

<<学习高手物理>>

图书基本信息

书名：<<学习高手物理>>

13位ISBN编号：9787802061675

10位ISBN编号：7802061679

出版时间：2006-1

出版时间：光明日报出版社

作者：任志鸿 编

页数：210

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>

## <<学习高手物理>>

### 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;学习高手物理&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 分子动理论与内能我的论坛你未show1. 分子动理论高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测2. 内能和热量高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测3. 比热容高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测本章总结第二章 改变世界的热机我的论坛你未show1. 热机高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测2. 内燃机高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测3. 热机效率高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测本章总结第三章 磁与电我的论坛你来show1. 磁现象高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测2. 电现象高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测3. 电与磁高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测本章总结第四章 认识电路我的论坛你来show1. 电路高手支招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 聚焦中考链接考题高手支招6 迁移应用反馈检测2. 电路的连接高手支招1 细品教材夯实基础高手支招2 梳理整合重点突破..... 第五章 探究电流第六章 欧姆定律第七章 电功率

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

<<学习高手物理>>

编辑推荐

《学习高手教材知识详解：物理（9年级上册）（配教科版）》是新课程学习能力评价课题研究资源用书。

学习的意义在于使人变得智慧、强大、自信。

学习的技术与智商没有关系。

只要你掌握了学习技术，你就能轻松成为学习高手，配赠教习题详解详答。

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>