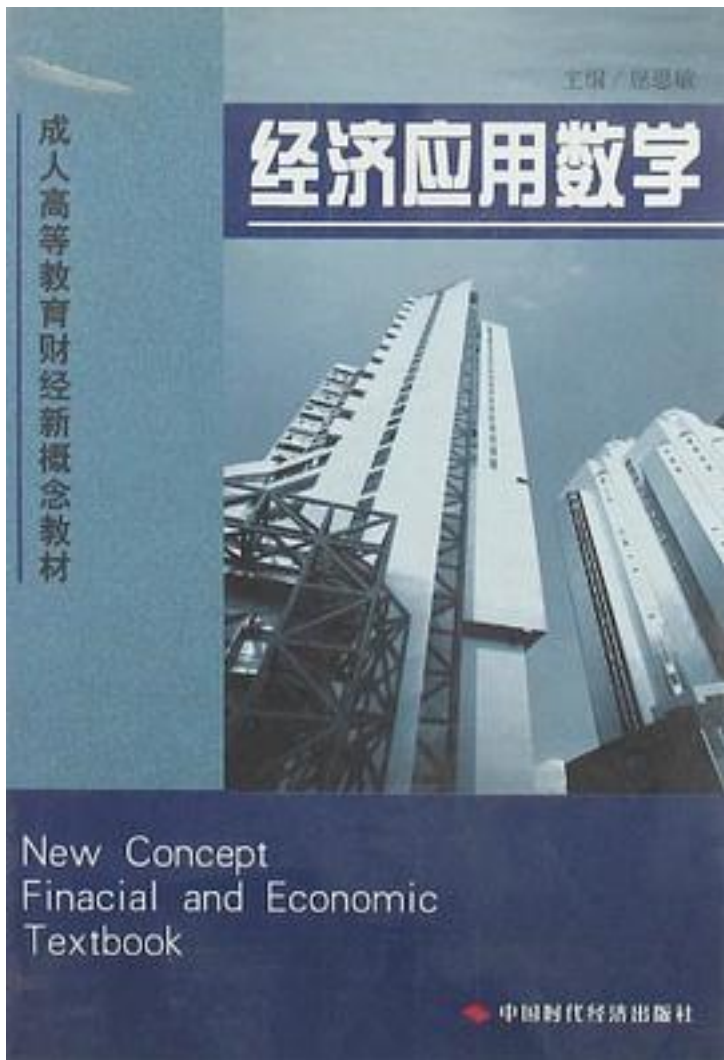


经济应用数学



[经济应用数学_下载链接1](#)

著者:沈时仁

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787122008404

本书是在充分研究当前我国高职高专大众化发展趋势下的教育现状，认真总结、分析全国高职高专院校微积分教学改革的经验，结合目前财经类、管理类专业微积分课程课时少的特点编写而成。其中基础理论知识以“必需、够用”为原则，突破传统的片面追求理论体系严整性的意识限制，努力凸现高等职业能力培养的本质特征，力争做到教材“小型化”；同时加大了微积分在经济方面的应用，实际教学过程中，可根据情况进行适当的取舍。内容包括函数、极限与连续、导数与微分、一元函数微分学与积分学及其应用。

与本书配套的辅助教材有《经济应用数学——微积分练习册》，教学时可适当选取作为课后练习。《练习册》后面附有模拟试题，以供学生在期末复习时使用。

本书可作为高职高专经济类、管理类各专业少学时微积分教材，也可作为专科水平的成人教育用书。

作者介绍:

目录:

[经济应用数学_下载链接1](#)

标签

评论

[经济应用数学_下载链接1](#)

书评

[经济应用数学_下载链接1](#)