

### 图书基本信息

书名：<<2011万学教育·海文考研·考研数学图书系列>>

13位ISBN编号：9787560534961

10位ISBN编号：7560534961

出版时间：2010-4

出版时间：西安交通大学出版社

作者：王式安 编著

页数：250

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

以突破某种考试为目的的学习行为，其基本学习原理就是锁定最有效的学习任务，并精确测算完成此任务所需要的学习时间，在学习时间和学习任务之间构建最合理的配置关系才能达成最佳的学习效果。

对于刚刚踏上征途的考研学子而言，其最主要的学习任务就是看书，最迫切需要了解的就是到底应该看哪些书，需要花多少时间，如何来规划才能收获最大的学习价值。

万学海文通过对往年数万考研学子的深入调查表明：1.每个考研学子最少会在学习资料上花费超过70%的学习时间；2.许多考研学子因缺乏科学权威的指导，在选择学习资料时常常无所适从；3.许多考研学子因盲目跟风常常会购买大量超越自己学习时间极限的学习资料。

为帮助刚刚踏上考研路的学子们构建最清晰、最合理的学习规划方案，万学海文凭借其在考研领域最强大的权威师资和最优秀的辅导团队，组织了各考研学科原命题组专家、阅卷组专家，并会同万学海文冠军辅导团队，融合十多年辅导精华，回归学习原理的本质，精心打造了本套全程策划书系，在众多的考研辅导书籍中，它独具特色，卓尔不群，主要具有如下优异品质。

一、全国唯一系统整合资深专家命题经验和高分学子学习实践的考研辅导书 十三位有丰富经验的命题组组长和数十位命题组专家，根据其多年的命题经验，集合1000多名优秀学子的学习实践，在精准把握命题规律的基础上，对备考内容进行最权威和最科学的剖析。

二、全国唯一以学生为本全程整体策划的考研辅导书 在十多年的考研辅导过程中，我们透彻了解各种考生的学习特性，归纳总结了众多学子的优秀学习方法，并以此为基础提炼出最有效的学习内容，同时，结合万学海文最卓越辅导系统——钻石卡辅导系统的辅导时间，对考研学习资料进行全程系统规划，最大限度提升考研学子的学习效率，使其不再将宝贵的复习时间浪费在一些根本不会考到的学习内容上。

三、全国唯一配备《使用说明书》的考研辅导书 好的产品要有好的《使用说明书》，万学海文考研辅导书系全国独家首度配备《使用说明书》。

本系列图书均附有详尽的学习规划和使用说明。其中，学习规划帮助考生明确科目的整体复习规划；图书使用说明则针对不同基础的考生应该在什么阶段、花费多少时间、如何学习本书给予了系统量化的指导与说明。

## 内容概要

本书汇编了1999—2010年全国硕士研究生入学统一考试数学(二)的12年试题,全部由王式安、蔡燧林、胡金德3位具有10余年命题经验的资深命题专家和具有10余年阅卷经验的阅卷专家——程杞元老师精心编写而成。

他们对考试大纲有多年的研究经验,对考研真题的命题规律和阅卷标准都有精心的研究和独到的见解,从而奠定了他们对考研数学真题学习指导的权威性。

## 作者简介

王式安，原北京理工大学研究生院副院长、应用数学系副主任，教授，美国哥伦比亚大学、南佛罗里达大学、纽约大学等大学的访问教授，享受国务院政府特殊津贴的数学专家。

曾任教育部考试中心考研数学命题组成员（1987-2001年）。

胡金德，清华大学教授，清华大学版《线性代数》的主要著作人。

曾任教育部考研数学命题组线性代数组组长、总负责人（1989-2001年），北京地区硕士研究生入学考试数学阅卷部（由15个阅卷组组成）总负责人（1997-2001年）。

蔡燧林，原浙江大学数学系副主任、教授1992年起享受国务院政府特殊津贴的数学专家。

曾任教育部考研数学（数学一和数学二）命题组组长（1992-2000年）浙江省考研数学阅卷组成员，考研高等数学最权威辅导专家。

程杞元，原北京理工大学应用数学系主任，教授。

曾任全国硕士研究生入学考试数学阅卷组副组长，著名考研辅导专家，以巧思妙解见长，深受广大考研学子推崇。

## 书籍目录

第一篇 历年试题 2010年全国硕士研究生入学统一考试试题 2009年全国硕士研究生入学统一考试试题  
2008年全国硕士研究生入学统一考试试题 2007年全国硕士研究生入学统一考试试题 2006年全国  
硕士研究生入学统一考试试题 2005年全国硕士研究生入学统一考试试题 2004年全国硕士研究生  
入学统一考试试题 2003年全国硕士研究生入学统一考试试题 2002年全国硕士研究生入学统一考试  
试题 2001年全国硕士研究生入学统一考试试题 2000年全国硕士研究生入学统一考试试题 1999年  
全国硕士研究生入学统一考试试题 第二篇 高等数学 第一章 函数、极限、连续 第二章 一元函数微  
分学 第三章 一元函数积分学 第四章 多元函数微积分学 第五章 常微分方程 第三篇 线性代数  
第一章 行列式 第二章 矩阵 第三章 向量 第四章 线性方程组 第五章 特征值、特征向量 第六  
章 二次型 第四篇 答案速查

编辑推荐

命题人讲真题四大组长强强联手重磅出击，十五年命题经验打造考研真题最权威解析，其他的《真题解析》都是告诉您命题专家可能在想什么？

《2011版考研数学历年真题权威解析（数学2）》的作者告诉您，命题专家到底在想什么？

#### 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>