

<<八年级物理下>>

图书基本信息

书名：<<八年级物理下>>

13位ISBN编号：9787537115476

10位ISBN编号：7537115478

出版时间：2009-4

出版时间：新疆青少年

作者：郑重,余后送

页数：114

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>

## <<八年级物理下>>

### 内容概要

《黄冈密卷》通过挖掘教材深层信息，架设由已知、经可知、达未知的桥梁，进行思维与灵魂的对话。

博采众家之长，自成完整的知识体系，是莘莘学子的良师益友。

十多年来，《黄冈密卷》一直秉承“课程标准”和“黄冈标准”这样一种理念，受到广大师生的青睐。

“课程标准”体现了“知识与能力”、“过程与方法”、“情感态度与价值观”的目标追求；“黄冈标准”是黄冈地区几十年来众多一线名师的教学、教研、教改方面的经验总结，是地地道道的黄冈名师内部讲义，系统实用，有一定的梯度和难度。

<<八年级物理下>>

书籍目录

《声现象》基础达标卷《声现象》全能培优卷《光现象》基础达标卷《光现象》全能培优卷《透镜及其应用》基础达标卷《透镜及其应用》全能培优卷《光学》专项测试卷期中测试卷（一）期中测试卷（二）《物态变化》基础达标卷《物态变化》全能培优卷《电流和电路》基础达标卷《电流和电路》全能培优卷期末测试卷（一）期末测试卷（二）期末测试卷（三）参考答案

媒体关注与评论

“我是初三的学生，《黄冈密卷》能针对不同层次的学生，难易结合，并且栏目很有特色和针对性，使我总是停滞不前的成绩在短时间内提高了很多，《黄冈密卷》让我成为保送生进入了重点高中。

”——肖增（重庆市永川中学2008级（4）班） “转眼一个多月了，我竟如饥似渴地做了60多页，并且成绩直线上升，被老师称做“好学生”。

摩挲着这本书，我看着它，笑了。

我如今的成绩，全是您的辛劳。

”——叶苍苍（深圳市桂园中学七年级（4）班） “我不是特别喜欢语文这门课，但自从使用《黄冈密卷》以后，我不知不觉便进入了角色，不仅学习兴趣比以前更加浓厚了，而且自学能力也提高了，对知识的理解力加深了，解题的能力也随之提高了，有什么问题当场解决，印象加深了。

”——李露（江苏省扬州中学初三（3）班）

<<八年级物理下>>

编辑推荐

席卷全国的21世纪精品教辅  
卷10套 期中模拟测试卷2套

王后雄唯一授权可使用此注册商标的品牌图书  
归类复习测评卷1套 期末复习冲刺卷3套

单元复习测评

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>