

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>