

<<微积分学习与考试指导>>

图书基本信息

书名：<<微积分学习与考试指导>>

13位ISBN编号：9787300023038

10位ISBN编号：7300023037

出版时间：1999-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：赵树嫖

页数：562

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>

<<微积分学习与考试指导>>

内容概要

经济应用数学基础是财经、管理等专业的必修课。但该课程中某些内容，对有些读者，特别是自学的读者，有一定难度。例如对某些概念理解不透，运算技巧掌握不好等。因此不少读者要求出版学习该课程的参考书。我们就是应读者的这种要求，编写了本书。它可以给讲授该课程的教师提供“教学参考”，也可以给在校学生及参加自学考试的学员作为“学习与考试指南”，也可以为在职财经工作者自学进修或想投考财经类专业研究生的读者作“学习辅导”，也适用于社会上助学辅导班作考前复习的“串讲教材”。本书以由中国人民大学出版社出版、赵树原主编的《经济应用数学基础(一)微积分》为主要教科书，同时兼顾其他类似教材的内容。所以不论使用哪本教材，均可采用本书作为参考书。

<<微积分学习与考试指导>>

书籍目录

第一章 函数 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题一 四、练习题一解答 第二章 极限与连续 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题二 四、练习题二解答 第三章 导数与微分 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题三 四、练习题三解答 第四章 中值定理与导数应用 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题四 四、练习题四解答 第五章 不定积分 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题五 四、练习题五解答 第六章 定积分 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题六 四、练习题六解答 第七章 无穷级数 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题七 四、练习题七解答 第八章 多元函数 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题八 四、练习题八解答 第九章 微分方程 一、重要概念与定理的析疑与总结 二、例题选讲 三、练习题九 四、练习题九解答

<<微积分学习与考试指导>>

媒体关注与评论

书评《微积分学习与考试指导》是教育部高职高专推荐教材经济应用数学基础(一)《微积分》(修订本)的辅导书,包括三部分内容:各章学习与考试要点、补充例题及全部习题详细解答。本书引导读者在全面学习的基础上抓住重点,明确主要内容,深入理解主要概念与主要理论,熟练掌握主要运算方法,并适当拓宽知识面,以适应各种考试的要求,把好钢用在刀刃上,达到事半功倍的效果。

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>