

当期目录

2023年 第27卷 第4期 刊出日期: 2023-12-15

上一期 下一期



前言

2023, 27(4): 0-0.

[摘要 \(97 \)](#) [HTML \(5 \)](#) [PDF \(137KB\) \(250 \)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

基于深度学习的指纹方向场提取算法

刘永鸿, 韩丛英, 郭田德

2023, 27(4): 1-19. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.001

[摘要 \(292 \)](#) [HTML \(15 \)](#) [PDF \(12759KB\) \(156 \)](#)[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

S-引理及其进展

艾文宝, 梁炜, 张梦晓

2023, 27(4): 20-32. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.002

[摘要 \(368 \)](#) [HTML \(15 \)](#) [PDF \(889KB\) \(209 \)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

谱图理论中的未解决问题

刘乐乐, 宁博

2023, 27(4): 33-60. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.003

[摘要 \(600 \)](#) [HTML \(28 \)](#) [PDF \(779KB\) \(370 \)](#)[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

多面体投影算子广义雅可比的高效计算及拓展

邓生翔, 鄢旭东

2023, 27(4): 61-80. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.004

[摘要 \(192 \)](#) [HTML \(9 \)](#) [PDF \(828KB\) \(131 \)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

最优控制问题的直接法综述

邵梦真, 余长君

2023, 27(4): 81-105. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.005

[摘要 \(333 \)](#) [HTML \(17 \)](#) [PDF \(992KB\) \(262 \)](#)[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

机器学习驱动的多智能体路径搜索算法综述

王祥丰, 李文浩

2023, 27(4): 106-135. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.006

[摘要 \(477 \)](#) [HTML \(21 \)](#) [PDF \(3514KB\) \(404 \)](#)[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

非负正交约束优化问题的理论、算法及应用

姜波

2023, 27(4): 136-152. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.007

[摘要 \(234 \)](#) [HTML \(9 \)](#) [PDF \(947KB\) \(250 \)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

非凸约束优化的随机近似算法

王晓

2023, 27(4): 153-165. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.008

[摘要 \(284 \)](#) [HTML \(60 \)](#) [PDF \(927KB\) \(233 \)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

一个双随机下的最优定价存在性猜想

张莹, 敬新奇, 王长军

2023, 27(4): 166-174. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2023.04.009

[摘要 \(146 \)](#) [HTML \(4 \)](#) [PDF \(691KB\) \(138 \)](#)[数据和表](#) | [参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

在线办公



作者在线投稿



专家在线审稿



编委审稿系统



主编远程办公



编辑远程办公

在线期刊

- 最新录用
- 当期目录
- 过刊浏览
- 高级检索
- 全年目录
- 摘要点击排行
- 全文下载排行
- E-mail Alert
- RSS

下载中心

- 《运筹学学报》作者上传文章主要创新点的说明
- 《运筹学学报》论文模板 (2024-03-14)
- 《运筹学学报》版权转让协议 (2021年版)
- 《运筹学学报》修改说明 (2017-11-20)

友情链接

- 上海大学期刊社
- 重庆师范大学学报 (自然科学版)
- 中国运筹学会
- 国际运筹学联合会

期刊基本信息



季刊, 创刊于1997年

主管: 中国科学技术协会

主办: 中国运筹学会

承办: 上海大学

主编: 戴虹

ISSN 1007-6093

CN 31-1732/O1

