

# 《经济数学(全国高职高专教育十一五规划教材)》

## 书籍信息

版次：1

页数：256

字数：

印刷时间：2009年09月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787040278026

## 内容简介

《经济数学》是根据教育部制订的“高职高专教育数学课程教学基本要求”，在“经济数学”国家精品课程的申报和建设过程中，结合\*的课程改革理念编写而成的。全书包括微分、积分、概率统计、线性代数、线性规划、数学实验等模块，主要内容有函数、极限与连续，导数与微分，导数的应用，二元函数偏导数及其应用，一元函数积分及其应用，概率统计初步，线性代数及其应用，线性规划及其应用，MATLAB数学实验简介等，书后附有习题参考答案及常用数理统计表。

《经济数学》可作为高等职业学校经济管理类专业经济数学的教材。

## 目录

### 微分模块

#### 第1章 函数、极限与连续

##### § 1.1 函数

###### 1.1.1 函数的概念与性质

###### 1.1.2 初等函数

###### 1.1.3 经济函数模型举例

##### § 1.2 极限的概念

###### 1.2.1 数列的极限

###### 1.2.2 函数的极限

##### § 1.3 无穷小量和无穷大量

###### 1.3.1 无穷小量

###### 1.3.2 无穷大量

###### 1.3.3 无穷小量的比较

##### § 1.4 极限的运算

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)