

<<历年考研数学试题分类解析与应试指导>>

图书基本信息

书名：<<历年考研数学试题分类解析与应试指导>>

13位ISBN编号：9787560831022

10位ISBN编号：7560831028

出版时间：2005-8

出版时间：上海同济大学

作者：陈光曙

页数：204

字数：339000

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

本书汇编和整理了1987-2005年共19年的全国硕士入学统一考试数学试题（数学一），根据试题类型和涉及的知识内容进行了分类解答，给出了各题的一般解题方法和常用技巧。

为了拓宽读者的解题思路，对部分题目还给出了多种解法或证法。

本书还以教育部制订的最新“数学考试大纲”为依据，对每一道试题的主要知识点和解题思路等进行了评注，以帮助读者在较短的时间内理解和掌握高等数学、线性代数和概率论与数理统计等章节内容、重点和方法。

本书试题解析详细，讲解透彻，除供参加全国硕士研究生入学统一考试（数学一）的考生复习使用，也可供大专院校在读学生学习大学数学的习题训练以及有关教师用作教学参考书。

书籍目录

前言第1章 向量代数与空间解析几何 1.1 考试内容和要求 1.2 填空题 1.3 选择题 1.4 解答题第2章 一元函数微分学 2.1 考试内容和要求 2.2 填空题 2.3 选择题 2.4 解答题第3章 一元函数积分学 3.1 考试内容和要求 3.2 填空题 3.3 选择题 3.4 解答题第4章 无穷级数 4.1 考试内容和要求 4.2 填空题 4.3 选择题 4.4 解答题第5章 多元函数微分学 5.1 考试内容和要求 5.2 填空题 5.3 选择题 5.4 解答题第6章 多元函数积分学 6.1 考试内容和要求 6.2 填空题 6.3 选择题 6.4 解答题第7章 常微分方程 7.1 考试内容和要求 7.2 填空题 7.3 选择题 7.4 解答题第8章 线性代数 8.1 考试内容和要求 8.2 填空题 8.3 选择题 8.4 解答题第9章 概率论与数理统计 9.1 考试内容和要求 9.2 填空题 9.3 选择题 9.4 解答题

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>