

# 《物理九年级下》

## 图书基本信息

书名：《物理九年级下》

13位ISBN编号：9787546363158

10位ISBN编号：7546363152

出版时间：2011-8

出版社：吉林出版集团有限责任公司

页数：278

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《物理九年级下》

## 内容概要

《新教材完全解读》自出版以来，就深受广大师生的好评，一直畅销全国。今年在保持总体风格不变的前提下，对图书品质进行了精心的打造和全面的提升，使其真正达到更新、更准、更细、更实用。

## 书籍目录

### 第16章 电动机与发电机

#### 本章视点

#### 第1节 关于电动机转动的猜想

新课导读

教材解读

典例剖析

易错疑难辨析

中考解读

课堂小结

自我评价

#### 第2节 探究电动机的转动原理

新课导读

教材解读

典例剖析

易错疑难辨析

中考解读

课堂小结

课后习题解答

自我评价

#### 第3节 发电机为什么能发电

新课导读

教材解读

典例剖析

易错疑难辨析

中考解读

课堂小结

课后习题解答

自我评价

章末总结

本章综合评价

### 第17章 电能与电功率

#### 本章视点

#### 第1节 电能与电功

#### 第2节 探究灯泡的电功率

新课导读

教材解读

典例剖析

易错疑难辨析

中考解读

课堂小结

课后习题解答

自我评价

#### 第3节 探究电流热效应跟电阻的关系

新课导读

教材解读

典例剖析

易错疑难辨析

# 《物理九年级下》

中考解读

课堂小结

课后习题解答

自我评价

第4节 怎样使用电器正常工作

新课导读

教材解读

典例剖析

易错疑难辨析

中考解读

课堂小结

课后习题解答

自我评价

章末总结

本章综合评价

.....

第18章 家庭电路与安全用电

第19章 电磁波与信息时代

第20章 能源与能量守恒定律

期中综合评价

期末综合评价

附录 中考物理知识精要速查速记

# 《物理九年级下》

## 精彩短评

- 1、 配送及时，很好！
- 2、 能帮忙提分，是课后的好练习本。
- 3、 这本书挺好看的，非常满意

# 《物理九年级下》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)