

<<考研数学过关1000题>>

图书基本信息

书名：<<考研数学过关1000题>>

13位ISBN编号：9787810930413

10位ISBN编号：7810930419

出版时间：2003年

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：朱士信等编

页数：273

字数：420000

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>

<<考研数学过关1000题>>

内容概要

本书是作者根据教育部制定的考研数学新大纲，结合近几年来考研数学命题方向和规律精心编写的学习辅导资料，旨在帮助学生通过大容量、多题型的训练，正确理解相关的概念、定理和结论，掌握解题的规律和技巧，培养学生分析问题和解决问题的能力，提高学习效率和考试水平。

本书选题经典，解答精妙，考点突出，是高等学校理工农医经管类专业学生报考硕士研究生强化数学训练的理想教材，也可作为高等学校低年级学生、自考学生的日常学习辅导材料，同时还可作为相关教师的教学参考书。

书籍目录

第一部分 高等数学 第1章 一元函数微分学 答案与提示 第2章 一元函数积分学 答案与提示 第3章 向量代数与空间解析几何 答案与提示 第4章 多元函数微分学及其应用 答案与提示 第5章 重积分 答案与提示 第6章 曲线积分与曲面积分 答案与提示 第7章 无穷级数 答案与提示 第8章 常微分方程 答案与提示
第二部分 线性代数 第1章 行列式的计算 答案与提示 第2章 矩阵的运算 答案与提示 第3章 向量和线性方程组 答案与提示 第4章 特征值和特征向量 答案与提示
第三部分 概率论与数理统计 第1章 随机事件和概率 答案与提示 第2章 一维随机变量及其分布 答案与提示 第3章 多维随机变量及其分布 答案与提示 第4章 大数定律与中心极限定理 答案与提示 第5章 大数定律中心极限定理 答案与提示 第6章 数理统计的基本概念 答案与提示 第7章 参数估计 答案与提示 第8章 假设检验 答案与提示

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>