

图书基本信息

书名：<<考研数学历届真题考点与题型分类精解>>

13位ISBN编号：9787511413741

10位ISBN编号：7511413749

出版时间：2012-3

出版单位：中国石化出版社有限公司

作者：王欢 等主编

页数：210

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

本套书的编写特点如下：

1. 配合最新考试大纲，反映最新变化

本书在严格遵循最新考试精神和最新考试大纲要求的基础上，力求反映最新考试要求，紧扣全国硕士研究生入学数学考试的脉搏。

2. 注重考试技巧、高效突破难关

本书精辟阐明解题思路，全面展现题型变化，为考生全程领航和理性分析，引领考生高效通过考试难关。

考生可以利用本套冲刺试卷进行考前模拟实战训练，检验自己的学习成果，及时进行查漏补缺，有针对性地进行复习备考。

希望考生能在仿真的环境下进行模拟训练，这样效果最佳。

3. 教授亲自主笔，编写阵容强大

本书由一线专家和教授亲自编著。

编者多年来一直从事考研数学的考前辅导工作，积累了丰富的教学辅导经验，对历年考试情况比较了解，对考生在复习和考试过程中可能遇到的问题把握得比较准确。

作者简介

王欢：考研数学、MBA数学辅导专家，GCT数学辅导专家。
合著有《2009年GCT入学资格考试应试指导数学分册》、《实变函数论基础》、《2010年全国硕士研究生入学考试十年真题精解数学一》、《硕士研究生入学考试数学应试教程理工类》、《硕士研究生入学考试数学应试教程经济类》等多部著作。

书籍目录

第一篇 1997 ~ 2012年考研数学二试题分类解析

第一部分 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 多元函数微分学

第五章 重积分

第六章 微分方程

第二部分 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 矩阵的特征值与特征向量

第六章 二次型

第二篇 2003 ~ 2012年考研数学二试题

2003年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2004年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2005年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2006年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2007年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2008年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2009年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2010年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2011年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

2012年全国硕士研究生入学统一考试数学二试题

编辑推荐

《燕园教育·2013考研专家指导丛书：考研数学历届真题考点与题型分类精解（数学2）》由多次参加命题及阅卷的专家亲自编写，内容系统、权威严格按照最新考试大纲，覆盖所有考点。

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>