

数值分析



[数值分析_下载链接1](#)

著者:吴勃英

出版者:高等教育

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787040201932

《数值分析》结合作者多年的教学经验编写而成。书中详细介绍了数值分析的基本理论，强调其思想方法的灵活应用，提供大量的典型例题，理论完整，内容丰富，具有广泛的实际意义。《数值分析》每章内容都分为八章。前六章是数值分析的基本内容；后两章是作者的科研总结。

《数值分析》是为工科院校本科生高年级和研究生编写的公共课教材。内容主要包括非线性方程和方程组的数值解法；线性代数方程组数值解法；插值方法和数值逼近；数值积分；矩阵特征值和特征向量的计算；常微分方程数值解法；小波分析在工程中的应用；再生核空间中的数值分析。《数值分析》还配有学习指导书，便于学生加深理解。

作者介绍:

目录:

[数值分析_下载链接1](#)

标签

课本

科学文库

教材

分析

评论

数值分析好难啊，这本讲的还是太概念化了。有点专业。老师一副讲了你们也不会的态度。

[数值分析_下载链接1](#)

书评

[数值分析_下载链接1](#)