

# 《课堂完全解读》

## 图书基本信息

书名：《课堂完全解读》

13位ISBN编号：9787561361917

10位ISBN编号：7561361912

出版时间：2012-5

出版社：陕西师范大学出版社

页数：206

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《课堂完全解读》

## 内容概要

导学性：全程的预习导学，全面梳理主干知识，对教材核心知识提前认知和理解。全程性：全面呈现核心知识、解题依据、典例分析、专题突破，让有效学习动起来。选择性：多种形式呈现考点，多元方法剖析试题，合理设置学习梯度，都学有所获。专题性：同步渗透专题突破，总结解题方法，整理解题技巧，轻松地提升应用能力。工具性：综合科学学习方案，甄选同步考试真题，提供最新前沿学考信息。反思性：典型错例点击思维的误区，评分细则指点迷津，解题反思教你零失误方略。参考性：对教材课中问题、课后习题、学案预习、考试真题、课后检测题全解评析。

## 书籍目录

- 主题1 电场 电流
- 主题2 磁场
- 主题3 电磁感应
- 主题4 电磁波及其应用
- 模块知识整合
- 高考题型解题通法
- 模块综合测试题
- 答案与解析

### 精彩短评

- 1、帮孩子买的，当当上的书比书店便宜多了，好
- 2、这本书不错，知识点详尽
- 3、书的两三个地方被压变形了……但总的还是挺好的，书是最新版的。
- 4、题目有点多讲解少了点
- 5、读的人不会来写的——哪有这闲工夫

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)