

图书基本信息

书名：<<全程训练·全程课时焦点训练（上）>>

13位ISBN编号：9787530360873

10位ISBN编号：7530360876

出版时间：2007-8

出版时间：北京教育出版社

作者：苏明义 编

页数：76

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

全国新课标实验区部分重点 中学一线骨干教师联袂编写 全程课时焦点训练

## 书籍目录

第一章 走进实验室第1、2节 走进实验室：学习科学探究测量：实验探究的重要环节 第3节 活动：降落伞比赛第二章 运动与能量第1、2节 认识运动运动的描述第3节 运动的速度第4节 能量第三章 声第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 声与现代科技第四章 在光的世界里第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 走进彩色世界第五章 物态变化第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第六章 质量与密度第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活页试卷第一章综合测试题第二章综合测试题第三章综合测试题第一学期其中测试题第四章综合测试题第五章综合测试题第六章综合测试题第一学期期末测试题参考答案及解析

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>