

<<八年级物理下>>

图书基本信息

书名：<<八年级物理下>>

13位ISBN编号：9787545108705

10位ISBN编号：7545108701

出版时间：2011-10

出版时间：辽海出版社

作者：钟山 编

页数：236

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>

<<八年级物理下>>

内容概要

全球权威心理学家、物理学家、生物学家及教育学家联合研究表明，图解的学习方法是最简单、最实用、最科学、最高效的学习方法。

《图解新教材：8年级物理（下）（广东教育上海科技版）（修订版）》丛书将带领广大学子运用最便捷的方法思考问题，站在更高的层面上分析问题，运用最恰当的方式解决问题。

<<八年级物理下>>

书籍目录

第六章 力和机械第一节 怎样认识力基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 怎样测量和表示力基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 重力基础知能综合拓展中考对接精题精练第四节 探究滑动摩擦力的大小基础知能综合拓展中考对接精题精练第五节 探究杠杆的平衡条件基础知能综合拓展中考对接精题精练第六节 探究滑轮的作用基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课能力拓展误区归纳单元知识方法能力图解第七章 运动和力第一节 怎样描述运动基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 怎样比较运动的快慢基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 探究物体不受力时怎样运动基础知能综合拓展中考对接精题精练第四节 物体受力时怎样运动基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课能力拓展误区归纳单元知识方法能力图解第八章 神奇的压强基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 研究液体的压强基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 大气压与人类生活基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课能力拓展误区归纳单元知识方法能力图解第九章 浮力与升力第一节 认识浮力基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 探究浮力的大小基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 研究物体的浮沉条件基础知能综合拓展中考对接精题精练第四节 神奇的升力基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课能力拓展误区归纳单元知识方法能力图解第十章 从粒子到宇宙第一节 认识分子基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 分子动理论的初步知识基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 “解剖”原子基础知能综合拓展中考对接精题精练第四节 飞出地球第五节 宇宙深处基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课能力拓展误区归纳单元知识方法能力图解本册常考综合问题大归纳

编辑推荐

全球超过2.5亿人使用的高效的学习方法，你不想试 = 试吗？

左脑抽象 + 右脑形象 = 激发难以置信的学习潜能 左脑功能：逻辑 | 顺序 | 条例 | 文字 | 数字

右脑功能：图像 | 想像 | 颜色 | 空间 | 整体 概念地图 + 思维导图 = 抽象的思维与方法可视化

知识图解：重难点 | 疑误点 | 考查点 方法图解：学习法 | 解题法 | 备考法

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>