

<<物理（8下通用版）>>

图书基本信息

书名：<<物理（8下通用版）>>

13位ISBN编号：9787303136612

10位ISBN编号：7303136614

出版时间：2011-11

出版时间：北京师范大学出版集团，北京师范大学出版社

作者：薛金星 编

页数：30

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>

<<物理（8下通用版）>>

内容概要

《新课标单元测试卷：物理（8年级下）（通用版）》始终把“实用”放在第一位，坚持“先实验，后推广”的原则，在山东、吉林、北京等地的省市重点学校建立实验班，同时由各地名师对《新课标单元测试卷：物理（8年级下）（通用版）》进行整合、提升，以切实保证图书质量，符合高中学生学习实际，满足高考需求。

本丛书具有以下几个主要特点：**测评细。**

一是知识测试细，小到单元知识点，大到专题、总复习，测试到位，细致入微。

二是答案解析细，每题后附详解详析，为学生解题拨开迷雾，指点迷津，真正做到“授人以渔”，迅速提高学生的解题能力；答案解析中还带有评分标准，分步给分，标注清楚，让学生养成规范答题的习惯，从细微处提高自己的成绩。

设计新。

一是《新课标单元测试卷：物理（8年级下）（通用版）》体例设置新颖，尤其是答案详解前配有“要点统计表”，让学生在做题中体验高考，找出不足，以便查漏补缺，为总复习打下坚实的基础。

二是题目新，本书除注重对最新高考题的改编外，还按照《课程标准》的评价要求，精选体现社会发展的新概念、新科技、新方法的题目，时代感强。

有梯度。

主要体现为难易题目的合理搭配。

各学科根据自身特点和考试实际，难、中、易题目比例基本控制在2：3：5，既让学生巩固所学，又适当进行拓展，满足不同层次学生的需求。

<<物理 (8下通用版) >>

书籍目录

第六章 电压 电阻第七章 欧姆定律第八章 电功率专题一 电阻的测量专题二 电阻的串、并联期中测试卷 (A) 期中测试卷 (B) 第九章 电与磁第十章 信息的传递期末测试卷 (A) 期末测试卷 (B) 阅卷统计与答案详解

<<物理（8下通用版）>>

编辑推荐

《新课标单元测试卷：物理（8年级下）（通用版）》的特点：
测评细：知识测试兼顾单元、专题、总复习；提供详细答案解析、评分标准，着力提高学生解题能力，规范答题步骤。
设计新：要点统计帮助学生链接考点，查漏补缺；题目编写体现社会发展，与时代同步。
有梯度：难易题目搭配合理，既注重巩固基础，又适当进行拓展，满足不同学生需求。

<<物理（8下通用版）>>

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>