

## 当期目录

2013年 第17卷 第4期 刊出日期: 2013-12-15

上一期 下一期

## 运筹学

## 多对一双方匹配市场中的最优化

李建荣

2013, 17(4): 1-10.

[摘要 \(1653\)](#) [PDF \(550KB\) \(2061\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 随机市场中均值-方差模型最优投资策略的时间不相容性及其修正

李刚, 陈志平

2013, 17(4): 11-23.

[摘要 \(1509\)](#) [PDF \(550KB\) \(678\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 控制系统生存核的逼近算法

陈征, 高岩

2013, 17(4): 24-32.

[摘要 \(1036\)](#) [PDF \(840KB\) \(597\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 考虑不完全检测的冲击模型最优维修策略

李玲, 成国庆

2013, 17(4): 33-42.

[摘要 \(1042\)](#) [PDF \(719KB\) \(532\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 基于动态规划的高阶隐马尔可夫模型推广的Viterbi算法

叶飞, 王翼飞

2013, 17(4): 43-55.

[摘要 \(1591\)](#) [PDF \(696KB\) \(726\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 基于重新排序的退化工件最小化总延误时间问题

许小艳, 慕运动, 郝~~斐

2013, 17(4): 56-62.

[摘要 \(1087\)](#) [PDF \(590KB\) \(680\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 具有等级约束的三台机排序问题的可中断在线算法

姚然, 陈光亭, 张安, 陈永

2013, 17(4): 63-68.

[摘要 \(1141\)](#) [PDF \(694KB\) \(573\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 带投资约束且p不确定的推广p-中位问题

蒋建林, 李雪, ASSANI Saeed, 吴仆, 王璨璨

2013, 17(4): 69-79.

[摘要 \(1341\)](#) [PDF \(820KB\) \(648\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 集值优化强有效解的广义二阶锥方向导数刻画

徐义红, 孙鑫, 汪涛

2013, 17(4): 80-86.

[摘要 \(1055\)](#) [PDF \(577KB\) \(735\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 一类特殊二次分配问题的线性化求解新方法

张惠珍, 魏欣, 马良

2013, 17(4): 87-95.

[摘要 \(1112\)](#) [PDF \(581KB\) \(630\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 工件按加工长度不增序到达的最小化最大流程在线分批排序

焦成文, 李文华

2013, 17(4): 96-102.

[摘要 \(1230\)](#) [PDF \(568KB\) \(602\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 几类积图的团染色数

单而芳, 叶婷婷

2013, 17(4): 103-108.

[摘要 \(1122\)](#) [PDF \(955KB\) \(907\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 带时变生产成本的易变质经济批量模型的最优策略分析

柏庆国, 徐健腾, 张玉忠, 徐贤浩

2013, 17(4): 109-122.

[摘要 \(1404\)](#) [PDF \(577KB\) \(1377\)](#)[参考文献](#) | [相关文章](#) | [多维度评价](#)

## 分数k-因子临界图的条件

李巧, 刘岩

2013, 17(4): 123-130.

[摘要 \(1063\)](#) [PDF \(398KB\) \(575\)](#)[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: 戴咸虹

ISSN 1007-6093

CN 31-1732/O1

