

<<高等数学>>

图书基本信息

书名：<<高等数学>>

13位ISBN编号：9787810543033

10位ISBN编号：7810543032

出版时间：2003-9

出版时间：东北大学出版社

作者：王永葆等编

页数：418

字数：348000

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>

<<高等数学>>

内容概要

全书共分三个部分，前两部分为线性代数、概率统计的内容要点概述和典型例题分析；第三部分为试题解答，第一部分为线性代数，有行列式、矩阵、线性方程组、线性空间、特征值问题与实二次型等五章。

第二部分为概率统计，有概率的基本概念、随机变量及其分布、参数估计、假设检验、回归分析与相关分析等五章，第三部分为1992~2003年上半年全国高等教育自学考试《高等数学（二）》的全部试题，为了保持试题的完整性。

将23套考试试题按时间顺序编排。

并均做了详细解答。

本书可供参加自学考试的学生使用，也可作为财经类大专学生的学习参考书。

<<高等数学>>

书籍目录

第一部分 线性代数 第一章 行列式 1.1 内容要点 1.2 典型例题 第二章 矩阵 2.1 内容要点 2.2 典型例题 第三章 线性方程组 3.1 内容要点 3.2 典型例题 第四章 线性空间 4.1 内容要点 4.2 典型例题 第五章 特征值问题与实二次型 5.1 内容要点 5.2 典型例题 第二部分 概率统计 第一章 概率的基本概念 1.1 内容要点 1.2 典型例题 第二章 随机变量及其分布 2.1 内容要点 2.2 典型例题 第三章 参数估计 3.1 内容要点 3.2 典型例题 第四章 假设检验 4.1 内容要点 4.2 典型例题 第五章 回归分析与相关分析 5.1 内容要点 5.2 典型例题 第三部分 试题与解答 1992年上半年全国高等教育自学考试《高等教学二》试题 1992年上半年全国高等教育自学考试《高等教学二》试题解.....

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>