



1992年, 第12卷, 第3期 刊出日期: 1992-03-15  
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I2) 下一期  
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I4)

全选



论文

- 专家系统与目标规划相结合的多目标决策分析研究** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107373)   
杨保安  
系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107373  
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107373)  
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107373) ( 1419 ) PDF全文 ( 431 )
- 目标规划在寻求茶叶的最佳拼配方案的应用** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107374)   
刘金冷  
系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107374  
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107374)  
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107374) ( 1169 ) PDF全文 ( 457 )
- 生产计划决策支持系统的设计与应用** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107375)   
徐昌茂  
系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107375  
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107375)  
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107375) ( 1264 ) PDF全文 ( 399 )
- 危险货物的最优配装及其软件设计** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107376)   
徐济超  
系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107376  
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107376)  
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107376) ( 1330 ) PDF全文 ( 362 )
- 林木直径分布结构变化方程** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107381)   
郑治刚  
系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107381  
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107381)  
摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107381) ( 1505 ) PDF全文 ( 547 )
- 多目标优选教材的探讨——从教育学院选择教育统计学教材谈起** (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107382)   
梁建  
系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107382  
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107382)

新闻公告 更多

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(1992)3-107373)  
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(1992)3-107374)  
2024-04-03

在线期刊

精选文章

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107373)

当期目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107374)

最新录用

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107375)

专题专辑

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107376)

全年目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107377)

过刊浏览

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107378)

阅读排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107379)

全文下载排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107380)

被引用排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107381)

E-mail Alert

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107382)



摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107382](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107382)) ( 1392 ) PDF全文 (

10 )


**项目评审中的专家组的选择 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107383](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107383))** 

朱柏

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107383](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107383)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107383](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107383))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107383](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107383)) ( 1680 ) PDF全文 ( 446 )

**应用Fuzzy概率预测Lanchester毁伤系数 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107385](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107385))** 

胡应平

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107385](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107385)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107385](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107385))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107385](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107385)) ( 1345 ) PDF全文 ( 472 )


**智能化经济决策支持系统IEDSS ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107400](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107400))** 

冯珊

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107400](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107400)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107400](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107400))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107400](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107400)) ( 1247 ) PDF全文 ( 355 )


**《Journal of Systems Science and Systems Engineering》今年下半年即将创刊 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107401](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107401))** 

经士仁

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107401](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107401)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107401](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107401))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107401](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107401)) ( 1387 ) PDF全文 ( 282 )


**网络中的优势有效点与选址问题 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107402](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107402))** 

万良乔

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107402](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107402)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107402](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107402))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107402](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107402)) ( 1256 ) PDF全文 ( 432 )

**第二届系统科学与系统工程国际会议(ICSSSE'93)征文通知 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107403](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107403))** 

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107403](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107403)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107403](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107403))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107403](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107403)) ( 898 ) PDF全文 ( 310 )

**管理信息系统开发中计算机系统选型方案的模糊决策 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107404](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107404))** 

毕庶伟

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107404](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107404)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107404](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-107404))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-107404](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-107404)) ( 1123 ) PDF全文 ( 477 )



**生产系统的结构分歧与演化 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108213](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108213))**

吴广谋

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108213](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108213)  
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108213](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108213))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108213](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108213)) ( 1213 ) PDF全文 ( 95 )

**电冰箱质量分级标准及其评价方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108214](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108214))**

谭汉雄

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108214](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108214)  
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108214](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108214))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108214](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108214)) ( 2323 ) PDF全文 ( 434 )

**多变量广义预测控制及其在投资决策中的应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108215](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108215))**

金元郁

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108215](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108215)  
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108215](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108215))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108215](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108215)) ( 1057 ) PDF全文 ( 388 )

**关于一种复合经济调控模式的诂议——来自经济控制论的看法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108216](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108216))**

周长洪

系统工程理论与实践. 1992, 12(3): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108216](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108216)  
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108216](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)3-108216))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)3-108216](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)3-108216)) ( 1211 ) PDF全文 ( 331 )

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](mailto: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>)

