

<<2011学习高手物理>>

图书基本信息

书名：<<2011学习高手物理>>

13位ISBN编号：9787511200891

10位ISBN编号：7511200893

出版时间：2011-07-01

出版时间：光明日报出版社

作者：任志鸿，等 编

页数：193

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>

## <<2011学习高手物理>>

### 内容概要

《志鸿优化系列丛书·学习高手教材知识详解：物理（必修1）（配沪科版）》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;2011学习高手物理&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 怎样描述物体的运动学科思想知识线索方法指导1.1 走近运动高手支招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 聚焦高考 链接考题高手支招6 迁移应用 反馈检测1.2 怎样描述运动的快慢1.3 怎样描述运动的快慢(续) 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1.4 怎样描述速度变化的快慢高手支招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 聚焦高考 链接考题高手支招6 迁移应用 反馈检测本章总结第2章 研究匀变速直线运动的规律学科思想知识线索方法指导2.1 伽利略对落体运动的研究2.2 自由落体运动的规律高手支招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2.3 匀变速直线运动的规律高手支招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2.4 匀变速直线运动规律的应用高手支招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 聚焦高考 链接考题高手支招6 迁移应用 反馈检测本章总结第3章 力与相互作用学科思想知识线索方法指导3.1 牛顿第三定律高手支招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3.2 弹力高手支招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 聚焦高考 链接考题高手支招6 迁移应用 反馈检测3.3 摩擦力高手支招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 聚焦高考 链接考题.....第4章 怎样求合力与分力第5章 研究力和运动的关系

<<2011学习高手物理>>

编辑推荐

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。

教材全解全析 学习轻松倍速 六招化繁为简 优化学习流程

<<2011学习高手物理>>

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:<http://www.tushu007.com>