

当期目录

2020年 第24卷 第3期 刊出日期: 2020-09-15

[上一期](#) [下一期](#)

低秩稀疏矩阵优化问题的模型与算法

潘少华, 文再文

2020, 24(3): 1-26. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.001

[摘要 \(1325\)](#) [PDF \(907KB\) \(513\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

动态传播率模型及其在疫情分析中的应用

胡云鹤, 刘艳云, 吴凌霄, 王杰, 孔京, 张一, 戴蕊虹, 杨周旺

2020, 24(3): 27-42. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.002

[摘要 \(1041\)](#) [PDF \(5551KB\) \(252\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

新冠肺炎疫情条件下的企业复工复产优化规划方法

郑宇军, 吴晨昕, 陈思富, 卢雪琴, 张敏霞

2020, 24(3): 43-56. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.003

[摘要 \(994\)](#) [PDF \(1832KB\) \(421\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

两台恒速机上的MapReduce排序算法研究

姜晓燕, 帅天平

2020, 24(3): 57-66. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.004

[摘要 \(733\)](#) [PDF \(1348KB\) \(125\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

集装箱码头桥机调度问题基于完工时间下界的算法

陆书翔, 吕长虹, 秦涛

2020, 24(3): 67-76. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.005

[摘要 \(1107\)](#) [PDF \(939KB\) \(539\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

不确定彩排时长下节目调度的鲁棒优化

仲维亚, 施益媚

2020, 24(3): 77-86. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.006

[摘要 \(1008\)](#) [PDF \(699KB\) \(156\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

均值-CVaR零售商的供应链服务决策及协调契约

禹海波, 那娜, 唐中君

2020, 24(3): 87-100. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.007

[摘要 \(861\)](#) [PDF \(794KB\) \(174\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

随机利率环境下—类跳扩散相依风险资产的最优投资策略

孙景云, 郭精军

2020, 24(3): 101-114. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.008

[摘要 \(798\)](#) [PDF \(2897KB\) \(177\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

基于DC规划方法的稀疏临近支持向量机

杨琳希, 李国权

2020, 24(3): 115-126. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.009

[摘要 \(899\)](#) [PDF \(3334KB\) \(232\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

广义黏性逼近方法及其应用

郭科, 王涛, 张有才

2020, 24(3): 127-140. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.010

[摘要 \(890\)](#) [PDF \(674KB\) \(83\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

一种新的修正SR1更新公式及其算法收敛性

何阿肆, 张圣贵

2020, 24(3): 141-153. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.011

[摘要 \(855\)](#) [PDF \(735KB\) \(128\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

最大度大于等于7的平面图线性荫度

陈洪玲, 王慧娟, 孙凤艳, 薛娟, 高红伟

2020, 24(3): 154-160. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.012

[摘要 \(744\)](#) [PDF \(610KB\) \(162\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

哈密尔顿平面图最小平衡二部划分的上界

陈涛

2020, 24(3): 161-166. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.03.013

[摘要 \(926\)](#) [PDF \(553KB\) \(142\)](#)[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: 戴蕊虹

ISSN 1007-6093

CN 31-1732/O1

