

<<成才之友--高三数学>>

图书基本信息

书名：<<成才之友--高三数学>>

13位ISBN编号：9787801443205

10位ISBN编号：7801443209

出版时间：1999-07

出版时间：宇航出版社

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>

<<成才之友--高三数学>>

书籍目录

目录

第一章 幂函数、指数函数和对数函数

第1课 集合

第2课 充要条件

第3课 二次函数

第4课 一元二次不等式

第5课 指数与对数

第6课 函数的概念

第7课 反函数

第8课 函数的性质

第9课 幂函数与指数函数

第10课 对数函数

第11课 指数方程和对数方程

第二章 三角

第1课 三角函数与基本公式

第2课 和、差、倍、半角的三角函数

第3课 和积互化公式

第4课 三角函数的化简、求值与证明

第5课 三角函数的图象和性质

第6课 解斜三角形

第7课 反三角函数及向系的三角方程

第三章 不等式

第1课 不等式的性质

第2课 不等式证明

第3课 不等式的解法

第4课 含有绝对值的不等式

第5课 不等式的应用

第四章 数列、极限、数列归纳法

第1课 数列的概念及等差数列

第2课 等比数列

第3课 等差、等比数列与数列求和

第4课 数列的应用

第5课 数列的极限

第6课 数学归纳法

第五章 复数

第1课 复数的概念

第2课 复数的三角形式

第3课 复数的运算

第六章 排列、组合、二项式定理

第1课 排列、组合的意义与计算

第2课 排列、组合应用问题

第3课 二项式定理及应用

第七章 立体几何

第1课 空间两条直线

第2课 空间直线和平面

<<成才之友--高三数学>>

- 第3课 空间两个平面
- 第4课 空间中的角和距离
- 第5课 柱
- 第6课 锥
- 第7课 台
- 第8课 球
- 第八章 平面解析几何
- 第1课 直线
- 第2课 曲线和方程
- 第3课 圆
- 第4课 椭圆
- 第5课 双曲线
- 第6课 抛物线
- 第7课 平移变换
- 第8课 参数方程
- 第9课 极坐标
- 第九章 综合练习
- 第1课 幂函数、指数函数、对数函数
- 第2课 三角
- 第3课 不等式
- 第4课 数列、极限、数学归纳法
- 第5课 复数与排列、组合、二项式定理
- 第6课 立体几何（一）
- 第7课 立体几何（二）
- 第8课 解析几何（一）
- 第9课 解析几何（二）
- 第十章 数学思想方法
- 第1课 数形结合的思想方法
- 第2课 函数与方程的思想方法
- 第3课 分类讨论的思想方法
- 第4课 化归与转化的思想方法
- 附录 模拟试题一（文、理科）
- 模拟试题二（文、理科）

<<成才之友--高三数学>>

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>