

<<熊晓东高中数学复习讲义100讲>>

图书基本信息

书名：<<熊晓东高中数学复习讲义100讲>>

13位ISBN编号：9787806569283

10位ISBN编号：7806569286

出版时间：2008-7

出版时间：上海百家

作者：熊晓东

页数：20

字数：336000

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>

<<熊晓东高中数学复习讲义100讲>>

内容概要

本教材是熊晓东先生长年担任高三数学教学自己编写使用的最新版讲义。

本教程共十七章100讲，根据高中数学的现行教学大纲、数学课程标准，系统地涵盖了所有高中数学知识点，并有重点地突出、详解难点。

作为教学讲义编写，教程只包括基本概念和典型例题两大部分，简洁明了。

对于知识点的来龙去脉、习题的导读分析，解题方法和技巧的说明等全部贯穿渗透在熊先生给出的详尽的习题解答过程中。

本教程选配的所有典型例题都题型新颖，难易恰当、与时俱进。

在各章节的数学应用及专立的一章"应用题"中，通过例题讲解，使学生对国家正在进行的改革，政策法规，金融发展，统计测量等方面有一个基本了解，并能运用已学的数学知识去解决问题。

本教材面向各层面的高三毕业班学生，特别适合全程伴随高三学生学习，指导考生复习迎考。

同时对于青年教师、各类学校的高三数学教师进行教学也是非常理想的参考书。

熊晓东老师受上海东方电台“金色频率”节目邀请，将从2003年7月开始用广播教学形式讲解高三数学，全程伴随全市2004届高三毕业生高三数学复习，《熊晓东高中数学复习讲义100讲》为熊老师使用的教材。

作者简介

熊晓东：

教育学博士；

美国哥伦比亚大学教师学院客座教授；

美国心理学会(SPSSI)会员；

美国数学教师委员会(NCTM)会员；

中国管理科学研究院终身研究员；

北京国际交流协会理事会副主席；

世界华人交流协会常务理事；

中国评论导

书籍目录

第一章 集合 第1讲 基本概念 第2讲 集合的概念与运算 第3讲 命题与充分、必要条件第二章 不等式
第4讲 基本概念 第5讲 不等式的解 第6讲 不等式的证明 第7讲 不等式的应用第三章 复数 第8讲 基本概
念 第9讲 复数基础 第10讲 复数的代数式运算 第11讲 复数三角形形式 第12讲 复数三角式的运算 第13讲
复数的几何意义(1) 第14讲 复数的几何意义(2) 第15讲 复数的模 第16讲 综合题第四章 函数 第17
讲 基本概念 第18讲 函数与反函数 第19讲 函数的解析式和定义域 第20讲 函数的值域 第21讲 函数的奇
偶性 第22讲 函数的单调性 第23讲 函数的图像 第24讲 函数的最值 第25讲 二次函数的图像与性质
第26讲 二次函数与方程、不等式 第27讲 二次函数综合题 第28讲 函数综合题第五章 幂函数、指数函
数与对数函数 第29讲 基本概念 第30讲 幂、指数、对数式 第31讲 幂函数 第32讲 指数、对数函数
第33讲 指数、对数方程 第34讲 幂、指数、对数函数的综合运用第六章 三角函数第七章 数列与数学归
纳人法第八章 排列、组合、二项式定理与概率第九章 应用题专题第十章 空间直线和平面第十一章 多
面体与旋转体第十二章 向量初步第十三章 直线与圆第十四章 圆锥曲线第十六章 参数方程与极坐标第
十七章 导数与定积分

<<熊晓东高中数学复习讲义100讲>>

编辑推荐

《熊晓东高中数学复习讲义100讲（2期课改新版）》面向各层面的高三毕业班学生，特别适合全程伴随高三学生学习，指导考生复习迎考。

同时对于青年教师、各类学校的高三数学教师进行教学也是非常理想的参考书。

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>