



1992年, 第12卷, 第4期 刊出日期: 1992-04-15
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I3) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I5)

全选



论文

试论铁路运输系统的“结合部”管理 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106530)

韩杼楦

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106530

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106530)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106530) (1914) PDF全文 (576)

2000年世界生态的前景预测 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106531)

傅金水

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106531

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106531)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106531) (1727) PDF全文 (291)

会议简报 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106532)

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106532

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106532)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106532) (755) PDF全文 (282)

如何形成网络流规划中的路矩阵 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106533)

谭琼

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106533

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-106533)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-106533) (1301) PDF全文 (437)

灰色马尔柯夫预测模型及其应用 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107365)

何勇

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107365

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107365)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107365) (1456) PDF全文 (536)

新闻公告

更多

第33届中国系统工程学会学术年会(KSS2024)征文通知

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/C

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/C

2024-04-03

在线期刊

精选文章

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

当期目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

最新录用

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

专题专辑

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

全年目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

过刊浏览

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

阅读排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

全文下载排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

被引用排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,

E-mail Alert

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN,



- 介绍一种复杂系统的最优方法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107366](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107366)) 
- 程吉林
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107366](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107366)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107366](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107366))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107366](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107366)) (1230) PDF全文 (431)
-
- 包头市政府目标管理分层结构探讨** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107367](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107367)) 
- 富肖虹
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107367](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107367)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107367](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107367))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107367](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107367)) (1320) PDF全文 (371)
-
- 多目标问题群体决策的模糊加权法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107368](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107368)) 
- 王世定
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107368](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107368)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107368](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107368))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107368](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107368)) (1323) PDF全文 (304)
-
- 值得经济管理学家们阅读的一本新书——《中国经济计划与投入产出分析》** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107369](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107369)) 
- 利小红
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107369](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107369)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107369](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107369))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107369](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107369)) (1393) PDF全文 (417)
-
- 国家对企业行为宏观调控诱导策略分析** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107384](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107384)) 
- 雷明
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107384](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107384)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107384](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107384))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107384](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107384)) (1175) PDF全文 (366)
-
- 运用程序自动生成技术进行网络模型的仿真** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107386](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107386)) 
- 张寿祥
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107386](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107386)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107386](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107386))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107386](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107386)) (1205) PDF全文 (373)
-
- 多目标多阶段最优化决策方法及软件开发** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107387](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107387)) 
- 曾鸣
系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107387](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107387)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107387](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107387))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107387](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107387)) (1247) PDF全文 (430)
-
- 公共交通线路网多条最短路径算法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107388](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107388)) 



张国伍

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107388](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107388)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107388](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107388))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107388](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107388)) (1430) PDF全文 (325)

Fuzzy模式识别在产业结构政策中的应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107393](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107393)) 

武鸣

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107393](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107393)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107393](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107393))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107393](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107393)) (1224) PDF全文 (421)

灰色模型中白化值的多因素关联构成 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107394](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107394)) 

张桓奇

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107394](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107394)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107394](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107394))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107394](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107394)) (1475) PDF全文 (417)

系统论学术讨论会在北京举行 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107395](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107395)) 

经士仁

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107395](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107395)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107395](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107395))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107395](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107395)) (1065) PDF全文 (305)

企业能源经济规划模型及其应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107396](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107396)) 

金伟明

系统工程理论与实践. 1992, 12(4): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107396](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107396)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107396](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)4-107396))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)4-107396](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)4-107396)) (1386) PDF全文 (354)

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?url=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