

<<8年级物理下>>

图书基本信息

书名：<<8年级物理下>>

13位ISBN编号：9787513104661

10位ISBN编号：7513104662

出版时间：2012-1

出版时间：开明出版社

作者：刘增利

页数：268

字数：315000

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>

<<8年级物理下>>

内容概要

本书涵盖

96个教材必学知识点

150个解题必备牢记点

62条助学易记顺口溜

181个常考类型

310道对应知识点的例题

45个易错类型题

## &lt;&lt;8年级物理下&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 走进物理世界

## 1.1 希望你喜爱物理学

## 学

## 1.物理学的研究对象

## 2.物理学推动了社会的发展

## 3.学习物理的方法

## 讲

## 1.物理现象的判别

## 2.物理学推动社会的发展

## 3.学习物理的方法

## 1.2 测量长度和时间

## 学

## 1.长度的单位

## 2.长度的测量

## 3.误差和错误

## 4.测量时间

## 讲

## 1.单位的换算

## 2.长度的估测

## 3.长度的测量

## 4.测量误差

## 5.时间的测量

## 1.3 长度和时间测量的应用

## 学

## 1.长度测量的特殊方法

## 2.体积的测量

## 3.长度和时间的估测

## 讲

## 1.累积法测物体的长度

## 2.替代法测物体的长度

## 3.测量物体的体积

## 4.长度和时间的估测

## 1.4 尝试科学探究

## 学

## 1.探究摆的奥秘

## 2.科学探究的过程

## 讲

## 1.对单摆的探究

## 2.科学探究的基本环节

## 本章知识解决方案

## 本章体系建构

## 知识清单及方法技巧点拨

.....

## 第二章 声音与环境

## 第三章 光和眼睛

<<8年级物理下>>

第四章 物质的形态及其变化

第五章 我们周围的物质

课本习题答案与提示

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>