



2020年, 第42卷, 第4期 刊出日期: 2020-11-15

[上一期](#) [下一期](#)
 全选


青年评述

 [复合凸优化的快速邻近点算法](#)

郦旭东

计算数学. 2020, 42(4): 385-404. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.385>

[摘要 \(1446\)](#) [PDF全文 \(1032\)](#)

论文

 [关于辛算法稳定性的若干注记](#)

尚在久, 宋丽娜

计算数学. 2020, 42(4): 405-418. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.405>

[摘要 \(596\)](#) [PDF全文 \(383\)](#)

 [中立型比例延迟微分系统线性 \$\theta\$ -方法的渐近估计](#)

张根根, 肖爱国, 王晚生

计算数学. 2020, 42(4): 419-434. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.419>

[摘要 \(272\)](#) [PDF全文 \(220\)](#)

 [无单调性集值变分不等式的一种投影算法](#)

陈园

计算数学. 2020, 42(4): 435-444. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.435>

[摘要 \(307\)](#) [PDF全文 \(257\)](#)

 [非线性第二类Volterra积分方程的Chebyshev谱配置法](#)

古振东, 孙丽英

计算数学. 2020, 42(4): 445-456. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.445>

[摘要 \(414\)](#) [PDF全文 \(324\)](#)

 [凸约束非光滑方程组一个新的谱梯度投影算法](#)

尹江华, 简金宝, 江美珍

计算数学. 2020, 42(4): 457-471. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.457>

[摘要 \(421\)](#) [PDF全文 \(409\)](#)

 [对流反应扩散方程的稳定化时间间断时空有限元解的误差估计](#)

唐斯琴, 李宏, 董自明, 赵智慧

计算数学. 2020, 42(4): 472-486. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.472>

[摘要 \(377\)](#) [PDF全文 \(257\)](#)

 [关于最小二乘QR分解算法\(LSQR\)的一个注记](#)

何鹏辉, 李厚彪

计算数学. 2020, 42(4): 487-496. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.487>

[摘要 \(886\)](#) [PDF全文 \(360\)](#)

 [四元数矩阵方程 \$AXB+CXD=E\$ 的广义延拓解](#)

蓝家新, 黄敬频, 毛利影, 王敏

计算数学. 2020, 42(4): 497-507. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.497>

[摘要 \(419\)](#) [PDF全文 \(291\)](#)

 [广义Nekrasov矩阵的细分迭代判别法](#)

郭爱丽, 聂祥荣, 武玲玲

计算数学. 2020, 42(4): 508-514. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.4.508>

[摘要 \(293\)](#) [PDF全文 \(196\)](#)

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 124017

今日访问 266

在线人数 4

