

图书基本信息

书名：<<冲刺名校专题讲练考·初中物理·声光热>>

13位ISBN编号：9787534647901

10位ISBN编号：7534647908

出版时间：2010-2

出版时间：凤凰出版传媒集团，江苏少年儿童出版社

作者：田树

页数：247

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>

## 内容概要

本丛书主要具有以下特点： 一、以专题为编写线索 依据初中物理各年级段整体内容和物理学科特点，根据科学知识内在的特点和相互的联系，进行系统的归纳、分类及整理，选取本学科具有代表性的、相对独立的知识专题独立编写成册（例如将电学相关知识从各学期的课本中抽取出来单独编写一册），并配以全面的题型、透彻的讲解、精辟的分析、科学的练习、详细而准确的答案。

二、适用区域广泛 由于各种原因，各地的课本几乎每年都有改动，教材的不稳定，不仅使得教辅市场处于非常混乱的状态，也让学生和家长在购买助学读物时无从下手。但无论各版本教材如何更新、变革，课程标准这个教材编写的依据是不会变的。

书籍目录

第1章 声现象1.1 声音的产生与传播1.2 声音的特性1.3 噪声的危害与控制1.4 人耳听不见的声音第1章 单元测试卷第2章 光现象2.1 光的色彩看不见的光2.2 光的直线传播2.3 平面镜成像2.4 光的反射第2章 单元测试卷第3章 透镜及其应用3.1 光的折射3.2 透镜3.3 探究凸透镜成像的规律3.4 照相机与眼睛及望远镜与显微镜第3章 单元测试卷第4章 物态变化4.1 物质的三态温度的测量4.2 汽化和液化4.3 熔化和凝固4.4 升华和凝华4.5 水循环第4章 单元测试卷

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>