

# 《优等生物物理》

## 图书基本信息

书名：《优等生物物理》

13位ISBN编号：9787561782224

10位ISBN编号：7561782225

出版时间：2011-2

出版社：华东师大

作者：蔡秋 编

页数：227

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《优等生物理》

## 内容概要

《优等生物理:高1(第2学期)》本着依据大纲,服务高考和竞赛,突出重点,推陈出新的编写理念,在新学期中我们高中数学培优专项训练为同学们准备了三个阶段的复习计划:第一阶段:透析重点,查漏补缺。本阶段训练,主要针对巩固和强化高中数学基础知识,力求使同学们数学解题能力有大幅度提高。第二阶段:专项复习,思维提升。本阶段训练,进一步深化高中数学常见的数学思想与数学方法,归纳总结高中数学的热点专题,如探索题、应用题等。锻炼大家灵活运用基础知识和基本思想方法解题的能力,提醒大家对热点问题加以关注。第三阶段:综合模拟,实战演练。本阶段训练通过实战模拟,使大家逐渐熟悉数学高考和竞赛又样生的各项要求,积累有关答题节奏、答题策略等的经验。

## 书籍目录

### 第四章 周期运动

- 第一节 匀速圆周运动
- 第二节 向心力
- 第三节 变速圆周运动
- 第四节 万有引力
- 第五节 机械振动
- 第六节 单摆
- 第七节 机械波的产生
- 第八节 波的图象
- 第九节 波的干涉与衍射

### 第五章 机械能

- 第一节 功
- 第二节 功率
- 第三节 动能
- 第四节 重力势能
- 第五节 功和能量变化的关系
- 第六节 机械能守恒定律
- 第七节 能的转化和守恒定律

### 第六章 分子和气体定律

- 第一节 分子 阿伏加德罗常数
- 第二节 气体状态参量
- 第三节 气体的等温变化
- 第四节 气体的等容、等压变化
- 第五节 理想气体状态方程(拓展)
- 第六节 气体图象

### 参考文献

# 《优等生物理》

## 精彩短评

- 1、还不错,有点用.
- 2、里面的知识点很好,我很喜欢
- 3、讲解很深入,适合基础好的人做
- 4、这是很好的参考书,喜欢物理,能够预习的同学可以尝试一下。
- 5、很棒 但有些地方不全
- 6、很不错、。、推荐
- 7、我隔壁女孩子买的,说是蛮好的一本书
- 8、不错,要是多点知识就更好了。
- 9、刚到手上,喜欢!!!
- 10、帮同学买的。。。。。。。
- 11、好多内容高一下学期都没有学到
- 12、不是人教版.....但都不错
- 13、讲解很详细 内容很丰富 值得拥有
- 14、给儿子买的,看到是练习册他都晕了,不够我很高兴。
- 15、很不错的一本书,有知识梳理,例题和强化训练
- 16、书还行,曲一线的,老用的牌子
- 17、很不错哦,很方便
- 18、很好,经常翻看。
- 19、概念、公式总结的不错,习题设置页很好
- 20、好评是必须的
- 21、讲的详细,预习用不错,例题很好。
- 22、买到手的时候书面已被折到、、帮朋友买的
- 23、最差的一次购物
- 24、书不错,适合中上等学生使用
- 25、超好的有木有~~~ .
- 26、内容很好,题型分得很好,但是没有详解
- 27、买过上册,不错
- 28、孩子读了,效果不小,分数很高。
- 29、\*\*\*e-ing
- 30、以前在新华书店原价买过,当当买实惠不少,很好的书
- 31、像上半部分
- 32、为别人代买,听说这套系列很受学生欢迎。
- 33、挺有用的。学着很方便、先是公式然后有列题 讲解 然后有题
- 34、书是孩子自己要求买的,复习资料已经很多,但是这本书很需要.
- 35、初看内容还行.
- 36、看题来比图大气一点,内容还没看,难度应该挺高的
- 37、绝对是学物理的精品,思路超清晰。班里很多人用,题目略难。
- 38、对不错的孩纸真的好
- 39、当当就是给力,发货速度很快,价格也比较合理,收到以后大体看了一下,很不错的,起码答案里面不止有正确答案,还有比较详细解析。感谢当当!最好上网找一下当年重庆中考,高考第一名的李晓鹏新浪博客,结合好的学习方法,效果会更好
- 40、有很多例题,讲解也很到位,但是如果靠它练做题的话就不好了,例题多,做的题少,给的答案不是很详细。
- 41、用了第一学期的感觉不错,就买了第二学期的;书上的内容是按版块分的,与课本联系不太紧密,对系统复习预习高一物理比较有帮助,有些内容超纲了,适当扩展就好了~
- 42、例题太少啦,然后答案又没有分析
- 43、看起来还不错,只是还没做过

## 《优等生物理》

- 44、买个上个学期的书，觉得很好！第二学期不是同一个人写的，再仔细看看@
- 45、优等生物理.高一物理 第二学期
- 46、这本书的题量挺多的，知识点比较全面，要是答案再详细些就更好了
- 47、非常不错，里面的例题蛮好的
- 48、值得认真学习，尤其是里面列出的代表性的题型。
- 49、学习好的可以看这个
- 50、给弟弟买的，喜欢
- 51、比较适合这个年级的学生的，多看看还是很有用的
- 52、买这本书是为了补漏，效果不错
- 53、终于找到第二学期的书了，发货速度特别快，赞一下。
- 54、这本书不好。里边很乱。不好、
- 55、暑假里正在做，期待对儿子能有所帮助。
- 56、可能和人教版有所不同。题目精炼有难度。
- 57、還沒用，應該還可以吧
- 58、地方上班

# 《优等生物物理》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)