



1999年, 第19卷, 第4期 刊出日期: 1999-04-15
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1999/V19/I3) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1999/V19/I5)

全选



论文

- 系统工程与管理技术** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-1)
- 许国志
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 1-2. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-1
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-1)
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-1) (1407) PDF全文 (719)
- 区间数线性规划及其满意解** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-3)
- 达庆利;刘新旺
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 3-7. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-3
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-3)
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-3) (1448) PDF全文 (1978)
- 模糊聚类中的模糊等价矩阵** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-8)
- 何清;李洪兴
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 8-11. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-8
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-8)
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-8) (2205) PDF全文 (980)
- 一个已知方案偏好信息的多属性决策新方法** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-12)
- 刘树林;汪寿阳
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 12-15. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-12
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-12)
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-12) (1389) PDF全文 (848)
- 再论以任务切换次数为指标的排序问题** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-16)
- 姚仲仁
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 16-21. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-16
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-16)
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-16) (1195) PDF全文 (766)
- 设备故障次数与经济更新时间** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-22)
- 张宁
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 22-26. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-22
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-22)
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-22) (1551) PDF全文 (921)

新闻公告

- 第23届中国系统工程学会第23届学术年会征文通知
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-14)
2024-05-14
- 中国系统工程学会第23届学术年会征文通知
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-15)
2024-04-02

在线期刊

- 精选文章
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-16)
- 当期目录
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-17)
- 最新录用
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-18)
- 专题专辑
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-19)
- 全年目录
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-20)
- 过刊浏览
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-21)
- 阅读排行
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-22)
- 全文下载排行
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-23)
- 被引用排行
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-24)
- E-mail Alert
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-25)




- 经济系统集约度与粗放度的评价模型及应用** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-27](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-27)) 
陈庆吉;王殿选
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 27-31. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-27](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-27)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-27](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-27))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-27](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-27)) (1355) PDF全文 (952)
-
- 基于判断评价的企业实力分布决策模型** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-32](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-32)) 
顾培亮;王勐;胡毅力
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 32-40. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-32](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-32)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-32](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-32))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-32](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-32)) (1534) PDF全文 (711)
-
- 标的资产服从混合过程的期权定价模型** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-41](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-41)) 
马超群;陈壮妙
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 41-46. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-41](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-41)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-41](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-41))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-41](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-41)) (1513) PDF全文 (1408)
-
- 综合评判的属性测度四维阵列模型及权重确定方法**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-47](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-47)) 
丁俭;郑垂勇;赵敏
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 47-50. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-47](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-47)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-47](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-47))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-47](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-47)) (1489) PDF全文 (923)
-
- 基于自组织理论的自组织多项式网络算法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-51](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-51)) 
汪徐焱;胡文艳
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 51-56. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-51](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-51)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-51](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-51))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-51](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-51)) (1334) PDF全文 (963)
-
- 敏捷制造:企业实行科学、系统化经营的有效模式**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-57](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-57)) 
刘敬军;张申生
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 57-61. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-57](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-57)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-57](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-57))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-57](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-57)) (1428) PDF全文 (1329)
-
- 根据粗糙集理论进行BP网络设计的研究** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-62](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-62)) 
李永敏;朱善君;陈湘晖;韩曾晋;孙增圻
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 62-69. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-62](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-62)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-62](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-62))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-62](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-62)) (1388) PDF全文 (852)
-
- 基于模糊积分理论的多指标综合评价合成技术研究**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-70](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-70)) 
冯圣洪;周心权;徐敬德
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 70-73. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-70](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-70)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-70](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-70))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-70](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-70)) (1412) PDF全文 (1205)



