

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787504138538

10位ISBN编号：7504138533

出版时间：2007-9

出版时间：教育科学

作者：曲一线 编

页数：118

字数：500000

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;高中物理&gt;&gt;

## 内容概要

朋友，我正看着你呢，你也正看着我。

我不是一幅色彩缤纷、线条优美的画卷，也许不能让你感受生活的美妙、世界的神奇，我不是一曲余音绕梁、三日不绝的仙乐，也许不能让你领悟高山的淳朴、流水的真挚。

我只是一行行前人的足迹，引领你登上书山的峰顶；  
我是一句句殷切的叮咛，提醒你拾起遗漏的点滴。

啊，朋友！  
其实，我是一页页在久久期待，期待着能与你晤谈的文字。

我给予你的，是需要你辛勤劳作的土地。

我爱你，我对所有的学子充满敬意：你最辛苦，因此你也最美丽。

我爱你，你的勤奋、刻苦、拼搏、进取，将成为我永久的记忆。

我想对你说，拥抱明天，需要你学会做人、学会学习、学会生存，也需要你付出百倍努力，学会考试！  
我想对你说，考试就意味着竞争，考试就意味着较量，考试就意味着选拔，考试就意味着优胜劣汰。  
考试需要有健康的体魄和挺拔的心理，考试更需要有坚韧的毅力和顽强的斗志。

我想对你说，我可能有点丑陋，只是一本毫无表情的普普通通的书，但我的字里行间，流淌着无数老师的良苦，蕴蓄着无数专家学者的睿智。

我想对你说，我正迫不及待地走向你。  
因为你拥有了我，我就拥有了你。  
你拥有了我，你就多了一份慰藉；我拥有了你，我就多了一份欣喜。

我想对你说，请把我介绍给所有认识你的人，你的成功，你的终生受益是我的唯一。

我想对你说，我虽不是什么“灵丹妙药”，但如果你掌握了我给你讲的应试技巧，你确能“妙手回春”。

我虽不是什么“金钥匙”，却能开启你通往理想王国的大门。

我虽不是什么“救生符”，却是你在短时间内走向成功的阶梯。

我想对你说，军号已经吹响，钢枪正需擦亮，高考正向你走来，东方已露出曙光。  
时间，不允许你再犹豫；空间，不允许你再逃避。

你和所有人一样都站在同...条起跑线上，既然，天才不常有，蠢材也罕见，既然，智慧就在你的脑袋里，那么，面对高考，你只有充满自信和乐观，决不能留下遗憾和叹息。

我想对你说，不再回头的，不只是那古老的辰光，也不只是那些个夜晚的群星和月亮，还有你的青春。

青春，这是上帝赋予你的无限高贵的礼品，青春充满着力量、信心和希冀。

请把烦恼和无奈抛给昨天，面对挑战，无论是输是赢，你都须全身心地投入，向着既定的目标冲刺！我想轻轻地告诉你，所有的人，都在祝福着你。

你向上看，上面写着，我永远祝福你；你向后看，后面写着，我永远祝福你。这一点毫不怀疑。

朋友，你正看着我呢，我也正看着你。

## &lt;&lt;高中物理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第五章 曲线运动

- 1 曲线运动
- 2 平抛运动
- 3 实验：研究平抛运动
- 4 圆周运动
- 5 向心加速度
- 6 向心力
- 7 生活中的圆周运动

## 单元回眸

## 第六章 万有引力与航天

- 1 行星的运动
- 2 太阳与行星间的引力
- 3 万有引力定律
- 4 万有引力理论的成就
- 5 宇宙航行
- 6 经典力学的局限性

## 单元回眸

## 第七章 机械能守恒定律

- 1 追寻守恒量——能量
- 2 功
- 3 功率
- 4 重力势能
- 5 探究弹性势能的表达式
- 6 实验：探究功与速度变化的关系
- 7 动能和动能定理
- 8 机械能守恒定律
- 9 实验：验证机械能守恒定律
- 10 能量守恒定律与能源

## 单元回眸

编辑推荐

《5年高考3年模拟：高中物理(必修2 人教版)》从高一起与高考零距离，让每一位学生分享高品质教育。

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>