：2009-7

出版社：山西教育出版社

作者：张国胜 编

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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《九年级物理》

## 内容概要

《招牌题库:物理(9年级 人教版)》知识梳理全面、简明、条理,旨在使学生对各知识点有明确的认识,而不至于在学习中四处撒网,盲无所从。所以,编写时尽量简洁明了,重点突出,以期达到提纲挈领之效。

## 书籍目录

### 第十一章 多彩的物质世界

#### 第一节 宇宙和微观世界

#### 第二节 质量

#### 第三节 密度

#### 第四节 测量物质的密度

#### 第五节 密度与社会生活

### 第十二章 运动和力

#### 第一节 运动的描述

#### 第二节 运动的快慢

#### 第三节 长度、时间及其测量

#### 第四节 力

#### 第五节 牛顿第一定律

#### 第六节 二力平衡

### 第十三章 力和机械

#### 第一节 弹力 弹簧测力计

#### 第二节 重力

#### 第三节 摩擦力

#### 第四节 杠杆

#### 第五节 其他简单机械

### 第十四章 压强和浮力

#### 第一节 压强

#### 第二节 液体的压强

#### 第三节 大气压强

#### 第四节 流体压强与流速的关系

#### 第五节 浮力

#### 第六节 浮力的应用

### 第十五章 功和机械能

#### 第一节 功

#### 第二节 机械效率

#### 第三节 功率

#### 第四节 动能和势能

#### 第五节 机械能及其转化

### 第十六章 热和能

#### 第一节 分子热运动

#### 第二节 内能

#### 第三节 比热容

#### 第四节 热机

#### 第五节 能量的转化和守恒

### 第十七章 能源与可持续发展

#### 第一节 能源家族

#### 第二节 核能

#### 第三节 太阳能

#### 第四节 能源革命

#### 第五节 能源与可持续发展

### 参考答案

# 《九年级物理》

## 编辑推荐

必须掌握的知识点，必须做的招牌题，必须掌握的解题方法。全国名校一线特、高级教师联合编著。

### 精彩短评

- 1、题目确实不少，当做练习用，不用找题了。招牌题，也有一些。
- 2、对孩子帮助挺大的，她很喜欢。
- 3、很好，非常好，非常满意
- 4、题型丰富，对你的成绩有很大的帮助哦~
- 5、孩子很喜欢，题量大又全
- 6、配送及时，书好
- 7、给孩子买的，还可以，正在慢慢做呢，不错！
- 8、书给小孩买的，看他还是比较满意的，应该会有帮助的！
- 9、今天收到书，孩子非常满意。
- 10、题量多，题型全，的确是本不错的书！
- 11、这真是不得不看的书，不得不做的书，中国式教育，应试教育，很无言，不想说，希望能帮到孩子吧，可怜的中国孩子。
- 12、一直寻找的，终于找到了，爱你，当当
- 13、书是好书，孩子们喜欢，
- 14、初一一开始就买这个系列的课外书给小孩用
- 15、不错，质优价廉
- 16、非常好！题目出得很好，解析很详尽。
- 17、因女儿做过8年级的觉得很不错又买了九年级的
- 18、刚到货还没看，送货很及时，送货热播态度好。
- 19、孩子还没用上台
- 20、不错，就是纸质一般般
- 21、题真多，做不完，挑着来做
- 22、这本书适合预习及复习
- 23、非常典型的题库，孩子很喜欢，物流也不错
- 24、纸张很好，内容不少，希望能帮到孩子、
- 25、给同事的孩子买的，据说不错哦！

# 《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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)