

<<高等数学.1, 微积分习题解答/全>>

图书基本信息

书名：<<高等数学.1, 微积分习题解答/全国高等教育自学考试辅导丛书>>

13位ISBN编号：9787502756024

10位ISBN编号：7502756027

出版时间：2003-3

出版时间：海洋出版社

作者：候德俊

页数：477

字数：428000

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>

内容概要

本书是全国高等教育自学考试指导委员会组编的指定教材《高等数学（一）微积分》（高汝熹主编，武汉大学出版社出版）的配套用书。

本书的特点

1、本书完全依照指定教材的结构，对每一章节的所有习题逐一做了详细的解答，且解答的思路清晰开阔，方法简便直接，个别地方还加了注解给予说明，易于为广大读者理解和掌握。

2、本书最后附有1998-2001年的统一考试试题，按考试题型和考核内容归纳分类，解题过程详细，并有解题思路和分析，对选择题还给出了选与不选的理由。

本书旨在帮助应试者全面掌握本课程的内容，熟悉相关知识的统考题型，掌握应试中所必需的技巧，从而取得理想的应试效果。

书籍目录

第一章 函数及其图形 习题1.1 习题1.2 习题1.3 习题1.4 复习题第二章 极限与连续 习题2.1 习题2.2 习题2.3 习题2.4 习题2.5 习题2.6 复习题第三章 导数与微分 习题3.1 习题3.2 习题3.3 习题3.4 习题3.5 复习题第四章 中值定理与导数的应用 习题4.1 习题4.2 习题4.3 习题4.4 复习题第五章 积分 习题5.1 习题5.2 习题5.3 习题5.4 复习题第六章 无穷级数 习题6.1 习题6.2 习题6.3 习题6.4 复习题第七章 多元函数微积分 习题7.1 习题7.2 习题7.3 习题7.4 习题7.5 习题7.6 复习题第八章 微分方程初步 习题8.1 习题8.2 习题8.3 习题8.4 习题8.5 复习题附录 1998.04-2001.10高等教育自学考试全国统一命题考试《高等数学(一)微积分》试题详解 单项选择题 计算及证明题

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>