

图书基本信息

书名：<<初中物理学习与评价（八年级下册）>>

13位ISBN编号：9787811378771

10位ISBN编号：7811378779

出版时间：2011-12

出版时间：苏州大学出版社

作者：《初中物理学习与评价》编写组 编

页数：64

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

本书力图突破长久依赖教学辅导用书的编写思维模式，变单一的“巩固知识”为“自主学习、主动探究”，设置的几个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，使学生逐步养成自主学习的良好习惯，提高自主学习、自行探究的能力。

我们根据实际教学进度、多年教学经验及操作流程对本书进行整合，将每个实际教学课时的内容分为课前、课中和课后三部分。

同时本书课时作业、复习检测试卷等以活页形式呈现，供教师、学生同步使用，为学习、巩固和反馈提供了极大的便利。

书籍目录

第六章 物质的物理属性

- 第一课时 物体的质量
- 第二课时 用天平测物体的质量
- 第三课时 物质的密度(1)
- 一周回眸
- 第四课时 物质的密度(2)
- 第五课时 密度知识的应用
- 第六课时 物质的物理属性
- 一周回眸

本章目标检测卷(A)

本章目标检测卷(B)

第七章 从粒子到宇宙

- 第一课时 走进分子世界
- 第二课时 静电现象
- 一周回眸
- 第三课时 探索更小的微粒
- 第四课时 宇宙探秘

本章目标检测卷

第八章 力

- 第一课时 力 弹力
- 第二课时 重力 力的示意图
- 一周回眸
- 第三课时 摩擦力(1)
- 第四课时 摩擦力(2)
- 第五课时 力的作用是相互的
- 一周回眸

本章目标检测卷(A)

.....

第九章 力与运动

第十章 压强与浮力

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>