

<<初中物理探究>>

图书基本信息

书名：<<初中物理探究>>

13位ISBN编号：9787811375398

10位ISBN编号：7811375397

出版时间：2010-7

出版时间：苏州大学

作者：《初中物理探究》编写组 编

页数：165

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>

## <<初中物理探究>>

### 内容概要

《初中物理探究8年级上册（配苏科版）》力图突破长久以来教学辅助用书的编写思维模式，变单一的“巩固知识”为“主动求知”，设置的栏目旨在更多地给予学生自主学习、自主反思和自主训练的时间和空间，对养成良好习惯、提高学习能力、提升思维水平有非常积极的导引意义。

《初中物理探究8年级上册（配苏科版）》以苏科版初中物理教材为主要依托，邀请长期在教学一线的骨干教师谋划、编写。

根据实际教学经验积累及操作流程整合，将每个实际教学课时的课前、课中、课后等环节融为“生态学习链”。

同时，《初中物理探究8年级上册（配苏科版）》课时作业、复习检测卷等以活页形式呈现，为教师课堂教学同步使用、即时反馈提供了极大的便利。

## &lt;&lt;初中物理探究&gt;&gt;

## 书籍目录

引言第一章 声现象第一课时 声音是什么第二课时 声音的特性一周回眸第三课时 令人厌烦的噪声第四课时 人耳听不见的声音本章目标检测卷第二章 物态变化第一课时 物质的三态温度的测量第二课时 汽化和液化(1)第三课时 汽化和液化(2)一周回眸第四课时 熔化和凝固第五课时 升华和凝华第六课时 水循环一周回眸本章目标检测卷第三章 光现象第一课时 光的色彩颜色第二课时 人眼看不见的光第三课时 光的直线传播一周回眸第四课时 平面镜第五课时 光的反射(1)第六课时 光的反射(2)一周回眸本章目标检测卷第四章 光的折射 透镜第一课时 光的折射第二课时 透镜第三课时 探究凸透镜成像的规律(1)一周回眸 第四课时 探究凸透镜成像的规律(2)第五课时 照相机与眼睛视力的矫正(1)第六课时 照相机与眼睛视力的矫正(2)一周回眸第七课时 望远镜与显微镜本章目标检测卷第五章 物体的运动第一课时 长度和时间的测量第二课时 速度一周回眸 第三课时 直线运动第四课时 世界是运动的一周回眸本章目标检测卷期中目标检测卷(一)期中目标检测卷(二)期末目标检测卷(一)期末目标检测卷(二)参考答案

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>