



信息公告 更多...

- ▶ Q1 (JIF=1.2; JCI=1.15) 2024-06-20
- ▶ 《数学物理学报》诚聘英才1名 2024-01-01
- ▶ 《数学物理学报》征稿简则 2024-01-01
- ▶ 2022年度优秀审稿人目录 2023-01-04
- ▶ 2020年度优秀审稿人 2020-12-21
- ▶ 《数学物理学报》2019年度优秀审稿人火热出炉 2019-12-10

《数学物理学报》编辑部招聘数学编辑

资料下载 更多...

- ▶ 版权转让协议
- ▶ 论文模板下载(Latex格式)
- ▶ Latex安装软件
- ▶ 专家审稿表单下载
- ▶ MSC2020

友情链接

- ▶ 高等院校
- ▶ 研究所
- ▶ 期刊与数据库
- ▶ 友情链接

精彩推荐 更多...

- ▶ 《数学物理学报》入选“第四届中国精品科技期刊” 2018-09-28

当期目录

2021年, 第41卷, 第2期 刊出日期: 2021-04-26

[上一期](#) [下一期](#)

本期栏目: 论文

全选
 合并摘要
 导出引用
 隐藏/显示图片

论文

- [环图上Sturm-Liouville算子的部分反谱问题](#) 目
 官声玉, 吴东杰, MuratSat, 杨传雷
 数学物理学报, 2021 (2): 289-295.
[摘要 \(109\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(278KB\)](#) (133) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [\$\mathbb{R}^3\$ 中四面体的Bonnesen型等周不等式](#) 目
 曾春娜, 彭尧, 马磊, 王星星
 数学物理学报, 2021 (2): 296-302.
[摘要 \(60\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(360KB\)](#) (123) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [拟微分算子在 \$H^p\(\omega\)\$ 上的有界性](#) 目
 温泳铭, 侯奕明
 数学物理学报, 2021 (2): 303-312.
[摘要 \(71\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(325KB\)](#) (117) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [\$A_p\(\varphi\)\$ 权, 拟微分算子及其交换子](#) 目
 邓宇龙, 龙顺端
 数学物理学报, 2021 (2): 313-325.
[摘要 \(60\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(348KB\)](#) (253) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [常数无穷维Hamilton系统的二阶循环算子结构](#) 目
 耿万鹏, 任文秀, 程意苏
 数学物理学报, 2021 (2): 326-335.
[摘要 \(69\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(354KB\)](#) (83) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [三维不可压Navier-Stokes方程组轨道统计解的退化正则性](#) 目
 徐明月, 赵才地, TomásCaraballo
 数学物理学报, 2021 (2): 336-344.
[摘要 \(78\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(351KB\)](#) (90) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [可压Navier-Stokes方程解的最高阶导的最佳衰减估计](#) 目
 陈娜
 数学物理学报, 2021 (2): 345-356.
[摘要 \(111\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(348KB\)](#) (163) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [具有非线性阻尼的Navier-Stokes-Voigt方程的拉回吸引子](#) 目
 彭小明, 郑筱筱, 尚亚东
 数学物理学报, 2021 (2): 357-369.
[摘要 \(74\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(381KB\)](#) (87) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [非局部AB-NLS方程的双线性Backlund和Darboux变换与非线性波](#) 目
 申亚丽, 姚若侯, 夏亚荣
 数学物理学报, 2021 (2): 370-381.
[摘要 \(67\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(699KB\)](#) (139) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [二阶非线性中立型时标动态方程趋向于零的非振荡解的存在性](#) 目
 邱仰聪, 王其如
 数学物理学报, 2021 (2): 382-387.
[摘要 \(56\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(291KB\)](#) (77) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [半空间上Hartree方程的Liouville型定理](#) 目
 李泓桥
 数学物理学报, 2021 (2): 388-401.
[摘要 \(81\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(405KB\)](#) (97) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [一类具有 \$p\$ -Laplacian算子的分数阶差分方程边值问题的正解](#) 目
 徐家发, 罗洪林, 刘立山
 数学物理学报, 2021 (2): 402-414.
[摘要 \(60\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(399KB\)](#) (169) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [基于变分法的回火分数阶脉冲微分系统分析](#) 目
 任焱, 董成波
 数学物理学报, 2021 (2): 415-426.
[摘要 \(61\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(378KB\)](#) (77) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [识别Rayleigh-Stokes方程源项的分数阶Landweber迭代正则化方法](#) 目
 杨帆, 王乾朝, 李晓晓
 数学物理学报, 2021 (2): 427-450.
[摘要 \(71\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(772KB\)](#) (76) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [向列相液晶流的模块grad-div稳定化有限元方法](#) 目
 李婷, 黄勤晨
 数学物理学报, 2021 (2): 451-467.
[摘要 \(66\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(439KB\)](#) (70) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [一类非线性双曲型方程扩展混合有限元方法的误差估计](#) 目
 王克彦, 王奇生
 数学物理学报, 2021 (2): 468-478.
[摘要 \(62\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(688KB\)](#) (97) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [列正交约束下广义Sylvester方程极小化问题的有效算法](#) 目
 刘月圆, 王凯, 秦树娟, 李效芬
 数学物理学报, 2021 (2): 479-495.
[摘要 \(73\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(2266KB\)](#) (92) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [相对论筒并量子等离子体中完全非线性重离子声波行波解的动力学研究](#) 目
 DestalLeta Temesgen, 刘文军, 丁建
 数学物理学报, 2021 (2): 496-506.
[摘要 \(131\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(2055KB\)](#) (137) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [对称性互补问题的正则化非单调非精确光滑牛场法](#) 目
 迟晓妮, 曾荣, 刘三阳, 朱志斌
 数学物理学报, 2021 (2): 507-522.
[摘要 \(87\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(445KB\)](#) (87) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [高散的三分量可逆Gray-Scott模型的不变Borel概率测度](#) 目
 肖巧懿, 李春秋
 数学物理学报, 2021 (2): 523-537.
[摘要 \(68\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(368KB\)](#) (97) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [扩散风险模型中随机时间区间最优分红和再保险问题](#) 目
 刘晓, 姚鹏, 陈振龙
 数学物理学报, 2021 (2): 538-547.
[摘要 \(75\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(372KB\)](#) (90) ☆ 收藏
[参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [混合观测体系下语负Lévy过程的Parisian破产问题](#) 目
 杨晓凤, 曹华, 戴洪帅
 数学物理学报, 2021 (2): 548-561.
[摘要 \(56\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(443KB\)](#) (72) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)
- [具有免疫时滞的分数阶HBV感染模型稳定性分析](#) 目
 李喜玲, 高飞, 李文琴
 数学物理学报, 2021 (2): 562-576.
[摘要 \(91\)](#) [RICH HTML](#) [PDF\(547KB\)](#) (104) ☆ 收藏
[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [计量指标](#)