

《高等数学综合题解析。数学一、二》

图书基本信息

书名：《高等数学综合题解析。数学一、二》

13位ISBN编号：9787113066079

10位ISBN编号：7113066070

出版时间：2005-7

出版社：中国铁道工业出版社

作者：陈文灯

页数：168

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《高等数学综合题解析。数学一、二》

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。

《高等数学综合题解析。数学一、二》

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。

《高等数学综合题解析。数学一、二》

书籍目录

第一部分 概述 第二部分 计算题及解答 一、问题 二、解答 第三部分 证明题及解答 一、问题 二、解答

《高等数学综合题解析。数学一、二》

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:www.tushu111.com