

<<物理>>

图书基本信息

书名：<<物理>>

13位ISBN编号：9787564127596

10位ISBN编号：7564127597

出版时间：2011-5

出版时间：东南大学出版社

作者：高中得分王编写组

页数：118

字数：311000

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>

## &lt;&lt;物理&gt;&gt;

## 内容概要

当前高中教育已步入一个新的发展阶段，由此对当前的教学改革提出了新要求，为了适应这个新阶段新要求，我社在多年出版畅销教学辅导书的经验指导下，特组织编写了《高中得分王》这套高中同步教学辅导丛书。

丛书力求做到“紧扣课标教材、注重基础研究、关注创新发展、面向未来高考”。  
本丛书将陪你度过一段丰富精彩而又辉煌充实的高中时光，助你迈入理想的高等学府。

本丛书的特点可以概括为“新”“高”“活”“强”。

**新：**以全新的视角，关注课标改革新动向，依据新课标，吸纳最新课程研究成果，大量选用鲜活、灵动的新素材、新话题，关注教学和考试热点，贴近实际生活。  
紧扣新课标，开发新题型，旨在培养同学们开放性、探究性的能力。

**高：**荟萃精品，融会贯通，立足基础，培养能力。  
本丛书着眼于学科知识体系的建构，从宏观上高屋建瓴把握教材。  
通过合理的课时设计、严格的得分训练，立足于学生的课前预习和课堂学习，着眼于学生的自学能力、探究能力与创新意识的培养。

**活：**栏目鲜活、思考灵活、方法科学、指导到位、生动活泼。  
依据最新教材，准确把握信息，精心钻研知识，突破重点难点，利用一题多问、一题多解、举一反三来拓展思维，培养学生的创新思维能力，力求更加体现新课标在各方面的要求。

**强：**师资力量雄厚。  
本丛书由一线骨干教师和教研员联袂打造，他们将最新的课程研究成果融入了本丛书，使它具有“厚基础、勤实践、强能力、重素质、善创新”的特点，再加上我们的反复审校，相信拥有它，你将获得很大的收益。

<<物理>>

书籍目录

- 第一章 运动的描述
- 第二章 匀变速直线运动的研究
- 第三章 相互作用
- 第四章 牛顿运动定律
- 第一章单元测试
- 第二章单元测试
- 第三章单元测试
- 第四章单元测试
- 参考答案

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>