

<<数学历年试题解析 数学三>>

图书基本信息

书名：<<数学历年试题解析 数学三>>

13位ISBN编号：9787801403247

10位ISBN编号：780140324X

出版时间：2012-2

出版时间：国家行政学院出版社

作者：刘西垣,李永乐,袁荫棠 主编

页数：334

字数：560000

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

对于数学考试而言，试卷本身就是一份量表，它是《数学考试大纲》规定的考试内容和考试要求的具体体现。

全国硕士研究生数学入学考试统考试题是广大数学教师及参加命题的专家、教授智慧和劳动的结晶，是一份宝贵的资料。

每一道试题，既反映了《数学考试大纲》对考生数学知识、能力和水平的要求，又蕴涵着命题的指导思想、基本原则和趋势，因此，对照《数学考试大纲》分析、研究这些试题不仅可以展示出统考以来数学考试的全貌，便于广大考生了解有关试题和信息，从中发现规律，归纳出每部分内容的重点。

## <<数学历年试题解析 数学三>>

### 内容概要

本书汇集了1995-2009年历届全国硕士研究生入学统考数学一试题，而且对所有试题均给出了详细解答，并尽量做到一题多解。

有很多试题的解法是我们几位编者从事教学和考研辅导总结出来的，具有独到之处。

本书每章按以下内容编写：  
编者按——总体说明历年试题在本章所考查的重要知识点、常考题型及所占总分比例，便于考生在宏观上把握重点。

题型分类解析——将历年同一内容的试题归纳在一起，并进行详细解答。

另外，每种题型后附有综述——归纳总结该题型解题思路、方法和技巧，并举例说明。

<<数学历年试题解析 数学三>>

书籍目录

第一篇 2009年考研数学三试题答案与解析 2009年考研数学三试题 2009年考研数学三试题答案与解析  
 第二篇 1995-2008年考研数学三试题答案与解析 2008年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 2007年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题 2006年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 2005年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题 2004年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 2003年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题 2002年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 2001年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题 2000年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 1999年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题 1998年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 1997年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题 1996年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 1995年全国硕士研究生入学统一考试数学三试题  
 第三篇 1995-2008年考研数学三试题分类解析 第一部分 微积分 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 无穷级数 第六章 常微分方程与差分方程 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 第三部分 概率论与数理统计 第一章 随机事件和概率 第二章 随机变量及其分布 第三章 多维随机变量及其分布 第四章 随机变量的数字特征 第五章 大数定律和中心极限定理 第六章 数理统计的基本概念 第七章 参数估计

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《北大燕园·2012年李永乐·李正元考研数学6:数学历年试题解析(数学3)》由国家行政学院出版社出版。

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>