

图书基本信息

书名：<<5年真题小题精做 高考数学文科>>

13位ISBN编号：9787305105418

10位ISBN编号：7305105414

出版时间：2012-9

出版时间：南京大学出版社

作者：恩波

页数：184

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>

前言

高考真题是训练价值最大的习题，在复习的每一个阶段，都应该重视高考真题的训练。然而，在做真题时，往往会存在下列问题：问题1：常见的高考真题类资料是成套汇编，包含着大量综合性强的题目，不适合考生平时自主提升使用。

问题2：真题的试卷形式没有考虑教师和学生平时要用小练习的需求，每练题量过多，用时过长，使用起来不方便。

问题3：如果复习方法不得当，学生就会在高考真题的题海中不知所措，或者只是满足于将近几年的高考真题粗略地做一遍，费时费力而且没有实效。

高考命题，都是以体现新课标精神为核心的，英语课程标准在针对语法运用层面的教学方面明确提出“英语课程改革的重点就是要改变英语课程过分重视语法和词汇知识的讲解与传授、忽视对学生实际语言运用能力的培养的倾向”，近5年各地真题的命题中也逐步透露出“语法运用语境化”的趋势。

因此，高考小题全真练，通过最权威的试题给予学生最直接的语法使用体验。

鉴于此，我们为广大师生编写了这本高效实用的《5年真题小题精做》。

本书按考点分类汇编了2008—2012年共5年的全国新课标高考试卷中的所有单项选择题，并且按考点划分为16个专题，每个专题的题目又进行科学划分，划分为每一个小练习，并限制了答题时间。

本书既可以作为具有索引功能的工具书，同时也可以作为补充资料，供一、二轮复习期间穿插使用。

本书既可用作“随堂练”，也可用作“随时练”，学生要根据自身的复习特点利用本书，利用零碎时段和闲暇时间，充分研读真题，了解高考命题趋向，总结答题的技巧和方法，对单项选择题部分进行突破。

<<5年真题小题精做 高考数学文科>>

内容概要

小题全真练 成绩节节高 《5年真题小题精做：高考数学文科》按考点分类精选2008—2012年全国各地新课标高考试卷中的“小题”，突出重点，作为补充资料，供一、二轮复习期间穿插使用，方便学生查漏补缺。

采用小练习的形式，可操作性强，在轻松训练中练基础、练速度、练技巧！

书籍目录

第一章 集合与常用逻辑用语 考点1 集合 考点2 命题及其关系 考点3 逻辑联结词、全称量词与存在量词
第二章 函数 考点4 函数的概念与表示法 考点5 函数的基本性质 考点6 二次函数与幂函数 考点7 对数与对数函数 考点8 指数与指数函数 考点9 函数的图像 考点10 函数与方程 考点11 函数的综合应用
第三章 导数及其应用 考点12 导数的概念及运算 考点13 导数在研究函数性质中的应用
第四章 三角函数 考点14 三角函数的概念与同角关系式、诱导公式 考点15 两角和、差与二倍角的三角函数 考点16 三角函数的图像与性质 考点17 解三角形及其应用 考点18 三角函数的综合应用
第五章 平面向量与复数 考点19 平面向量的概念与运算 考点20 平面向量的数量积及其应用 考点21 复数的概念与运算
第六章 数列 考点22 数列的概念与通项公式 考点23 等差数列 考点24 等比数列 考点25 数列的通项与求和 考点26 数列的综合应用
第七章 不等式 考点27 不等关系与不等式性质 考点28 简单不等式的解法 考点29 二元一次不等式(组)与简单线性规划问题 考点30 基本不等式及其应用
第八章 立体几何初步 考点31 空间几何体的结构、三视图与直观图 考点32 空间几何体的表面积与体积 考点33 空间点、线、面的位置关系 考点34 立体几何的综合应用
第九章 直线与圆 考点35 直线的方程 两条直线的位置关系 考点36 圆的方程 直线与圆 圆与圆 考点37 空间直角坐标系
第十章 圆锥曲线 考点38 椭圆 考点39 双曲线 考点40 抛物线 考点41 圆锥曲线的综合问题
第十一章 算法初步与推理证明 考点42 算法初步 考点43 推理与证明
第十二章 概率与统计 考点44 统计 考点45 随机事件的概率与古典概型、几何概型 考点46 统计与概率的综合应用
第十三章 选修4系列 考点47 几何证明选讲 考点48 坐标系与参数方程 考点49 不等式选讲 考点50 优选法与试验设计初步
第十四章 新颖性问题 考点51 新颖性问题 参考答案与解析

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>