

# 《高中数学-公式定理理解与应用手册》

## 图书基本信息

书名：《高中数学-公式定理理解与应用手册》

13位ISBN编号：9787806822111

10位ISBN编号：7806822119

出版时间：2006-3

出版社：四川辞书出版社

作者：左华荣 编

页数：583

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)

# 《高中数学-公式定理理解与应用手册》

## 内容概要

本书包括高中数学中的公式、定理、定律等重要知识，并对这些知识的内涵、外延、使用条件、使用注意事项等加以说明。根据需求和有利于读者理解、掌握知识的原则，本书对公式、定理进行了适当的拓宽和加深。

本书内容适用于重点中学的学生，可供学生随堂学习，也可供高三总复习使用，对中学教师命题也有一定的参考价值。

书中例题用于加深理解公式、定理、定律，这些题目具有典型性和代表性，其解题过程基本上包括了高考要求学生掌握的所有解题思维方法，部分例题选自近几年的有训练价值的高考题。

# 《高中数学-公式定理理解与应用手册》

## 书籍目录

第一章 集合、常用逻辑用语 1.集合 2.常用逻辑用语第二章 函数概念、幂函数、指数函数、对数函数  
1.映射与函数 2.幂函数 3.指数函数 4.对数函数第三章 数列 1.数列与等差数列 2.等比数列第四章 三角  
函数 1.三角函数 2.同角三角函数间的基本关系式 3.两角和与差的三角函数 4.解三角形第五章 平面向  
量 1.平面向量的概念与基本运算 2.平面向量的数量积与坐标运算 3.线段的定比分点与平移第六章 不  
等式第七章 直线与圆的方程第八章 圆锥曲线方程第九章 直线、平面、简单几何体第十章 排列、组  
合和概率第十一章 概率与统计第十二章 极限第十三章 导数及其应用第十四章 复数第十五章 坐标变  
换、参数方程、极坐标第十六章 部分选修内容

## 精彩短评

- 1、有些旧可能压箱很久了 但是其他都挺好的 封面页面都没有破损 觉得挺好的 还没开始看看 翻了翻看到每个数学知识都有详细解读
- 2、印刷的质感不是太满意！
- 3、帮人买的，自己看了一下，总结的挺好的
- 4、想要的是词典，购买时没有注明缺货。钱付了两天才发信息说缺货。
- 5、着一套书都很好！
- 6、总之一般般吧
- 7、这本书的排版方式有点凌乱.....而且书的封面有很脏！有明显摩擦过的痕迹！！
- 8、不错，内容很充实，有很多的典例
- 9、对于我们高中生来说还是不错的!里面好多公式都很有用.
- 10、初步看了下，感觉不错，慢慢品。
- 11、第一次在当当网购物感觉还不错
- 12、书还可以，但是书里夹有很多头发让人恶心！希望送书之前能检查一下，不要再出现此类情况了！第一次购书，竟然这样，很不喜欢.....多多改进！

## 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)