

图书基本信息

书名：<<线性代数综合题概率论与数理统计综合题解析>>

13位ISBN编号：9787113066093

10位ISBN编号：7113066097

出版时间：2005-7

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：陈文灯

页数：102

字数：165000

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

在近几年的考研辅导中,有很多考生向我们反映,自己感觉数学的基本概念、基本定理和基本公式都掌握了,但遇到综合题还是无从下手。

而综合题是近几年硕士研究生入学考试的重头戏,占据着举足轻重的地位,是提高考分的关键。

基于此,如何帮助考生在较短时间内提高解综合题的能力,从而达到硕士研究生入学考试的数学分数线,甚至取得高分,是我们研发此书的初衷和愿望。

长期的教学实践经验表明,要提高解综合题的能力,就必须有针对性地做一定量的综合题。

在对近年考研试卷中综合题的认真研究和分析的基础上,结合多年的考研数学辅导经验,我们精心编写了这套“综合题解析”丛书,共三册,分别为《高等数学综合题解析(数学一、二)》、《高等数学综合题解析(数学三、四)》和《线性代数综合题、概率论与数理统计综合题解析(数学一~四)》。

它们不仅内容新颖、知识涵盖面广、前瞻性强;而且大部分题目都由编者亲笔撰写,在其他同类书中很难找到。

每道题的解答分为三个层次: 分析: 简明地给出解题思路。

详解: 按“分析”中的思路详细解答所给问题。

注: 强调题解中涉及的重要知识点和方法,并对容易混淆和不易弄懂的部分加以说明。

我们相信: 通过对这套综合题亲自动手练习,再参看每道题的解答,考生定会对高等数学的各知识点真正达到融会贯通,解答综合题的思路更加灵活多样,考生的数学水平显著提高。

在考研中取得高分将胸有成竹。

本书为《高等数学综合题解析(数学一、二)》,共精编了110道综合题。

本书主要为参加硕士研究生入学考试的考生朋友而作,也可供大学生阅读和大学教师参考。

作者简介

陈文灯，中央财经大学教学系主任、教授，全国考研界著名的、享受国务院特殊津贴的辅导专家。他独创了许多数学解题技巧和方法，破译了考研过关秘诀，总结归纳出考研过关的197种基本题型。连续6年（2000～2005年）全国文科和理科考研数学单科最高分多出自他的辅导班。

书籍目录

第一部分 概述 一、什么是综合题 二、为什么要编制综合题 三、如何解综合题 四、全书结构第二部分 线性代数综合题及解答 一、问题 二、解答第三部分 概率论与数理统计综合题及解答 一、问题 二、解答

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>