

<<八年级物理>>

图书基本信息

书名：<<八年级物理>>

13位ISBN编号：9787560237398

10位ISBN编号：7560237398

出版时间：2006-1

出版时间：东北师范大学出版社

作者：徐敬富 编

页数：375

字数：435000

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>

<<八年级物理>>

内容概要

解读课标要求，明确学习目标，指导课业计划。

精析教材内容。

提高理解能力，把握知识脉络。

揭示物理规律，注重能力养成。

提高认知水平。

分析命题趋势。

贯彻考纲考点，及时体验实战。

突破疑惑难点。

规避学习误区，提高学习效率。

递进巩固知识。

随堂补充能量。

检查学习绩效。

<<八年级物理>>

书籍目录

第六章 电压 电阻 第七章 欧姆定律第八章 电功率第九章 电与磁第十章 信息的传递

<<八年级物理>>

编辑推荐

《教材动态全解·物理8年级上(2010)(人教版)(全新改版)》特点：教材知识 全面讲解
课外知识 拓展延伸 答疑解惑 自主学习 讲练结合 能力提升 习题答案 详细准确
自主学习的金钥匙 把握教材的新捷径

<<八年级物理>>

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>