

《八年级物理下 人教版课标本 教材完全解读》

图书基本信息

书名：《八年级物理下 人教版课标本 教材完全解读》

13位ISBN编号：9787500660422

10位ISBN编号：7500660421

出版时间：2011-11

出版社：中国青年

作者：徐奉林

页数：174

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

《八年级物理下 人教版课标本 教材完全解读》

内容概要

《教材完全解读:物理(8年级下)(2012春)(配人教版)》内容简介:心预测深度揭示从常规题到考试题的变式过程,让您拥有致胜法宝!基础教育新课标改革已如火如荼地展开,新课程教材助学助考的开发问题已成为人们关注的焦点。应广大读者的要求。我们特邀来自国家新课程改革试验区和国家级培训班的专家编写课标版《教材完全解读》丛书。该系列丛书能帮助学生掌握新的课程标准,让学生能够按照课程理念和教材学习目标要求科学、高效地学习。该书以“透析全解、双栏对照、服务学生”为宗旨。助您走向成功。

《教材完全解读:物理(8年级下)(2012春)(配人教版)》在整体设计上有两个突出的特点:一是双栏对照,对教材全解全析。在学科层次上力求讲深、讲透、讲出特色;另一个就是注重典型案例学习。突出鲜活、典型和示范的特点。

为了让您更充分地理解《教材完全解读:物理(8年级下)(2012春)(配人教版)》的特点。挑战学习的极限。请您在选购和使用《教材完全解读:物理(8年级下)(2012春)(配人教版)》时,先阅读《教材完全解读:物理(8年级下)(2012春)(配人教版)》的使用方法图示。

书籍目录

全书知识结构图解·名师学法指津

第六章 电压 电阻

- 一、电压
- 二、探究串、并联电路电压的规律
- 三、电阻
- 四、变阻器
- 单元知识梳理与能力整合
- 知识与能力同步测控题

第七章 欧姆定律

- 一、探究电阻上的电流跟两端电压的关系
- 二、欧姆定律及其应用
- 三、测量小灯泡的电阻
- 四、欧姆定律和安全用电
- 单元知识梳理与能力整合
- 知识与能力同步测控题

第八章 电功率

- 一、电能
- 二、电功率
- 三、测量小灯泡的电功率
- 四、电与热
- 五、电功率和安全用电
- 六、生活用电常识
- 单元知识梳理与能力整合
- 知识与能力同步测控题

第九章 电与磁

- 一、磁现象
- 二、磁场
- 三、电生磁
- 四、电磁铁
- 五、电磁继电器 扬声器
- 六、电动机
- 七、磁生电
- 单元知识梳理与能力整合
- 知识与能力同步测控题

第十章 信息的传递

- 一、现代顺风耳——电话
- 二、电磁波的海洋
- 三、广播、电视和移动通信
- 四、越来越宽的信息之路
- 单元知识梳理与能力整合
- 知识与能力同步测控题

期中测试题

教材学业水平考试试题

答案与提示

精彩短评

- 1、例题出的很好，习题也是。
有些结论写得太多，密密麻麻的，不太好看。
- 2、体形挺精炼的，但是比较少，比较适合成绩一般的学生使用。
加上用表格的形式把章节的内容写清楚，这个很适合预习以及课后练习用。
- 3、运输车辆能不能显眼点？
- 4、王后雄主编系列丛书，一是结合教材，二是选用真题，三是知识体系与习题配套，是非常好的书籍。对新接触物理的学生，尤其适用。
- 5、书不错，就是和现在的八年级的课本内容不一样
- 6、便宜，挺好的，以后再不去书店了
- 7、这个教材很实用！是同学们的好帮手！
- 8、蛮好啦
- 9、超纲好，超纲妙，超纲好得呱呱叫！不过超纲超得不太多，但建议基础不好的孩纸们不要购买哦，还是买别的吧~！
- 10、专门去书店，从一大堆资料中精选出来，讲练结合，方法较好。比较实用，回来就在当当网上订了。比书店的八五折视为优惠点。
- 11、买错版本了,可惜!又重新买了一本.
- 12、有讲解有题目，就是纸张薄了点
- 13、内容很实用，很多题目都很典型
- 14、一般般，给个好评，快递很给力
- 15、听朋友反映王后雄主编的这套参考书不错，今年给儿子买了一整套，现这差数学（没货），孩子很喜欢，知识点精准，题量虽不多，但很到位。非常好。
- 16、书不错，就是20多天才到
- 17、希望对女儿有所帮助与提高
- 18、这本书讲解的很详细 而且例题也很多 把我的物理成绩提升了一大截
- 19、与考试很搭，对学生有很大帮助！
- 20、给同事的孩子买的，老师推荐
- 21、初中一直就买这套书，应该不错
- 22、买给女儿用，她很喜欢这本书，对拔高物理成绩很有帮助！
- 23、这本书很有用，我一直以来都是买王后雄的参考书
- 24、太有帮助，好喜欢。
- 25、是一本不错的辅导教材。
- 26、还没送到，但我相信应该会好用
- 27、挺实用的，重点标准明确，用历年的考试原题作为练习效果是挺好的，让孩子学习容易
- 28、较好，但价格有些偏贵。
- 29、例题那些都很好就是有写错字。。不过不影响~
- 30、题量大 分析透彻 分类清晰 是一本很有帮助的辅导书
- 31、看起来就觉得很舒服，体型挺多的，讲得比较容易理解吧
- 32、书的外观很喜欢，但书中章节内容与课本不符，无法使用
- 33、老师也有推荐过、同学也感觉好用，我看过、内容详细，总体而言不错
- 34、非常全面的一本书课外辅导，题目也很典型，配合目前的考试特别适用！
- 35、除了数学，其余买了全套，但愿能对孩子有帮助.在当当上买了好多次书，便宜还送货快，超赞一个！
- 36、不适合尖子生提高，太基础
- 37、这本书可以帮助我解决很多学习上的问题，也是一书多用，可以用来预习，用来复习，讲解和知识点剖析特别详细，不可缺少的一本好书
- 38、这本书总算有现货了,本来是一次买全套的,可是一直缺货,内容符合教科书的安排,难易分明,条理清晰,图解清楚,是孩子学习的好助手.

《八年级物理下 人教版课标本 教材完全解读》

- 39、当当发货及送货一流快，书也很好用！
- 40、很好，内容很详细，讲解到位

《八年级物理下 人教版课标本 教材完全解读》

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