

# 《高中物理》

## 图书基本信息

书名：《高中物理》

13位ISBN编号：9787500663867

10位ISBN编号：7500663862

出版时间：2011-6

出版社：中国青年

作者：王后雄

页数：210

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](http://www.tushu111.com)

# 《高中物理》

## 内容概要

高中物理（必修1人教版课标本王后雄学案），ISBN：9787500663867，作者：康晴霞

## 书籍目录

全书知识结构图解?名师学法指津

### 第一章 运动的描述

第1节 质点参考系和坐标系

第2节 时间和位移

第3节 运动快慢的描述——速度

第4节 实验：用打点计时器测速度

第5节 速度变化快慢的描述——加速度

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

### 第二章 匀变速直线运动的研究

第1节 实验：探究小车速度随时间变化的规律

第2节 匀变速直线运动的速度与时间的关系

第3节 匀变速直线运动的位移与时间的关系

第4节 匀变速直线运动的位移与速度的关系

第5节 自由落体运动

第6节 伽利略对自由落体运动的研究

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

期中测试卷

### 第三章 相互作用

第1节 重力基本相互作用

第2节 弹力

第3节 摩擦力

第4节 力的合成

第5节 力的分解

专题：物体的受力分析

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

### 第四章 牛顿运动定律

第1节 牛顿第一定律

第2节 实验：探究加速度与力、质量的关系

第3节 牛顿第二定律

第4节 力学单位制

第5节 牛顿第三定律

第6节 用牛顿运动定律解决问题（一）

第7节 用牛顿运动定律解决问题（二）

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

学生实验

教材学业水平考试试题

答案与提示

# 《高中物理》

## 编辑推荐

中国教辅十年畅销品牌，推动学习模式全面升级，《教材完全解读》6大奇迹引发学、考革命。国际首创讲、例、练三位一体对照技术，颠覆传统资料的低效辅导模式！同步突破学习重点、疑点、盲点三级递进突破，扫清考试思维盲区！考向指引统计5年学科考点频度，精准揭示考试命题规律和命题形式！典例导思十年磨砺凝聚名师独创解题思维模板，激活学生解题思维！考试工具考试研究专家亲授模式解题技法，教您破题和考场得分秘技！核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！

## 精彩短评

- 1、学习用书，有折扣就好
- 2、对孩子帮助很大，下次还会光临
- 3、孩子一直在使用中，对孩子很有帮助
- 4、高中买理科参考书就买王后雄！
- 5、都一个系列的还不错
- 6、适合预习新高一的同志们书的脉络很清晰
- 7、很好，对学习很有帮助。
- 8、教材很详细
- 9、教材完全解读系列的书内容很多属于讲解的，对于初高中来说能够很好地利用这种讲解性资料要靠自觉性，例题还是讲得非常不错的
- 10、配合教材让儿子在家自学用。
- 11、真的好開個，它，不開技能不可及美國個合成成功那個南昌工程用戶名或明年初風格和美國v好嗎v個號碼v後街男孩哪有功夫 韓國美國v迷規劃，gvn 開馬甲名，健美操v刹v迷 韓國從高處那個沒得放幾個特點嚇人不放入那個v刹，
- 12、对学习帮助极大！！
- 13、很好，感谢当当，30日晚上买的，预计1日到，还有些不信，结果2日早上就到了，赞一个，五分肯定的了！！！
- 14、先看过后才买的，讲解很详细
- 15、有个朋友用这种书考上了重点大学 我也买来看看书的质量和內容都不错 印刷也很好 里面的讲解很详细 配的练习也好像不多不少 难度适中... 还有很多以前的考试真题 真是选对了！
- 16、用了感觉不错，很有帮助
- 17、孩子觉得好。说买必修2
- 18、正在看，解析很详细，题也适量正在看，解析很详细，题也适量
- 19、很全面 很有帮助
- 20、这系列的书是很有名的，之所以出名也是因为它的有效性，实用性和其他方面的原因，你买了就知道了。
- 21、很需要，高中物理真难啊
- 22、书没什么问题 但是觉得当当的价格没有很实惠 买的是组合 但是也没有更划算咯 而且 我不知道当当的书是否正版
- 23、特别适合突击式学习的同学们
- 24、高中必备教辅书！
- 25、很喜欢这本书,很有用
- 26、王后雄的每本教材完全解读我都买，非常棒的学习书！！
- 27、开卷有益，王后雄的书一如既往的好，印刷质量好
- 28、书印刷精美，看着很舒服。
- 29、很好的一本书啊。。。
- 30、使用，內容与学校的同步。
- 31、下学期升高中，很紧张，先买来预习一下
- 32、教材 辅材 齐全，
- 33、很不错。完全依照教材来。紙的质量也好
- 34、重点难点分级提出，还有一些提高题
- 35、一直支持教材完全解读！@\_@
- 36、这本书编的不错，印刷质量也很好，对孩子自学有帮助
- 37、对知识点的解释详细,还有配套的练习,有很大的帮助
- 38、质量什么的没问题
- 39、很好，是我理想的预习资料
- 40、课外学习用。

