

# 《五年高考物理》

## 图书基本信息

书名：《五年高考物理》

13位ISBN编号：9787541566325

10位ISBN编号：7541566322

出版时间：2012-6

出版社：云南教育出版社

作者：任志鸿 编

页数：268

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)

# 《五年高考物理》

## 内容概要

## 书籍目录

### 专题一 质点的直线运动

考点一 描述运动的基本概念、规律及应用

考点二 运动图像问题

考点三 追及、相遇问题

### 专题二 相互作用

考点一 受力分析

考点二 力的合成和分解、共点力的平衡

### 专题三 牛顿运动定律

考点一 牛顿运动定律的理解

考点二 牛顿运动定律的应用

考点三 超重、失重现象

### 专题四 曲线运动

考点一 曲线运动的特点、条件运动的合成和分解

考点二 平抛运动

考点三 圆周运动

### 专题五 万有引力与航天

考点一 万有引力定律及应用——求天体表面的加速度、天体的质量和密度

考点二 人造地球卫星

考点三 万有引力定律的综合应用

### 专题六 机械能

考点一 功和功率

考点二 动能定理及应用

考点三 机械能守恒定律及应用

考点四 功能关系

### 专题七 静电场

考点一 电场力的性质

考点二 电场能的性质

考点三 电容器

考点四 带电粒子在电场中的运动

### 专题八 恒定电流

考点一 基本概念和规律

考点二 闭合电路欧姆定律

考点三 电路的动态分析含电容电路

### 专题九 磁场

考点一 磁场、安培力

考点二 洛伦兹力带电粒子在磁场中的运动

考点三 带电粒子在复合场中的运动

### 专题十 电磁感应

### 专题十一 交变电流

### 专题十二 实验

### 专题十三 热学

### 专题十四 机械振动 机械波

### 专题十五 光学

### 专题十六 电磁波 相对论

### 专题十七 碰撞与动理守恒

### 专题十八 波粒二象性 原子结构和原子核

### 答案解析



## 精彩短评

- 1、很不错的一本高考复习资料。完全是出于高考的要求对我们进行知识的梳理和再次强化。
- 2、熟能生巧，多练多看，一定要把老师讲的方法练成自己的！
- 3、讲解比较详细，题目比较典型，值得购买
- 4、质量不错，送货挺快的!是本好书！
- 5、非常好！！内容很详细
- 6、附带的光盘很好。
- 7、妹妹好像很喜欢这本，说是很好
- 8、挺好的 有详解
- 9、这比十年好多了，真的。
- 10、都收到货了，才发短信说缺货……
- 11、试题丰富答案解析完整。正在做
- 12、很好的一本书，这本书的内容很丰富
- 13、书很好，我先在图书大厦买了一本化学，发现这套书总结的相当好，比那些全是练习的好很多，注重基础知识。快递很给力，表扬一下。

## 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)