

<<八年级物理上>>

图书基本信息

书名：<<八年级物理上>>

13位ISBN编号：9787301099025

10位ISBN编号：7301099029

出版时间：2007-5

出版时间：北京大学出版社

作者：季盛德 主编

页数：84

字数：157000

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>

## <<八年级物理上>>

### 内容概要

“桂壮红皮书系列”之《活学巧练》八年级同步用书，依据最新课程标准和中考命题要求，组织全国名校特、高级教师精心修订，全书渗透新课标理念，采取学案和讲练对照编排，讲解精辟，习题精编，答案翔实。

- 具体特点如下：
- 1.从基础到能力分层设计，按要点——思维能力逐级提升，注重学生能力的培养。
  - 2.每个要点、能力点在右栏配有针对训练题，帮助学生掌握所学知识，拓展学生思维，达到活学巧练、学以致用目的。
  - 3.全书所选题目新、活、精紧扣教材知识点，与生产生活联系紧密，分梯度设置，有利于不同层次学生使用。

<<八年级物理上>>

书籍目录

第一章 物态及其变化 一、物态 二、温度的测量 三、熔化和凝固 四、汽化和液化 五、升华和凝华 六、生活的技术中的物态变化 章末整合第二章 物质性质的初步认识——物质世界的尺度、质量和密度 一、物体的尺度及其测量 二、物体的质量及其测量 三、探究——物质的密度 四、新材料及其应用 章末整合第三章 物质的简单运动 一、运动与静止 二、探究——比较物体运动的快慢 三、平均速度与瞬间时速度 四、平均速度的测量 章末整合期中测试题第四章 声现象 一、声音的产生 二、探究——声音是怎样传播的 三、乐音与噪声 四、超声波 章末整合第五章 光现象 一、光的传播 二、光的反射 三、探究——平面镜成像的特点 四、光的折射 五、物体的颜色 章末整合期末测试题答案与导解

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>