

<<经济数学学习指导与练习>>

图书基本信息

书名：<<经济数学学习指导与练习>>

13位ISBN编号：9787040195170

10位ISBN编号：7040195178

出版时间：2006-6

出版时间：高等教育出版社

作者：《经济数学学习指导与练习》编写组 主编

页数：180

字数：300000

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>

<<经济数学学习指导与练习>>

内容概要

本书是高等院校经济管理类和其他文科类专业“高等数学”课程教材的配套教学辅导用书,内容按教材章节划分,包括:导数与微分;导数的应用;定积分与不定积分;多元函数微积分;无穷级数;微分方程与差分方程;概率论和数理统计;线性代数和线性规划等。

每章内容模块为:学习目标;例题分析;习题选解;练习题与自测题。

通过本书可帮助辅导学生进一步理解基础知识,培养良好的学习习惯和分析解决问题的能力。

本书可作为高职高专经济管理类和其他专业的“高等数学”课程配套使用教材,也适合部分普通高等本科院校“高等数学”课程参考使用。

<<经济数学学习指导与练习>>

书籍目录

第一章 函数极限与连续 § 1.1 学习要求 § 1.2 内容提要 § 1.3 基本例题及分析 § 1.4 教材习题选解 § 1.5 练习题及参考答案
第二章 导数与微分 § 2.1 学习要求 § 2.2 内容提要 § 2.3 基本例题及分析 § 2.4 教材习题选解 § 2.5 练习题及参考答案
第三章 导数的应用 § 3.1 学习要求 § 3.2 内容提要 § 3.3 基本例题及分析 § 3.4 教材习题选解 § 3.5 练习题及参考答案
第四章 定积分与不定积分 § 4.1 学习要求 § 4.2 内容提要 § 4.3 基本例题及分析 § 4.4 教材习题选解 § 4.5 练习题及参考答案
第五章 多元函数微积分 § 5.1 学习要求 § 5.2 内容提要 § 5.3 基本例题及分析 § 5.4 教材习题选解 § 5.5 练习题及参考答案
第六章 无穷级数 § 6.1 学习要求 § 6.2 内容提要 § 6.3 基本例题及分析 § 6.4 教材习题选解 § 6.5 练习题及参考答案
第七章 微分方程 § 7.1 学习要求 § 7.2 内容提要 § 7.3 基本例题及分析 § 7.4 教材习题选解 § 7.5 练习题及参考答案

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>