

<<微积分辅导>>

图书基本信息

书名：<<微积分辅导>>

13位ISBN编号：9787560938530

10位ISBN编号：7560938531

出版时间：2006-10

出版时间：华中科技大学出版社

作者：华中科技大学高等数学课题组

页数：340

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>

<<微积分辅导>>

内容概要

内容包括函数、极限与连续、一元微积分、矢量代数与空间解析几何、多元微积分、无穷级数、常微分方程等。

为了便于学生学习，每章分为主要公式和结论、解题指导、练习题、答案与提示四个部分，指出重要知识点，所选题型典型而全面，例题分析浅显易懂，解答多样，注重解题方法和技巧的运用，针对性强。

本书可作为习题课教材及本、专科学生自学读本使用。

<<微积分辅导>>

书籍目录

第一章 函数1.1 主要公式和结论1.2 解题指导1.3 练习题1.4 答案与提示第二章 极限与连续2.1 主要公式和结论2.2 解题指导2.3 练习题2.4 答案与提示第三章 导数与微分3.1 主要公式和结论3.2 解题指导3.3 练习题3.4 答案与提示第四章 微分中值定理与导数的应用4.1 主要公式和结论4.2 解题指导4.3 练习题4.4 答案与提示第五章 不定积分5.1 主要公式和结论5.2 解题指导5.3 练习题5.4 答案与提示第六章 定积分及其应用6.1 主要公式和结论6.2 解题指导6.3 练习题6.4 答案与提示第七章 常微分方程7.1 主要公式和结论7.2 解题指导7.3 练习题7.4 答案与提示第八章 多元函数微分学8.1 主要公式和结论8.2 解题指导8.3 练习题8.4 答案与提示第九章 重积分9.1 主要公式和结论9.2 解题指导9.3 练习题9.4 答案与提示第十章 曲线积分与曲面积分10.1 主要公式和结论10.2 解题指导10.3 练习题10.4 答案与提示第十一章 无穷级数11.1 主要公式和结论11.2 解题指导11.3 练习题11.4 答案与提示第十二章 矢量代数与空间解析几何12.1 主要公式和结论12.2 解题指导12.3 练习题12.4 答案与提示

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>