

# 高等数学



[高等数学\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-8

装帧:

isbn:9787560945255

《高等数学(第2版)》是为理工类或经管类大专学生编写的基础课教材，内容包括函数与极限、导数及其应用、不定积分、定积分及其应用、微分方程与差分方程、空间解析几何与向量代数、多元函数微分学、二重积分、无穷级数，《高等数学(第2版)》以“必需、够用”为度，注重“数学为人人”的理念，努力提高学生学习的兴趣，增强学生应用数学的能力，对数学要求不高的理工类或经管类本科学生也可使用《高等数学(第2版)》。

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](#)