

<<8年级物理上>>

图书基本信息

书名：<<8年级物理上>>

13位ISBN编号：9787531219842

10位ISBN编号：7531219840

出版时间：2009-4

出版时间：内蒙古少儿出版社

作者：荣德基

页数：246

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年级物理上>>

内容概要

我们提供了全面的信息资源，我们提供了适合学生使用的学习版块，有讲有练，有例题有习题，有基础有拔高，《剖析》努力为你打造全功能的教辅书。

我们注重知识的深剖细讲。
我们用心去把握教材的每一个细微之处。
我们希望带领学生走进学习的殿堂。
洞察知识背后的深层联系。
构建系统的知识结构。

我们强调透彻地掌握基础。
每一个基础知识点都要明了；我们注重透彻地理解探究。
每一个探究点都要深刻地体察；我们专注于透彻地进行练习，每一道练习题都要熟练地掌握。

我们研究新课标早，我们将新课标理念渗透到图书策划中早，我们一直领跑新课标教辅。
所以使用《剖析》新课标图书，你会有崭新的使用体验。

我们只讲解典型例题。
让你用最少的信息掌握最多的信息；我们只提供优质的习题。
每一道题都经过了精挑细选；我们只提供精准的答案，为你解疑释惑。
让你学习更轻松。

我们提倡快乐学习，我们努力去创造轻松的学习氛围，希望将学生从“学习的奴隶”中解放出来。
让教辅有趣味，让做题有兴趣，让学习有情趣，这就是《剖析》。

<<8年级物理上>>

书籍目录

第1章 走进实验室

全章印象

第1节 走进实验室：学习科学探究

第2节 测量：实验探究的重要环节

第3节 活动：降落伞比赛

全章总结

第2章 运动与能量

全章印象

第1节 认识运动

第2节 运动的描述

第3节 运动的速度

第4节 能量

全章总结

第3章 声

全章印象

第1节 什么是声音

第2节 乐音的三个特征

第3节 奇异的声现象

第4节 噪声

第5节 声与现代科技

全章总结

第4章 光的世界里

全章印象

第1节 光的传播

第2节 光的反射定律

第3节 科学探究：平面镜成像

第4节 光的折射规律

第5节 科学探究：凸透镜成像

第6节 神奇的眼睛

第7节 通过透镜看世界

第8节 走进彩色世界

全章总结

第5章 物态变化

全章印象

第1节 地球上水的物态变化

第2节 熔化和凝固

第3节 汽化和液化

第4节 物态变化与我们的世界

全章总结

第6章 质量与密度

全章印象

第1节 质量

第2节 物质的密度

第3节 活动：密度知识应用交流会

全章总结

<<8年级物理上>>

参考答案及剖析

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>