



2020年, 第42卷, 第3期 刊出日期: 2020-08-15

[上一期](#) [下一期](#)
 全选


论文

 [中国计算数学奠基人冯康](#)

 计算数学. 2020, 42(3): 258-259. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.258>
[摘要 \(435\)](#) [PDF全文 \(662\)](#)
 [前言](#)

 计算数学. 2020, 42(3): 260-260. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.260>
[摘要 \(163\)](#) [PDF全文 \(212\)](#)
 [可压缩流体力学高精度拉格朗日格式及其保正性质](#)

成娟, 舒其望

 计算数学. 2020, 42(3): 261-278. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.261>
[摘要 \(643\)](#) [PDF全文 \(551\)](#)
 [基于分子动力学模拟的金属构件的弹-塑性分解方法](#)

崔俊芝, 余翌帆

 计算数学. 2020, 42(3): 279-297. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.279>
[摘要 \(365\)](#) [PDF全文 \(360\)](#)
 [一种抽象的稳定化方法及在非线性和不可压缩弹性问题上的应用](#)

洪庆国, 刘春梅, 许进超

 计算数学. 2020, 42(3): 298-309. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.298>
[摘要 \(307\)](#) [PDF全文 \(330\)](#)
 [边界元方法的一些研究进展](#)

刘阳, 李金, 胡齐芽, 贾祖朋, 余德浩

 计算数学. 2020, 42(3): 310-348. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.310>
[摘要 \(1061\)](#) [PDF全文 \(613\)](#)
 [深度学习中残差网络的随机训练策略](#)

孙琪, 陶蕴哲, 杜强

 计算数学. 2020, 42(3): 349-369. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.349>
[摘要 \(710\)](#) [PDF全文 \(701\)](#)
 [基于辛格式的深度学习哈密顿神经网络](#)

祝爱卿, 金鹏展, 唐贻发

 计算数学. 2020, 42(3): 370-384. <https://doi.org/10.12286/jssx.2020.3.370>
[摘要 \(1015\)](#) [PDF全文 \(756\)](#)

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

季刊, 创刊于1979年

主办: 中国科学院数学与系统科学研究院

ISSN 0254-7791

CN 11-2125/O1

地址: 北京市海淀区中关村东路55号

邮编: 100190

电话: (010) 82541423

E-mail: gxy@lsec.cc.ac.cn

