

微积分



[微积分_下载链接1](#)

著者:姜天权 编

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787040292268

《微积分》是为适应应用型本科院校“微积分”课程的教学要求，根据“经济管理类本科数学基础课程教学基本要求”编写的。内容涵盖了函数与极限、导数与微分、中值定理与导数的应用、不定积分、定积分及其应用、多元函数微积分、无穷级数、微分方程与差分方程。在保持教学内容的系统性和完整性的前提下，适当降低某些内容的理论难度，加强对微积分中有重要应用背景的概念、理论、方法和实例的介绍。文字表述详尽通畅，浅显易懂，从而使教材易教易学，方便自学。书中有些内容加了※号或用小字体印刷，便于教师灵活掌握。每章均配有习题，书末附习题参考答案。《微积分》可作为培养应用型人才的高等学校经济管理类相关专业的数学基础课程教材，同时也可作为高职高专和成人教育相关专业的数学基础课程教材或参考书。

作者介绍:

目录:

[微积分_下载链接1](#)

标签

教材

评论

[微积分_下载链接1](#)

书评

[微积分_下载链接1](#)