

# 《微积分》

## 图书基本信息

书名：《微积分》

13位ISBN编号：9787810987288

10位ISBN编号：7810987283

出版时间：2006-9

出版社：上海财大

作者：冉兆平 编

页数：247

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《微积分》

## 内容概要

《微积分(微积分学习指导)》共八章，主要内容包括函数的极限、函数的连续、一元函数的导数和微分、微分中值定理、一元函数的不定积分和定积分、多元函数的微分和积分、级数。针对应用型高等教育的特点，《微积分(微积分学习指导)》内容通俗易懂，大量略去一些抽象的证明与推导，对抽象的概念，尽量给以描述性的定义，使得“讲起来好讲，学起来好学”。为了使同学们更好地掌握微积分的内容和方法，《微积分(微积分学习指导)》加大了例题的讲解，同时在每章后配有大量的练习，以使同学们通过练习加深对数学知识的理解，巩固基础知识，提高解题技能。

# 《微积分》

## 精彩短评

1、自学最难得就是你不知道选哪本教材，因为看到是21世纪经济管理专业用的教材就选了这本，还好。大致都讲清楚的。例题也挺多的。现在在用的线性代数的简直是坑爹。还好我有维基百科。

# 《微积分》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)