- 关于多式联运通道效益综合评价问题的研究** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-74](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-74)) 
朱晓宁;边彦东;马桂贞
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 74-78. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-74](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-74)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-74](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-74))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-74](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-74)) (1545) PDF全文 (897)
-
- 非整数滞后中立型线性定常离散控制大系统的镇定**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-79](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-79)) 
张鸿亮;刘永清
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 79-82. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-79](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-79)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-79](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-79))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-79](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-79)) (1363) PDF全文 (695)
-
- 柔臂振动的非线性张力反馈控制** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-83](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-83)) 
张献文;韩京清
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 83-89. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-83](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-83)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-83](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-83))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-83](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-83)) (1296) PDF全文 (768)
-
- 森林发展系统中的最优控制问题** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-90](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-90)) 
高德智;许香敏
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 90-93. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-90](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-90)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-90](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-90))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-90](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-90)) (1139) PDF全文 (858)
-
- 武器装备发展方向的前向与反向联合规划分析方法**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-94](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-94)) 
孙宏才;李明
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 94-104. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-94](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-94)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-94](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-94))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-94](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-94)) (1354) PDF全文 (773)
-
- 命中精度的统计分析方法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105-1](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-105-1)) 
罗凯;李宝盛;马远良
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 105-108. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105-1](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-105-1)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105-1](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-105-1))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105-1](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-105-1)) (1332) PDF全文 (691)
-
- 应用索洛余值理论对电力工业科技进步贡献率的研究**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-105)) 
王新雷;李彦斌;张培基;毛晋
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 105-119. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-105)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-105))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-105](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-105)) (1250) PDF全文 (840)
-
- 综采工作面人-机-环境系统可靠性** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-109](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-109)) 
朱川曲;王卫军
系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 109-114. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-109](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-109)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-109](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-109))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-109](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-109)) (1373) PDF全文 (999)



可拓方法在新产品构思中的应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-120](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-120)) 

杨春燕;何斌

系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 120-124. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-120](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-120)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-120](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-120))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-120](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-120)) (1242) PDF全文 (1484)

多变量逻辑函数化简的简便方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-125](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-125)) 

王杏林;陈虹丽

系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 125-128. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-125](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-125)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-125](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-125))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-125](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-125)) (1376) PDF全文 (1074)

集合核约束分划的贪婪算法分析 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-129](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-129)) 

徐立新;张玉忠

系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 129-132. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-129](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-129)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-129](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-129))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-129](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-129)) (1226) PDF全文 (879)

判断矩阵凸组合的两个性质 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-133](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-133)) 

刘心报

系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 133-135. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-133](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-133)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-133](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-133))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-133](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-133)) (1395) PDF全文 (879)

AHP中新元素导入的保序性 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-136](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-136)) 

孙疆明

系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 136-140. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-136](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-136)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-136](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-136))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-136](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-136)) (1214) PDF全文 (897)

关于线性二级价格控制问题的注记 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-141](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-141)) 

刘红英;刘三阳

系统工程理论与实践. 1999, 19(4): 141-143. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-141](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-141)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1999\)4-141](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1999)4-141))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1999\)4-141](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1999)4-141)) (1094) PDF全文 (762)

月刊, 创刊于1981年
主办: 中国系统工程学会
ISSN 1000-6788
CN 11-2267/N

地址: 北京市海淀区中关村东路55号中国科学院数学与系统科学研究院思源楼P330室
邮编: 100190
电话: 010-82541428
E-mail: xtl@chinajournal.net.cn



(<http://www.facebook.com/sharer.php?u=https://sysengi.cjoe.ac.cn>)



(<http://twitter.com/share?url=https://sysengi.cjoe.ac.cn>)



(<http://www.linkedin.com/shareArticle?>)



url=https://sysengi.cjoe.ac.cn)



(http://connect.qq.com/widget/shareqq/index.html?

url=https://sysengi.cjoe.ac.cn&sharesource=qzone&title=

分享标题)



京公网安备11010802040196号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=11010802040196>)

京ICP备05002806号-11

(<https://beian.miit.gov.cn>)

版权所有 © 《系统工程理论与实践》编辑部

