

# 高等数学



[高等数学 下载链接1](#)

著者:盛聚

出版者:

出版时间:2004-3

装帧:

isbn:9787308000796

《高等数学》是根据高等学校专科教学要求编写的。全书分十二章，内容侧重于一元函数的微积分和微分方程，并讲述了无穷级数、傅里叶级数、向量代数与空间解析几何、多元函数微分学、二重积分、三重积分和曲线积分。

《高等数学》取材适当，便于教学，可作为高等学校专科、成人高校、高职学院的高等数学课程的教材。

《高等数学》第三版获教育部颁发的2002年全国普通高校优秀教材奖。

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](#)