

<<物理八年级下册>>

图书基本信息

书名：<<物理八年级下册>>

13位ISBN编号：9787511202369

10位ISBN编号：7511202365

出版时间：2011-10

出版时间：光明日报出版社

作者：刘德

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>

<<物理八年级下册>>

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;物理八年级下册&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第六章 力和机械

## 第一节 怎样认识力

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

## 第二节 怎样测量和表示力

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

## 第三节 重力

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

## 第四节 探究滑动摩擦力的大小

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

## 第五节 探究杠杆的平衡条件

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

## 第六节 探究滑轮的作用

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

## 第七章 运动和力

## &lt;&lt;物理八年级下册&gt;&gt;

## 第一节 怎样描述运动,

- |       |      |      |
|-------|------|------|
| 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 | 聚焦中考 | 链接考题 |
| 高手支招6 | 迁移应用 | 反馈检测 |

## 第二节 怎样比较运动的快慢

- |       |      |      |
|-------|------|------|
| 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 |

## 第三节 探究物体不受力时怎样运动

- |       |      |      |
|-------|------|------|
| 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 | 聚焦中考 | 链接考题 |
| 高手支招6 | 迁移应用 | 反馈检测 |

## 第四节 物体受力时怎样运动

- |       |      |      |
|-------|------|------|
| 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 | 聚焦中考 | 链接考题 |
| 高手支招6 | 迁移应用 | 反馈检测 |

.....

- 第八章 神奇的压强  
第九章 浮力与升力  
第十章 从粒子到宇宙

<<物理八年级下册>>

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>