



1992年, 第12卷, 第5期 刊出日期: 1992-05-15
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I4) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I6)

全选



论文

钱学森关于开放的复杂巨系统的研究 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106514)

于景元

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106514
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106514)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106514) (2381) PDF全文 (2693)

钱老关心系统科学研究所成长 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106515)

成平

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106515
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106515)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106515) (1295) PDF全文 (371)

钱老与中国系统工程学会的创建和发展 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106516)

顾基发

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106516
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106516)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106516) (1134) PDF全文 (393)

钱老的高尚情操和奉献精神 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106517)

高镇宁

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106517
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106517)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106517) (1700) PDF全文 (492)

SD模型在县级综合发展规划中的应用 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106522)

罗来兴

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106522
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106522)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106522) (1234) PDF全文 (327)

人口素质的综合评判方法 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106523)

朱计生

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106523
(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106523)

新闻公告

更多

第3届知识科学与工程国际会议(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/




-
- 我国人口量度变化的动态分析** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106524](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106524)) 
- 范金
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106524](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106524)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106524](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106524))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106524](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106524)) (1307) PDF全文 (290)
-
- 区域水资源开发利用模型及其应用** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106525](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106525)) 
- 姜意
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106525](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106525)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106525](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106525))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106525](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106525)) (1262) PDF全文 (357)
-
- 一种随机优势检验方法及其在耕地分配中的应用**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106526](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106526)) 
- 廖冬初
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106526](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106526)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106526](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106526))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106526](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106526)) (1040) PDF全文 (464)
-
- 目标的熵权模糊决策** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106527](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106527)) 
- 唐克
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106527](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106527)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106527](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106527))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106527](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106527)) (1258) PDF全文 (355)
-
- 系统均衡理论** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106528](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106528)) 
- 张沁文
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106528](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106528)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106528](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106528))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106528](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106528)) (1278) PDF全文 (418)
-
- 用对比系数法对郑州市商品鱼基地养殖模式的优选**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106529](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106529)) 
- 赵道全
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106529](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106529)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106529](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-106529))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-106529](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-106529)) (1310) PDF全文 (326)
-
- 用马克思主义哲学来指导系统科学的工作——记钱学森系统科学与系统工程学术思想讨论会**
([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107370](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107370)) 
- 经士仁
系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107370](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107370)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107370](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107370))
摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107370](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107370)) (1472) PDF全文 (650)
-
- 对钱老的学术思想的几点体会** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107371](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107371)) 



许国志

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107371](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107371)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107371](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107371))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107371](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107371)) (1300) PDF全文 (31)

对钱学森同志系统科学思想的一点理解 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107372](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107372)) 

王寿云

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107372](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107372)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107372](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107372))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107372](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107372)) (1343) PDF全文 (374)

教育投资与发展的数学模型 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107377](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107377)) 

王荫清

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107377](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107377)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107377](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107377))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107377](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107377)) (1248) PDF全文 (287)

科技进步作用测算的一种新方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107378](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107378)) 

宋家第

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107378](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107378)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107378](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107378))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107378](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107378)) (1370) PDF全文 (395)

武汉长江二桥交通量分流计算的再研究及其分析 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107379](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107379)) 

徐文

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107379](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107379)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107379](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107379))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107379](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107379)) (1514) PDF全文 (397)

防空导弹武器系统设计的系统思想和系统方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107380](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107380)) 

李廷杰

系统工程理论与实践. 1992, 12(5): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107380](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107380)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107380](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)5-107380))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)5-107380](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)5-107380)) (1443) PDF全文 (555)

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=qzone&title=](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

