

<<高等数学>>

图书基本信息

书名：<<高等数学>>

13位ISBN编号：9787508709109

10位ISBN编号：7508709101

出版时间：2006-1

出版时间：中国社会出版社

作者：唐旭晖、牛培平、胡成栋

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>

## <<高等数学>>

### 内容概要

本书作为高等数学提高课程的教学用书，涵盖了考研数学大纲中对高等数学所要求的全部内容。全书由引论及十章组成，按通常的教学顺序编排，其中包括内容提要、例题解析、习题、习题的答案与提示。

本书内容全面，易于教学与自学，可作为考研数学辅导班、数学竞赛辅导班的教材或参考用书，也可作为参加考研或数学竞赛学生的自学辅导书。

## &lt;&lt;高等数学&gt;&gt;

## 书籍目录

引论 变量与函数 内容提要 例题 习题 答案与提示第一章 极限 内容提要 例题A 例题B  
习题A 习题B 答案与提示第二章 连续 导数 微分 内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答  
案与提示第三章 微分中值定理与导数应用 内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答案与提  
示第四章 一元积分 内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答案与提示第五章 空间解析几  
何 内容提要 例题 习题 答案与提示第六章 多元函数微分学 内容提要 例题A 例题B 习  
题A 习题B 答案与提示第七章 重积分 内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答案与提示  
第八章 曲线积分与曲面积分 内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答案与提示第九章 无  
穷级数 内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答案与提示第十章 常微分方程与差分方程  
内容提要 例题A 例题B 习题A 习题B 答案与提示参考文献

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>