

<<培优辅导>>

图书基本信息

书名：<<培优辅导>>

13位ISBN编号：9787121177316

10位ISBN编号：7121177315

出版时间：2012-9

出版时间：电子工业出版社

作者：学而思培优教研中心

页数：151

字数：378000

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>

## <<培优辅导>>

### 内容概要

本书分六章共21节，每节配有核心知识点及技巧方法，并配有易错精选，能力提升，中考链接，巅峰突破四大练习板块，对各校常考的易错题到中档题，再到难题逐层递进，以帮助同学们获取高分。题目经典，题型全面，易错精选，贴近考试，循序渐进。

<<培优辅导>>

作者简介

学而思培优教研中心，由学而思一线顶级教师组成。  
他们历时一年倾力打造了一套能够真正提高学生理科成绩及解题能力的《培优辅导》系列图书。

## &lt;&lt;培优辅导&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章机械运动
  - 第一节长度和时间的测量
  - 第二节运动和静止
  - 第三节运动的快慢
  - 第四节平均速度的测量与计算
  - 第五节第一章综合检测题
- 第二章声现象
  - 第一节声音是怎样产生和传播的
  - 第二节声音的三要素
  - 第三节声的利用与噪声控制
  - 第四节第二章综合检测题
- 第三章物态变化
  - 第一节温度计
  - 第二节熔化和凝固的特点
  - 第三节汽化和液化、升华和凝华
  - 第四节第三章综合检测题
- 第四章光现象
  - 第一节光的直线传播现象
  - 第二节光的反射现象
  - 第三节平面镜成像的特点
  - 第四节光的折射与物体的颜色
  - 第五节第四章综合检测题
- 第五章透镜及其应用
  - 第一节透镜的认识
  - 第二节凸透镜成像的规律
  - 第三节眼睛和眼镜、显微镜和望远镜
  - 第四节第五章综合检测题
- 第六章质量和密度
  - 第一节质量、体积的认识和测量
  - 第二节密度
  - 第三节密度的应用
  - 第四节测量物质的密度
  - 第五节第六章综合检测题
- 答案与提示

<<培优辅导>>

编辑推荐

不同于以往只有习题和答案的练习册，《培优辅导：初二物理跟踪练习上册》里面涵盖的习题种类相当丰富，讲练结合的方式不仅让学生记牢基础原理，同时还能让他们更加深入的掌握解题技巧。精心挑选的习题内容，创新百变的版式，相信会成为众多学生和家长的的首选。

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>