

<<经济应用数学>>

图书基本信息

书名：<<经济应用数学>>

13位ISBN编号：9787564122980

10位ISBN编号：7564122986

出版时间：2010-8

出版时间：东南大学出版社

作者：滕兴虎，张燕，滕加俊，等编

页数：361

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>

## &lt;&lt;经济应用数学&gt;&gt;

## 内容概要

《微积分》是经济数学中一门很重要的基础课程，也是经济类各专业研究生入学考试必考的内容，赵树嫄编写的《经济应用数学基础（一）——微积分》反映了该学科前沿的最新动态，广受好评。为了帮助广大同学扎实地掌握微积分的精髓和解题技巧，提高解答各种题型的能力，我们编写了本辅导教材。

《经济应用数学基础1：微积分全程学习指导与习题精解（人大三版）》主要由以下几个部分组成：1. 基本要求；2. 主要概念与公式；3. 重点、难点解答；4. 典型例题分析；5. 课后习题全解；6. 考研真题精解；7. 同步测试题。

《经济应用数学基础1：微积分全程学习指导与习题精解（人大三版）》内容编排合理，实用性强，是广大微积分学习者不可或缺的一本参考用书。

<<经济应用数学>>

作者简介

滕兴虎，解放军理工大学应用教学教研室讲师，理工大学优秀教师。长期工作在教学第一线，分别讲授过数学分析、高等数学、概率论与数理统计、线性代数等课程，在《应用泛出分析学报》等期刊公开发表教学科研论文十余篇，多次担任考研辅导及各类教学竞赛的辅导工作，出版了《数学分析辅导与习题精解》、《微积分辅导与习题精解》等教材十余部，因工作突出荣立三等功一次，多次荣获嘉奖。

## 书籍目录

第一章 函数基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第二章 极限与连续基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第三章 导数与微分基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第四章 中值定理与导数的应用基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第五章 不定积分基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第六章 定积分基本要求重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第七章 无穷级数基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第八章 多元函数基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案第九章 微分方程与差分方程简介基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解考研真题精解同步测试题同步测试题参考答案

编辑推荐

重点难点提示，典型例题分析，课后习题全解，考研真题精解，同步测试检验，权威全面全能，考试考研无敌。

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>