

<<2009高考备考指南>>

图书基本信息

书名：<<2009高考备考指南>>

13位ISBN编号：9787562329077

10位ISBN编号：7562329079

出版时间：2008-4

出版时间：华南理工大学出版社

作者：广州市教育局教学研究室

页数：98

字数：186000

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

《高考备考指南·数学(理科)》包括系统复习用书、专题训练用书和习题解答共三册书,三册书相互配套,构成了一个特别适合数学高考复习特点的内容体系。

其中,系统复习用书包含了高中数学课程标准中必修课程和选修系列2的全部内容。

在充分考虑高中数学课程标准各种不同版本实验教科书的基础上,根据2008年新课程标准高考数学考试大纲和对2009年高考数学(广东卷)命题趋势的分析,系统复习用书将高中数学课程标准中的必修内容和选修内容进行了有机的整合,使得知识之间的内在联系更加紧凑、连贯。

为方便使用,系统复习用书按课时编写,而且将每课时的配套练习分为基础训练和综合提高两个部分。

系统复习用书可供考生作为数学高考第一轮复习使用。

专题训练用书配合系统复习用书,为每章提供了一套测试卷,既可作为班级单元测试用,也可作为考生自行检测用。

习题解答一书给出了系统复习用书中全部习题的详尽解答,以方便考生解题时及时查对答案,比较解法的优劣。

书籍目录

第一章 “集合与常用逻辑用语” 测试题第二章 “函数概念与幂函数、指数函数、对数函数” 测试题  
第三章 “导数及其应用” 测试题第四章 “平面向量” 测试题第五章 “三角函数、三角恒等变换与解  
三角形” 测试题第六章 “数列” 测试题第七章 “不等式” 测试题第八章 “空间向量与立体几何” 测  
试题第九章 “直线和圆的方程” 测试题第十章 “圆锥曲线方程” 测试题第十一章 “算法初步” 测试  
题第十二章 “统计” 测试题第十三章 “计数原理” 测试题第十四章 “概率” 测试题第十五章 “推理  
与证明” 测试题第十六章 “复数” 测试题

<<2009高考备考指南>>

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>