

# 数值逼近



[数值逼近\\_下载链接1](#)

著者:蒋尔雄

出版者:复旦大学出版社

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787309061338

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·数值逼近(第2版)》作者根据自己连续多年的教学经验,结合信息与科学计算专业对学生编程能力的要求,在《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·数值逼近(第2版)》的修订过程中重视学生的动手能力。一方面学生通过本教材的学习能够提高Matlab编程的水平;另一方面学生可以通过本教材所附的程序,观察、理解教材中的理论、算法在实际计算时的表现及效果,使学生在学习中获得成就感,提高学生的学习兴趣。

作者介绍:

目录:

[数值逼近\\_下载链接1](#)

## 标签

数学

数值逼近

我的大学教材

还行

计算数学

分析

## 评论

我相信!

-----  
算是启蒙?

-----  
曾经学的醉生梦死的一门课，但是对后面绝对很有用

-----  
教材 数值逼近里关于差值拟合一致逼近数值积分fft求根的经典方法都有涉及

证明还算自然 最新一版有好多关键地方的错误 会影响阅读 “这是一本假书”

-----  
内容不错，偏理论。比起常规的数值分析课程，少了数值线性代数的内容。

-----  
印刷错误有点多。。建议苏老师出个第三版0.0

-----  
离开数学书，看看这种专业科普书籍很好的。

-----  
[数值逼近\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数值逼近\\_下载链接1](#)