

图书基本信息

书名：<<数学三/四-数学考研模拟考试试卷>>

13位ISBN编号：9787560525914

10位ISBN编号：7560525911

出版时间：2007-10

出版时间：西安交通大学出版社

作者：龚冬保 主编

字数：250000

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

2008年数学考研大纲与2007年大纲相比,主要变化是试卷模式:选择题由10题减为8题,总题量由24题减为23题,但又不是退回到2006年,因为高等数学、线性代数和概率统计三部分内容的比例与2007年相同。

为了帮助考生正确把握考试方向,掌握基本解题方法,在总复习过程中,不断提高应试能力,我们编写了适应于2008年考研的10套模拟试卷,供读者检验复习效果使用。

数学考研大纲指出,研究生入学考试是具有“选拔功能的水平考试”,“要求考生比较系统地理解数学的基本理论,掌握数学的基本方法”。

据此,我们提出“凡是基本题都会做,凡是会做的题都不错”的应试对策。

模拟试卷也是这样出的:每套试卷中基本题约占105分、较难的题和难题约占45分(难题约20分)。

因此,在每年考试约束后,常有考生说模拟试卷与正式考题“太像了”!

但不少考生往往由于想考高分而去抠难题、偏题,未能充分利用模拟试卷去总结基本的考点和基本方法,并熟悉这些基本题,因而不能“举一反三、触类旁通”,乃至正式考试时,虽然觉得考题“面熟”,但自己却又不那么容易解答,个别考生甚至功亏一篑。

这是值得广大考生应当汲取的教训。

希望考生参照我们模拟卷中的重要提示,每周用一份试卷来“考”自己,测试完后,参照答案给自己评分,做一套题,分析小结一次,使每做一套题,提高一步,待到正式考试时,就像做“第11套试卷”,像平时那样轻松自如,取得理想成绩。

随卷赠送“答题卡”一张,我们将通过电子信箱免费解答您在做本模拟题中的疑问。

#### 作者简介

龚冬保，西安交通大学数学教授，全国优秀教师，多次获得国家、省(部)、校级优秀教师成果奖，国家级工科高等数学、线性代数和概率统计试题库题库组骨干专家，多次参加考研命题及各类数学竞赛命题工作，长期担任考研辅导、数学竞赛教练工作，是经验丰富的教学、命题专家。

编辑推荐

从2009年起, 数学考研大纲和数学考研试卷开始走向规范化, 数学一、二、三试卷中相同或基本相同的试题比例相当大。

2010年的考试大纲未变, 说明考试要求已趋稳定。

因此, 我们将《模拟考试试卷》整合为一册出版。

有关问题说明如下。

1. 试卷共计10套, 每套卷中均为23道题。

每道题的赋分及高数、线性代数、概率统计所占分值均与正式考卷相同, 考点覆盖面、难易程度均与规范试卷相似。

2. 每套模拟卷都是“成套”的, 一定要用集中时间, 像正式考试那样去做。

事先不要看题, 更不要将其拆开一道一道地做, 只有这样才能“模拟”测出自己的实际水平。

每做一套卷子后, 将自己认为典型的题目提出来反复练习, 用多种方法练, 这样不仅能全面地复习知识, 更重要的是能优化解题方法以及优化解答整套试卷的策略。

3. 做题前请认真阅读一下“重要提示”(见袋内), 掌握正确的方法, 提高效率, 以取得最好的模拟效果。

4. 题号形式: 仅有序号的题, 如(2), 表示本题数学一至三都适用; 若序号后有汉字数字, 如(3)(二), 表示本题仅适用于数学二(余类推)。

尽力帮助考生考好数学, 是我们的宗旨。

对于做我们模拟试卷有困难的考生, 我们提供网上免费答疑, 具体办法见袋中答疑卡。

衷心希望考生能多给我们一些使用信息, 以便本模拟试卷更实用。

祝考生们取得好成绩。

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>