

<<高等数学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<高等数学学习指导>>

13位ISBN编号：9787308042321

10位ISBN编号：7308042324

出版时间：2005-7

出版时间：浙江大学出版社

作者：龚乐春 编

页数：229

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>

<<高等数学学习指导>>

内容概要

本书是与由浙江大学出版社出版，龚乐春、单鉴华、何延等编写的《高等数学》教材配套的学习指导书。

本书按教材章次对应编写，每章由基本知识、例题分析和复习题三部分组成。基本知识部分简要地叙述了该章的基本内容，整理出知识的脉络和框架；例题分析部分对原《高等数学》教材的较大部分习题作了详细的解答，并补充了一些其他例题；复习题部分提供了进一步复习巩固本章知识内容的习题。书后附有复习题参考答案。

本书既是与教学同步的学习指导书，又是阶段复习的辅导书，它有助于读者更全面深刻地理解高等数学的基本概念、基本理论和基本方法，也有助于掌握解题方法，提高解题能力。

书籍目录

第1章 函数与极限第2章 导数与微分第3章 微分中值定理与导数的应用第4章 不定积分第5章 定积分第6章 定积分的应用第7章 微分方程第8章 空间解析几何与向量代数第9章 多元函数微分法及其应用第10章 二重积分第11章 曲线积分第12章 无穷级数复习题参考答案

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>