

# 高等数学



[高等数学\\_下载链接1](#)

著者:何春江

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2006-9

装帧:简裝本

isbn:9787508440125

本书是根据教育部最新制定的《高职高专教育高等数学课程教学基本要求》编写的。主要内容包括: 函数、极限与连续、导数与微分、导数应用、不定积分、定积分及其应用、常微分方程、空间解析几何与向量、多元函数微分学、多元函数积分学、无穷级数、数学应用软件简介、数学实验等。

本书依据“以应用为目的，以必需、够用为度”的原则，在保证科学性的基础上，注意讲清概念，减少数学理论的推证，注重学生基本运算能力和分析问题、解决问题能力的培养，强调数学的应用，引入数学应用软件和数学实验，加强数学方法与计算机的结合。

本书即可作为高等专科学校、高等职业学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校经济类各专业的教材，又可作为“专升本”及学历文凭考试的教材或参考书。

作者介绍:

目录:

[高等数学 下载链接1](#)

标签

评论

---

[高等数学 下载链接1](#)

书评

---

[高等数学 下载链接1](#)