

<<物理九年级下册>>

图书基本信息

书名：<<物理九年级下册>>

13位ISBN编号：9787511202673

10位ISBN编号：7511202675

出版时间：2011-9

出版时间：光明日报出版社

作者：刘德

页数：147

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>

<<物理九年级下册>>

内容概要

《学习高手》以学习技术化为理念编写，提炼了一套完整顺畅的学习流程。该流程首创“六会”学习法，使学生“会读书、会归纳、会迁移、会思考、会分析、会应用”，使学习轻松、高效。

## &lt;&lt;物理九年级下册&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第十六章 从指南针到磁浮列车

## 第一节 磁是什么

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

## 第二节 电流的磁场

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

## 第三节 科学探究：电动机为什么会转动

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

## 本章总结

## 第十七章 电从哪里来

## 第一节 电能的产生

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

## 第二节 科学探究：怎样产生感应电流

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

## 第三节 电从发电厂输送到家里

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

<<物理九年级下册>>

本章总结

第十八章 走进信息时代

第一节 感受信息

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

第二节 让信息“飞”起来

高手支招1 细品教材 夯实基础

高手支招2 梳理整合 重点突破

高手支招3 拓展深化 分类应用

高手支招4 发现规律 总结方法

高手支招5 聚焦高考 链接考题

高手支招6 迁移应用 反馈检测

.....

第十九章 材料世界

第二十章 能量和能源

媒体关注与评论

书读得越多而不加思考，你就会觉得你知道得很多；而当你读书思考得越多的时候，你就会越清楚地看到，你知道得还很少。

——伏尔泰

<<物理九年级下册>>

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>