

<<八年级物理上>>

图书基本信息

书名：<<八年级物理上>>

13位ISBN编号：9787802059689

10位ISBN编号：7802059682

出版时间：2010-5

出版时间：开明出版社

作者：段仙飞 主编

页数：138

字数：60000

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>

<<八年级物理上>>

内容概要

在学习新课程之前，老师一般会给学生布置预习作业，而学生在完成预习作业的过程当中，对于一些抽象的概念、定义不能透彻地理解，遇到一些关键问题不知如何解答，并且难以把握本节课的重点内容，最终严重影响了预习效果。

而本书的编写目的就是帮助学生在预习过程中扫清一切障碍，把握本节课的重点、难点，并在相关练习的基础上巩固提高，最终能更好地完成预习任务。

<<八年级物理上>>

书籍目录

Chapter 1 物态及其变化 一 物态 二 温度的测量 三 熔化和凝固 四 汽化和液化 五 升华和凝华 六 生活和技术中的物态变化Chapter 2 物质性质的初步认识——物质世界的尺度、技师和密度 一 物质的尺度及其测量 二 物体的技师及其测量 三 探究——物质的密度 四 新材料及其应用Chapter 3 物质的简单运动 一 运动与静止 二 探究——比较物体运动的快慢 三 平均速度与瞬时速度 四 平均速度的测量Chapter 4 声现象 一 声音的产生 二 探究——声音是怎样传播的 三 乐音与噪声 四 超声波Chapter 5 光现象 一 光的传播 二 光的反射 三 探究——平面镜成像的特点 四 光的折射 五 物体的颜色

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>