

# 《高等数学自学精粹》

## 图书基本信息

书名：《高等数学自学精粹》

13位ISBN编号：9787313019936

10位ISBN编号：7313019939

出版时间：1998-1

出版社：上海交通大学出版社

作者：

页数：323

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)

# 《高等数学自学精粹》

## 内容概要

《高等数学自学精粹》共8章，内容包括函数及其图形；极限与连续；导数与微分；中值定理与导数的应用；积分；无穷级数；多元函数微积分；微分方程初步等。《高等数学自学精粹》由上海交通大学出版社出版。

版权页： 插图：

# 《高等数学自学精粹》

## 编辑推荐

《高等数学自学精粹》是作者按照全国高等教育自学考试指导委员会高等教育自学考试教材《高等数学（一）》（经济管理类专业）教材的内容，根据多年的教学实践和给参加自学考试的考生进行复习辅导所积累的丰富资料，根据对学生考试时典型错误的分析，针对自学考试的特点和要求而编写的。

《高等数学自学精粹》除供经济类专业使用外，也可供其他专业的高等数学读者使用，不仅适用于广大自学考生，而且可供大学生复习、学习之用。

# 《高等数学自学精粹》

## 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)