

<<大学数学系列课程学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学数学系列课程学习指导>>

13位ISBN编号：9787562468110

10位ISBN编号：7562468117

出版时间：2012-8

出版时间：重庆大学出版社

作者：夏莉

页数：246

字数：406000

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>

<<大学数学系列课程学习指导>>

内容概要

本书由具有丰富大学数学系列课程教学经验的教师团队，集长期教学实践总结而成。

本书突出教学大纲要求的基本知识点，将大学数学系列课程各章节知识整理成内容主线，使之一目了然，便于掌握。

有与课程章节配套的同步练习、学期考试模拟试题及解答。

书末附有近几年硕士研究生入学考试试题及详解。

本书内容丰富、层次分明、结构新颖。

对于经管类、理工类大学教学课程的学习、考试、教学，培养学生掌握数学解题技巧，提高应用数学能力，有一定借鉴。

<<大学数学系列课程学习指导>>

书籍目录

第1篇 高等数学(微积分)

第1章 函数

1.1 基本要求

1.2 内容主线

1.3 同步练习

第2章 极限与连续

2.1 基本要求

2.2 内容主线

2.3 同步练习

第3章 导数与微分

3.1 基本要求

3.2 内容主线

3.3 同步练习

第4章 中值定理与导数的应用

4.1 基本要求

4.2 内容主线

4.3 同步练习

第5章 不定积分

5.1 基本要求

5.2 内容主线

5.3 同步练习

第6章 定积分

6.1 基本要求

6.2 内容主线

6.3 同步练习

第2篇 概率与数理统计

第3篇 线性代数

附录

参考文献

<<大学数学系列课程学习指导>>

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>