

<<经济数学基础>>

图书基本信息

书名：<<经济数学基础>>

13位ISBN编号：9787561332603

10位ISBN编号：7561332602

出版时间：2005-3

出版时间：陕西师范大学出版社（南京事业部）

作者：吴红,滕加俊

页数：580

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;经济数学基础&gt;&gt;

## 内容概要

《微积分》是经济数学中一门很重要的基础课，也是经济类各专业研究生入学考试必考的内容。为了帮助广大学生扎实地掌握《微积分》的精髓和解题技巧，提高解答各种题型的能力，我们根据赵树嫄编写的经济应用教学基础（一）-《微积分》编写了本辅导教材。

本辅导教材由以下几个部分组成 1. 概念、定理及公式：列出了各章的基本概念、重要定理和重要公式，突出必须掌握或考试中出现频率较高的核心内容。

2. 重点、难点解答：列出相应各章的重点、难点内容，并对重点、难点内容给出了相应的解释说明，以帮助广大同学对相应内容理解得更加透彻。

3. 课后习题全解：教材中课后习题丰富、层次多，许多基础性问题从多个角度帮助理解基本概念和基本理论，因此我们对课后习题给出了详细的解答。

由于微积分解题方法多种多样，大多数习题我们只给出了一种参考解答，其它方法留给读者自己去思考。

4. 考研试题精解：精选历年全国研究生入学考试试题中具有代表性的题目进行了详细的解答，这些题目涉及内容广、题型多、技巧性强，可以使广大同学举一反三，触类旁通，开拓解题思路，更好地掌握微积分的基本内容和解题方法。

## &lt;&lt;经济数学基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 函数[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题一全解[考研习题精解]第二章 极限与边连续[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题二全解[考研习题精解]第三章 导数与微分[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题三全解[考研习题精解]第四章 中值定理、导数的应用[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题四全解[考研习题精解]第五章 不定积分[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题五全解[考研习题精解]第六章 定积分[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题六全解[考研习题精解]第七章 无穷级数[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题七全解[考研习题精解]第八章 多元函数[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题八全解[考研习题精解]第九章 微分方程与差分方程简介[基本要求、重点与难点][主要概念及公式][重点、难点解答]习题九全解[考研习题精解]

<<经济数学基础>>

编辑推荐

名师执笔，精准解答，知识归纳，习题全解，经典考题。

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>