## 《高中物理》

- 41、对于学物理还是挺有帮助的
- 42、教案比较系统、实用，对学习有很大帮助。
- 43、送货速度很快，由于和书本内容不符办理了退货，服务很周到。赞！
- 44、额问题
- 45、本系列教辅书都好
- 46、能够和课本完全结合，很详细。
- 47、很好的辅导资料，快递快！解我燃眉之急，赞一个
- 48、这本书相对于《倍速学习法 物理》知识点总结更详细，有些公式给出了详细的推导过程，有利于学生理解公式的由来，更利于公式的理解！是市场上不可多得的好同步辅导书！
- 49、书很好，经典系列，孩子非常爱看
- 50、这是女儿喜欢的辅导书，内容编排讲解都很到位，女儿自学时觉得特有帮助。
- 51、孩子学习很有帮助，值得一买
- 52、还没做，但这是高中不可缺的
- 53、内容很丰富，个别题有些难，适用成绩好的学生
- 54、这本书里的知识点罗列的很详细，让人一看就清楚，用作预习非常好！
- 55、很不错的一本书 例题练习解析都很齐全
- 56、王后雄的物理一直很好啦 看过的心里都有数
- 57、学习过程中就是需要这样的解读。
- 58、听说这系列的教材不错，可能没时间做了，不过例题对理解很有帮助
- 59、这本书真的很好，例题的解析很清楚，很容易就能懂。还有基础知识，适合课下总结。课后都有练习。。很好。
- 60、很不错 很有帮助 喜欢
- 61、这本书很好。
- 62、和数学化学一起买的，感觉很不错哦。内容详尽，知识理解深刻，适合在假期自己预习用。有不少扩展延伸，极具兴趣研究~
- 63、不错，知识点由浅至深，适合自学，但不知是不是新课标。
- 64、这本书对我很有帮助 我觉得这本书很好
- 65、买了一套，孩子说可以
- 66、书上讲得很仔细
- 67、王后雄的教材完全解读，是课前的预习指挥棒、课中的听课好学案、课下的复习好帮手！
- 68、内容详细，对学习帮助很大，同学们也买的这种，在当当网上买实惠多了。
- 69、非常不错的，内容蛮详细的覆盖挺全的，拓展方面也不错
- 70、送货快，使用中
- 71、高中生物 必修1 配人教版RJSW/2012年5月印刷教材完全解读
- 72、配套教材，清晰明了！
- 73、书没问题。给妹妹买的
- 74、货送得很快，现在孩子天天在用，对学习有一定的帮助。很满意，以后还会再买此类辅导书。
- 75、整体都挺不错的！推荐一下！~适合同步学习哟！
- 76、一直给小孩买教材完全解读。
- 77、答案解析很到位，学生自己也能看懂，例题型也很丰富！
- 78、是配合教材的，方便理解；高一就学好，为高二分科打基础。
- 79、给孩子的好礼物，学习的好帮手。
- 80、好练，复习专用
- 81、今年孩子高一，开始使用全国课改新课标教材，很期待这本书能够对孩子的学习有帮助，非常期待。希望不会失望。
- 82、一个字好,讲得很详细,很容易理解,里面还有一些历年噶考题练习
- 83、内容贴近课本，但是题目比较难，合适基础好的同学使用！
- 84、印刷精美，孩子喜欢，
- 85、有详细知识点讲解，有例题讲解并做了难易标注，书印刷质量不错，申通快递挺快的。好评

## 《高中物理》

- 86、不错。就是送到的时候包装都破了。有两本书的角给折了。
- 87、高中物理 必修1 RJWL
- 88、这套教材一直都有使用，感觉很不错，对学习帮助很大
- 89、很好，老师推荐，对学习很有帮助。
- 90、很好的一本书！题目也适合学生！能再便宜点就好了！

## 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](http://www.tushu111.com)