

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787810378338

10位ISBN编号：7810378333

出版时间：2003-9

出版时间：苏州大学出版社

作者：张晓拔 主编，《数学教学参考书》编写组 编

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>

## 内容概要

本书内容包括教材各章的知识结构、教学要求、教材说明、教学建议、习题提示或简解以及附录等从第十九章起，我们以Mathematica软件为基础编写了“数学实验”的内容，供教学时选用。为突出数学应用，本书提供了一些实际应用例子；在部分章节附录中，我们还编写了一些数学史话、人物介绍、数学思想方法等方面的阅读材料，供教师参考。

书籍目录

第一章 代数基础知识第二章 函数第三章 三角函数第四章 加法定理及其推论第五章 反三角函数 解斜三角形第六章 向量与复数第七章 排列 组合 概论与统计简介第八章 立体几何第九章 直线第十章 二次曲线第十一章 极坐标与参数方程第十二章 数列及其极限第十三章 函数的极限与连续第十四章 导数和微分第十五章 导数的应用第十六章 积分第十七章 积分的应用第十八章 多元函数微积分简介第十九章 Mathematica软件及其应用

#### 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>