

# 《新教材完全解读——初中物理大讲堂八年级上册 (人教版)》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年06月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787544031615

## 内容简介

学生学习的好老师！老师讲课的好帮手！

品质卓越造就卓越，理想开启未来，山西教育竭诚为你奉献独一无二的全真讲课学习书——《初中各科大讲堂》！体验完美的学习过程，尽在山西教育出版社！

全真设计课堂上的每一分钟，让教与学完美互动，在轻松、快乐的氛围中完成你的充实学习新计划。

全面呈现教材中的每一要点，事无具细，都给予最为充分、详细的讲解，让你感受无微不至、非同一般的呵护。

全心解决学习中的每一困惑，真正做到有求必应，有疑必答，让你举一反三，一通百通。

。

## 目录

### 第一章 声现象

1 声音的产生与传播

2 我们怎样听到声音

3 声音的特性

4 噪声的危害和控制

5 声的利用

### 第二章 光现象

1 光的传播

2 光的反射

3 平面镜成像

4 光的折射

5 光的色散

6 看不见的光

### 第三章 透镜及其应用

1 透镜

2 生活中的透镜

3 探究凸透镜成像的规律

4 眼睛和眼镜

5 显微镜和望远镜

### 第四章 物态变化

1 温度计

2 熔化和凝固

3 汽化和液化

4 升华和凝华

### 第五章 电流和电路

1 电荷

2 电流和电路

3 串联和并联

4 电流的强弱

5 探究串、并联电路的电流规律

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)