

<<2003全国经济学硕士研究生入学>>

图书基本信息

书名：<<2003全国经济学硕士研究生入学统一考试>>

13位ISBN编号：9787302052388

10位ISBN编号：7302052387

出版时间：2002-8

出版时间：清华大学出版社

作者：傅维潼

页数：593

字数：477

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>

<<2003全国经济学硕士研究生入学>>

内容概要

本书根据2003年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲编写。

根据大纲的要求，全书包括高等数学中的函数、极限与连续，一元函数的微积分，多元函数的微积分，无穷级数，线性代数中的行列式，矩阵，向量，线性方程组，以及概率统计中的随机变量及其概率分布，大数定律和中心极限定理等内容。

并附有6套模拟试题。

书籍目录

第1篇 微积分 第1章 函数、极限与连续 第2章 一元函数微分学 第3章 一元函数积分学 第4章 多元函数微积分学 第5章 无穷级数 第6章 常微分方程与差分方程 第2篇 线性代数 第7章 行列式 第8章 矩阵 第9章 向量 第10章 线性方程组 第11章 矩阵的特征值和特征向量 第12章 二次型 第3篇 概率论与数理统计 第13章 随机事件和概率 第14章 随机变量及其概率分布 第15章 随机变量的联合概率分布 第16章 大数定律和中心极限定理 第17章 数理统计的基本概念 第18章 参数估计 第19章 假设检验 第4篇 模拟试题 数学(三) 模拟试题() 数学(三) 模拟试题() 数学(三) 模拟试题() 数学(四) 模拟试题() 数学(四) 模拟试题() 数学(四) 模拟试题() 数学(四) 模拟试题()

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>