



1986年, 第8卷, 第2期 刊出日期: 1986-02-14

[上一期](#) [下一期](#)
 全选


论文

 [解常微分方程初值问题的线性多步公式的并行计算方法](#)

费景高

计算数学. 1986, 8(2): 113-120. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.113>
[摘要 \(1289 \)](#) [PDF全文 \(1015 \)](#)
 [一类退化非线性抛物型方程组的变网格有限元方法](#)

袁益让

计算数学. 1986, 8(2): 121-136. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.121>
[摘要 \(1188 \)](#) [PDF全文 \(847 \)](#)
 [多参数特征值问题的一种算法\(I \)](#)

孙继广

计算数学. 1986, 8(2): 137-149. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.137>
[摘要 \(1376 \)](#) [PDF全文 \(1261 \)](#)
 [一类非线性双曲型方程的广义Galerkin方法](#)

李潜

计算数学. 1986, 8(2): 150-158. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.150>
[摘要 \(1177 \)](#) [PDF全文 \(720 \)](#)
 [关于Wilson元的最佳收敛阶](#)

石钟慈

计算数学. 1986, 8(2): 159-163. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.159>
[摘要 \(1357 \)](#) [PDF全文 \(717 \)](#)
 [无限元算法的分析与改进](#)

许进超,应隆安

计算数学. 1986, 8(2): 164-174. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.164>
[摘要 \(1268 \)](#) [PDF全文 \(949 \)](#)
 [Neumann问题的渐近展开算法](#)

张维强

计算数学. 1986, 8(2): 175-184. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.175>
[摘要 \(1339 \)](#) [PDF全文 \(678 \)](#)
 [三角域上Bernstein多项式的正性与凸性](#)

周建伟

计算数学. 1986, 8(2): 185-190. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.185>
[摘要 \(1381 \)](#) [PDF全文 \(849 \)](#)
 [多变量B-样条的Fourier变换的观点](#)

孙家昶

计算数学. 1986, 8(2): 191-199. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.191>
[摘要 \(1308 \)](#) [PDF全文 \(842 \)](#)
 [第二类三次样条插值的渐近展开](#)

韩国强

计算数学. 1986, 8(2): 200-204. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.200>
[摘要 \(1246 \)](#) [PDF全文 \(710 \)](#)
 [利用广义有理函数的平均范数下的极小问题](#)

史应光

计算数学. 1986, 8(2): 205-208. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.205>
[摘要 \(1238 \)](#) [PDF全文 \(738 \)](#)
 [W₂-1空间中的最佳插值逼近算子](#)

崔明根,邓中兴

计算数学. 1986, 8(2): 209-216. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.209>
[摘要 \(1256 \)](#) [PDF全文 \(663 \)](#)
 [矩形域低光滑解的渐近展开](#)

黄鸿慈,穆默,韩渭敏

计算数学. 1986, 8(2): 217-224. <https://doi.org/10.12286/jssx.1986.2.217>
[摘要 \(1180 \)](#) [PDF全文 \(620 \)](#)

在线期刊

 当期目录

 全年目录

 过刊浏览

 阅读排行

 全文下载排行

 被引用排行

 E-mail Alert

访问统计

总访问量 124189

今日访问 67

在线人数 5

