

<<经济数学与实验>>

图书基本信息

书名：<<经济数学与实验>>

13位ISBN编号：9787040325157

10位ISBN编号：7040325152

出版时间：高等教育出版社

作者：张步林，杨晓刚 编

页数：299

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>

<<经济数学与实验>>

内容概要

《经济数学与实验（第2版）》是在全国高职高专教育“十一五”规划教材《经济数学教程》基础上，按照国家中长期教育改革和发展规划纲要对职业教育的新要求，为适应高职高专数学的改革趋势而修订编写的。

本书包括函数、极限与连续，导数与微分，导数的应用，积分及其应用，常微分方程，行列式与矩阵，线性方程组，概率基础，统计推断和数学实验共十章。

《经济数学与实验（第2版）》可作为高职高专经济类、管理类、外语类、金融类专业学生开设经济数学课程的教材，也可作为其他高职文科类专业学生或相关科技人员学习经济数学的参考书以及培训用书。

<<经济数学与实验>>

书籍目录

第一章 函数极限与连续 1.1 初等函数 1.1.1 基本初等函数 1.1.2 复合函数 1.1.3 初等函数 1.1.4 数学模型 1.2 常用经济函数 1.2.1 需求函数 1.2.2 供给函数 1.2.3 总成本函数 1.2.4 总收入函数和总利润函数 1.3 极限 1.3.1 数列的极限 1.3.2 函数的极限 1.4 无穷小量与无穷大量 1.4.1 无穷小量 1.4.2 无穷大量 1.4.3 无穷小量的运算性质 1.5 极限的运算.....

<<经济数学与实验>>

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>