

# 《高中数学-平面向量-讲透重点难点-健

## 图书基本信息

书名：《高中数学-平面向量-讲透重点难点-讲练互动》

13位ISBN编号：9787538332865

10位ISBN编号：7538332863

出版时间：2007-5

出版社：吉林教育

作者：傅荣强

页数：198

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)

# 《高中数学-平面向量-讲透重点难点-健

## 内容概要

讲透重点难点：高中数学平面向量，ISBN：9787538332865，作者：傅荣强 主编

# 《高中数学-平面向量-讲透重点难点-健

## 书籍目录

第一讲 向量的概念 1.1 向量 1.2 四个重要概念 高考链接第二讲 向量的加法与减法 2.1 向量的加法 (1) 2.2 向量的加法 (2) 2.3 向量的减法 高考链接第三讲 实数与向量的积 3.1 实数与向量的积 3.2 平面向量的基本定理 3.3 平行向量 高考链接第四讲 向量的数量积 4.1 平面向量的数量积 4.2 向量的垂直 4.3 平面向量的夹角 高考链接第五讲 有向线段与非有向线段的辩证关系 5.1 平行向量与平行线段 5.2 向量的长直与线段的垂直 5.3 向量的夹角与线段夹角 高考链接第六讲 坐标形式下的平面向量 6.1 平面向量的坐标表示 6.2 平面向量的坐标运算 6.3 两点间的距离公式 6.4 定比分点 6.5 定比分点坐标公式 6.6 平移 高考链接第七讲 正弦定理、余弦定理 7.1 正弦定理 7.2 余弦定理 高考链接第八讲 向量在生产、生活中的实际应用 8.1 创新型应用题 8.2 探究型应用题 高考链接复习参考题答案与提示

# 《高中数学-平面向量-讲透重点难点-健

## 精彩短评

- 1、用处不太大！！感觉没必要买！！
- 2、感觉在每样知识点的归纳太少了 还不如看数学书和练习册（如果是想当参考书用的 小心点不要买了不合适的书咯
- 3、包括书的内容以及书的纸张，质量都不错，可以学到很多

## 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)