

图书基本信息

书名：<<考研数学二十年真题精解与热点问题>>

13位ISBN编号：9787111378914

10位ISBN编号：7111378911

出版时间：2012-7

出版时间：机械工业出版社

作者：陈启浩

页数：176

字数：337000

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

本书是考研数学辅导书?主要内容包括2003年到2012年十年的考研数学二的真题，真题的分析、解答和延伸，以及对考试热点问题的讨论。

本书适合参加全国硕士研究生入学统一考试“数学二”的同学阅读，也可作为教师的参考书。

书籍目录

研数学复习指导系列丛书介绍

前言

A十年真题

- 一、2012年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 二、2011年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 三、2010年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 四、2009年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 五、2008年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 六、2007年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 七、2006年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 八、2005年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 九、2004年全国硕士研究生入学统一考试试题
- 十、2003年全国硕士研究生入学统一考试试题

B十年真题精解

- 一、2012年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 二、2011年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 三、2010年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 四、2009年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 五、2008年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 六、2007年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 七、2006年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 八、2005年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 九、2004年全国硕士研究生入学统一考试试题精解
- 十、2003年全国硕士研究生入学统一考试试题精解

C热点问题

一、高等数学

- 1 未定式极限的计算
 - 2 数列极限存在准则的应用
 - 3 零点定理、罗尔定理、拉格朗日中值定理与积分中值定理的综合应用
 - 4 定积分的计算方法
 - 5 二重积分的计算
 - 6 二阶常系数线性微分方程的求解
- 二、线性代数
- 7 向量组的线性相关性的判定
 - 8 线性方程组解的结构与求解
 - 9 矩阵的特征值与特征向量的计算
 - 10 二次型化标准形与规范形

参考文献

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>