

<<高等数学辅导-生化类(上册)>>

图书基本信息

书名：<<高等数学辅导-生化类(上册)>>

13位ISBN编号：9787310027125

10位ISBN编号：7310027124

出版时间：2007-6

出版时间：南开大学出版社

作者：赖学坚

页数：218

字数：246000

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

本书具有如下特点： 1.注重基本概念、基本理论、基本思想及基本计算的讲解，通过大量的例题解析、讨论，加强启发学生对基本概念、基本理论和基本方法的理解和掌握；强调解题的思想和方法、注重引导读者灵活运用所学知识去分析问题和解决问题；通过提供一题多解，启发读者学会从不同角度去分析问题和解决问题。

2.本书所选的例题具有一定的广度和深度，具有一定的覆盖面和综合性，针对教材中的重点、难点及读者易犯的错误作了详细的解析。

3.注重材料中前后知识综合运用的例题解析，以利于读者的复习和对知识点的融会贯通，提高读者的综合能力。

本书可作为生物、化学、医学、农学各专业大学生学习高等数学的辅导用书，也可以作考研复习和教师教学参考之用。

书籍目录

第一章 函数 1.1 基本要求 1.2 内容提要 1.3 基本例题解析 1.4 典型例题解析第二章 极限与函数连续性
2.1 基本要求 2.2 内容提要 2.3 习题2部分题目解析 2.4 典型例题解析第三章 导数与微分 3.1 基本要求
3.2 内容提要 3.3 习题3部分题目解析 3.4 典型例题解析第四章 中值定理与导数的应用 4.1 基本要求 4.2
内容提要 4.3 习题4部分题目解析 4.4 典型例题解析第五章 不定积分 5.1 基本要求 5.2 内容提要 5.3 习
题5部分题目解析 5.4 典型例题解析第六章 定积分 6.1 基本要求 6.2 内容提要 6.3 习题6部分题目解析
6.4 典型例题解析第七章 定积分的应用 7.1 基本要求 7.2 内容提要 7.3 习题7部分题目解析 7.4 典型例题
解析第八章 向理代数 8.1 基本要求 8.2 内容提要 8.3 习题8部分题目解析 8.4 典型例题解析第九章 空
间平面与直线第十章 曲面方程和空间曲线方程

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>