

当期目录

2017年 第21卷 第3期 刊出日期: 2017-09-15

上一期 下一期

运筹学

半监督度量学习内蕴最速下降算法的收敛性分析

李鑫, 白延琴

2017, 21(3): 1-13. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.001

摘要 (1175) PDF (1389KB) (491)

相关文章 | 多维度评价

具有可变配送费用和固定配送时刻的单机排序问题

王磊, 张玉忠, 邢伟, 任建峰

2017, 21(3): 14-22. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.002

摘要 (1249) PDF (530KB) (344)

相关文章 | 多维度评价

六阶图 C_6+3K_2 与 P_n, C_n 的联图交叉数

苏振华

2017, 21(3): 23-34.

摘要 (798) PDF (656KB) (291)

相关文章 | 多维度评价

基于正弦型光滑打磨函数对0-1规划问题的连续化求解方法

隋允康, 李蕊蕊, 李宏, 陈国庆

2017, 21(3): 35-44. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.004

摘要 (1340) PDF (902KB) (213)

相关文章 | 多维度评价

一类新的二阶组合切导数及其应用

周丽霞, 徐义红, 吕强

2017, 21(3): 45-54. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.005

摘要 (1072) PDF (496KB) (209)

相关文章 | 多维度评价

串联双路图的亏格分布

张湘林, 黄元秋, 郭婷

2017, 21(3): 55-64. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.006

摘要 (1025) PDF (1111KB) (236)

相关文章 | 多维度评价

带负顾客和N-策略的 $Geo^{\lambda_1, \lambda_2}/Geo/1(MWV)$ 排队系统分析及最优控制策略 N^*

潘取玉, 唐应辉, 兰绍军

2017, 21(3): 65-76. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.007

摘要 (1087) PDF (1191KB) (260)

相关文章 | 多维度评价

可行策略对应的图像拓扑下广义博弈Nash平衡的稳定性

陈拼博, 王能发, 丘小玲, 王春

2017, 21(3): 77-85. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.008

摘要 (1007) PDF (570KB) (240)

相关文章 | 多维度评价

求解弱线性双层规划问题的一种全局优化方法

郑跃, 庄道元, 万仲平

2017, 21(3): 86-94. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.009

摘要 (1261) PDF (525KB) (308)

相关文章 | 多维度评价

求解对称张量绝对值方程问题的非光滑牛顿法

梁娜, 杜守强

2017, 21(3): 95-102. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.010

摘要 (1113) PDF (541KB) (266)

相关文章 | 多维度评价

图的广义Randić Estrada 指标的界

高楠, 李美丽, 折延宏

2017, 21(3): 103-110. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.011

摘要 (1012) PDF (494KB) (247)

相关文章 | 多维度评价

一个新的非线性整数规划问题的单参数填充函数算法

吴佩佩, 高岳林

2017, 21(3): 111-118. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.012

摘要 (1099) PDF (518KB) (264)

相关文章 | 多维度评价

图的半强积的邻点可区别染色

田双亮, 董新芳, 刘香琳

2017, 21(3): 119-125. doi:10.15960/j.cnki.issn.1007-6093.2017.03.013

摘要 (1069) PDF (554KB) (238)

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

