

<<大学数学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学数学学习指导>>

13位ISBN编号：9787810903578

10位ISBN编号：7810903578

出版时间：2004-8

出版时间：苏州大学出版社

作者：石澄贤

页数：272

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>

<<大学数学学习指导>>

内容概要

高等数学是高等工科院校的一门重要基础理论课。

我们深感编写一本配合教材,能对学生所学概念、方法进一步深化,能解决学生学习过程中碰到的疑问和困难的指导书是非常必要的。

为此,2000年我们编写了《高等数学学习指导》。

本书主要结合高等数学的具体内容和典型例题进行分析,引导学生把掌握数学内容和方法结合起来,对疑难问题、解题思路、方法和技巧进行指导,每一章的内容按“目的与要求”、“内容提要”、“错解辨析”、“典型例题”和“复习题及答案”五部分编写。

本书的特点是注重基础,例题丰富,由浅入深,难度适中。

适用于一般工科院校不同专业、不同水平学生的要求。

<<大学数学学习指导>>

书籍目录

第一章 函数与极限 第二章 导数与微分 第三章 中值定理与导数的应用 第四章 不定积分 第五章 定积分 第六章 定积分应用 第七章 空间解析几何与向量代数 第八章 多元函数微分学 第九章 重积分 第十章 曲线积分与曲面积分 第十一章 无穷级数 第十二章 常微分方程

<<大学数学学习指导>>

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>