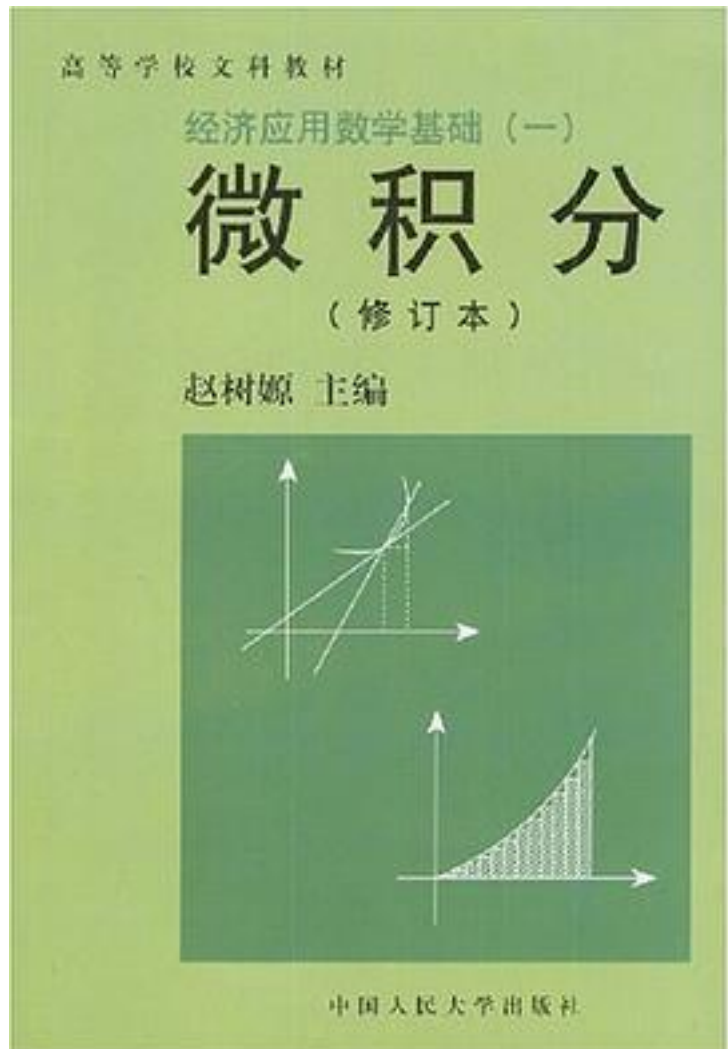


经济应用数学基础



[经济应用数学基础 下载链接1](#)

著者:杨文兰 编

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787040263435

《经济应用数学基础》为全国高职高专教育“十一五”规划教材。内容包括函数与极限、导数及应用、不定积分、定积分及应用、线性代数、概率初步与统计初步等，还涉及数学软件MATLAB的基本运用。《经济应用数学基础》章节安排合理，结构清晰，涵盖了高职高专经济管理类各专业课程所需的数学知识。

《经济应用数学基础》采用了“案例驱动式”的编写体例，同时在各章节设计了特定模块，如“知识应用链接”、“问题思考”，较好地体现了数学知识在经济活动中的应用。全书难度适中，语言简洁，便于学生自学。

《经济应用数学基础》可作为高职高专经济管理类各专业的数学教材，也可作为相关科技、管理人员的参考书以及培训用书。

作者介绍:

目录:

[经济应用数学基础_下载链接1](#)

标签

评论

[经济应用数学基础_下载链接1](#)

书评

[经济应用数学基础_下载链接1](#)