

<<微积分同步辅导与习题精解>>

图书基本信息

书名：<<微积分同步辅导与习题精解>>

13位ISBN编号：9787312020032

10位ISBN编号：7312020038

出版时间：2006-9

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：俞诗秋

页数：410

字数：374000

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>

## <<微积分同步辅导与习题精解>>

### 内容概要

《微积分》是大学经济学和管理学各专业的必修基础课程和硕士研究生入学的必考科目。要想学好这门课程并在考试中取得优异成绩，除了接受优质的课堂教学以外，还必须做大量的习题以不断地领会和掌握每一个定理、公式以及各种计算方法。

本书就是为了使读者能够大量地接触各种类型的习题、试题从而极大地提高应试能力而编写的。

为了使读者全面掌握《微积分》这门课程，本书每一章按照【考点综述】、【内容提要】、【经典题解】、【习题全解】四个部分编写。

<<微积分同步辅导与习题精解>>

书籍目录

前言第一章 函数 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第二章 极限与连续 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第三章 导数与微分 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第四章 中值定理与导数的应用 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第五章 不定积分 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第六章 定积分 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第七章 无穷级数 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第八章 多元函数 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解第九章 微分方程与差分方程 考点综述 内容提要 经典题解 习题全解

<<微积分同步辅导与习题精解>>

编辑推荐

《微积分同步辅导与习题精解(人大修订本经济应用数学基础配套辅导)》由中国科学技术大学出版社出版。

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>