<<物理随堂探究:8年级(下册)>>

图书基本信息

书名: <<物理随堂探究:8年级(下册)>>

13位ISBN编号: 9787810903738

10位ISBN编号:781090373X

出版时间:2005年12月1日

出版时间: 苏州大学出版社

作者:虞澄凡

页数:145

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

<<物理随堂探究:8年级(下册)>>

内容概要

本书是一本与苏科版初中物理新教材相配套的学习指导用书。 本书的编写,力求体现课程标准的基本理念和新教材的特色,突出科学探究的精神,强调"知识与技能"、"过程与方法"、"情感、态度和价值观"三维目标,着眼于提高创新意识和实践能力。

<<物理随堂探究:8年级(下册)>>

书籍目录

第六章 物质的物理属性第一单元 物体的质量 用天平测物体的质量第二单元 物质的密度第三单元 物质的比热容 物质的物理属性本章评价第七章 从粒子到宇宙第一单元 走进分子世界第二单元 探索更小的微粒第三单元 宇宙探秘本章评价第八章 力第一单元 弹力和弹簧弹力计第二单元 重力第三单元 摩擦力第四单元 力 力的作用是相互的本章评价第九章 压强和浮力第一单元 压强第二单元 液体的压强第三单元 气体的压强第四单元 浮力本章评价第十章 力与运动第一单元 物体的浮与沉第二单元 二力平衡第三单元 力与运动的关系本章评价参考答案

<<物理随堂探究:8年级(下册)>>

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