

图书基本信息

书名：<<初中新课标学习手册 物理八年级上册>>

13位ISBN编号：9787544224079

10位ISBN编号：7544224074

出版时间：2004-7

出版时间：南海出版社

作者：任志鸿 主编

页数：152

字数：212625

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

本丛书有如下特点：

实用性——依据最新教材和实际教学进度编写，与教学同步，使用方便。

完备性——“温故知新”栏目，帮助学生回顾学习新课将会遇到的相关知识，并指导学生预读新课，培养学生良好的预习习惯；“内容全解”栏目，对教材内容进行全面、细致的分析和解读，帮助学生顺利突破障碍；“作业指导”，帮助学生轻松完成老师批改之外的作业，养成良好的复习习惯。

资料性——设“迁移发散”栏目，提供学习过程中涉及到的相关知识及信息。

指导性——设“方法点拨”栏目，针对学习中遇到的问题，提供有效的学习方法。

便查性——丛书根据学科需要，备有两个目录，可通过问题进行检索，查指方式。

书籍目录

科学之旅 第一章 声现象 一、声音的产生与传播 二、我们怎样听到声音 三、声音的特性 四、噪声的危害和控制 五、声的利用 第二章 光现象 一、光的传播 颜色 二、光的反射 三、平面镜成像 四、光的折射 五、看不见的光 第三章 透镜及其应用 一、透镜 二、生活中的透镜 三、凸透镜成像的规律 四、眼睛和眼镜 五、显微镜和望远镜 第四章 物态变化 一、温度计 二、熔化和凝固 三、汽化和液化 四、升华和凝华 第五章 电流和电路 一、电流和电路 二、串联和并联 三、电流的强弱 四、探究串、并联电路中电流的规律 五、家庭电路

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>