

当期目录

2020年 第24卷 第4期 刊出日期: 2020-12-15

上一期 下一期

稀疏优化理论与算法若干新进展

赵晨, 罗自炎, 修乃华

2020, 24(4): 1-24. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.001

摘要 (5907) PDF (949KB) (1221)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

广义凸区间值优化问题的最优性条件

黎君, 陈加伟, 邓光菊

2020, 24(4): 25-38. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.002

摘要 (713) PDF (663KB) (189)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

复杂多层次指标合成技术及效率分析

曹莉, 马占新, 马生昀

2020, 24(4): 39-50. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.003

摘要 (746) PDF (1133KB) (174)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

地铁网络关键节点二次规划模型与求解算法研究

郭晓玲, 庄远鑫, 刘跃凡

2020, 24(4): 51-62. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.004

摘要 (671) PDF (4630KB) (255)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

非线性整数规划问题的无参数填充函数算法

赵丹, 高岳林

2020, 24(4): 63-73. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.005

摘要 (572) PDF (665KB) (187)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

加权Solidarity值的公理化及其程序实现

杨慧, 徐根玖, 王文娜

2020, 24(4): 74-82. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.006

摘要 (584) PDF (675KB) (155)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

集值优化中扰动映射的二阶S导数的灵敏度分析

汤卫, 杨澧

2020, 24(4): 83-92. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.007

摘要 (704) PDF (571KB) (80)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

安装时间具有退化效应的MapReduce模型下的并行机调度

黄基诞, 郑斐峰, 徐寅峰, 刘明

2020, 24(4): 93-106. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.008

摘要 (599) PDF (3069KB) (125)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

带树层次加工集约束的调度问题

张玉忠, 李曙光

2020, 24(4): 107-112. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.009

摘要 (551) PDF (606KB) (117)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

基于 τ -联盟Shapley值的分配策略

于晓辉, 杜志平, 张强, 逢金辉

2020, 24(4): 113-127. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.010

摘要 (591) PDF (701KB) (212)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

单圈图的次大(拉普拉斯)分离度

余桂东, 阮征, 舒阿秀, 于涛

2020, 24(4): 128-134. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.011

摘要 (590) PDF (896KB) (149)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

具有较大Randić指数的仙人掌图

王娅静, 高玉斌

2020, 24(4): 135-144. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.012

摘要 (472) PDF (2450KB) (206)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

超图的限制边连通度与最优限制边连通

童林肯, 单而芳

2020, 24(4): 145-152. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.013

摘要 (808) PDF (1203KB) (152)

参考文献 | 相关文章 | 多维度评价

区间图最小伸展支撑树问题的最优性刻画

林浩, 林澜

2020, 24(4): 153-158. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2020.04.014

摘要 (606) PDF (772KB) (106)

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: 戴斌虹

ISSN 1007-6093

CN 31-1732/O1

