



1997年, 第17卷, 第12期 刊出日期: 1997-12-25
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1997/V17/I11) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1998/V18/I1)

全选



论文

系统开发中的认知方法研究 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-1)

姜旭平

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 1-4. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-1
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-1)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-1) (726) PDF全文 (629)

中长期高技术产业化过程影响因素的结构分析 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-5)

刘旭;胡华清;汪应洛

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 5-10. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-5
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-5)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-5) (785) PDF全文 (470)

航空重点实验室管理信息系统的研究 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-11)

徐炳仑;史忠科

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 11-18. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-11
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-11)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-11) (798) PDF全文 (564)

货币供给动态模型和货币供应量的最优控制 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-19)

成定平;刘光中

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 19-26. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-19
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-19)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-19) (764) PDF全文 (591)

制造系统的建模方法 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-27)

李凌丰

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 27-33. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-27
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-27)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-27) (729) PDF全文 (501)

互质因子摄动系统的敏感性分析 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-34)

高志伟;王先来;李光泉

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 34-38. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-34
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-34)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-34) (857) PDF全文 (496)

在机械行业发展研究中的SD模型 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

王莹;刘立群

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 39-42. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-39
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

新闻公告

更多

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

第23届中国系统工程学会第23届学术年会(KSS2024)征文通知

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39) 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(1997)12-39) 2024-04-02

在线期刊

精选文章

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

当期目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

最新录用

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

专题专辑

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

全年目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

过刊浏览

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

阅读排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

全文下载排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

被引用排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)

E-mail Alert

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-39)



-
- 三峡工程四川库区移民投资系统动力学模型** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-43](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-43)) 
- 孟卫东;何谦
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 43-48. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-43](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-43)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-43](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-43))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-43](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-43)) (734) PDF全文 (575)
-
- 产业结构地区分类方法及应用** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-49](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-49)) 
- 周传世;刘永清
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 49-52. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-49](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-49)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-49](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-49))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-49](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-49)) (830) PDF全文 (560)
-
- 二维相关信息熵的研究与应用** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-53](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-53)) 
- 陈业华;邱菀华
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 53-57. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-53](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-53)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-53](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-53))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-53](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-53)) (820) PDF全文 (904)
-
- 一种基于关联预测的车间生产计划的最优分解方法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-58](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-58)) 
- 严洪森
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 58-63. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-58](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-58)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-58](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-58))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-58](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-58)) (763) PDF全文 (517)
-
- Fuzzy AHP方法及应用** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-64](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-64)) 
- 诸克军;张新兰;肖荔瑾
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 64-69. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-64](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-64)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-64](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-64))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-64](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-64)) (877) PDF全文 (941)
-
- 一个通用试题库管理系统的设计与实现** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-70](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-70)) 
- 王文剑;曹焕光;李跃琴
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 70-73. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-70](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-70)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-70](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-70))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-70](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-70)) (894) PDF全文 (977)
-
- 产品随机选择与运输的跨区域市场均衡** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-74](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-74)) 
- 张宁
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 74-78. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-74](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-74)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-74](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-74))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-74](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-74)) (766) PDF全文 (772)
-
- 东南亚四国市场机遇研究** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-79](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-79)) 
- 刘毅
系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 79-87. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-79](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-79)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-79](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-79))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-79](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-79)) (697) PDF全文 (563)
-
- 基建项目与投资区域筛选的优化方法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-88](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-88)) 
- 石明一;罗志辉



系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 88-92. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-88](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-88)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-88](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-88))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-88](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-88)) (722) PDF全文 (437)

一种考虑地域经济差异的自然灾害灾情分级方法及应用

([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-93](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-93))

杨仕升

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 93-100. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-93](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-93)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-93](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-93))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-93](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-93)) (746) PDF全文 (615)

多重运输调度问题的遗传算法及遗传局部搜索 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-101](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-101))

蔡延光;钱积新;孙优贤

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 101-107. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-101](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-101)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-101](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-101))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-101](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-101)) (841) PDF全文 (714)

多目标系统决策的模糊集对分析方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-108](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-108))

张斌

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 108-114. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-108](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-108)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-108](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-108))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-108](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-108)) (729) PDF全文 (862)

信号检测理论与二分群体决策 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-115](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-115))

杨雷;席酉民

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 115-120. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-115](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-115)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-115](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-115))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-115](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-115)) (700) PDF全文 (856)

具有残差校正的n次累加灰色模型 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-121](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-121))

戴文战

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 121-124. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-121](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-121)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-121](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-121))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-121](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-121)) (683) PDF全文 (728)

灰色预测模型的问题讨论 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-125](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-125))

冯利华

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 125-128. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-125](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-125)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-125](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-125))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-125](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-125)) (727) PDF全文 (813)

GM(1;1)模型的动态特性分析 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-129](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-129))

陈庆吉;王殿选

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 129-133. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-129](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-129)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-129](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-129))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-129](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-129)) (688) PDF全文 (642)



物理-事理-人理系统方法论在建立商业设施与技术装备标准规范体系表结构框架中的应用

([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-134](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-134))

顾基发;王林;唐锡晋;刘普合;龚新忠

系统工程理论与实践. 1997, 17(12): 134-137. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-134](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-134)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1997\)12-134](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1997)12-134))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1997\)12-134](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1997)12-134)) (839) PDF全文 (708)

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: xtll@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=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

