



1992年, 第12卷, 第1期 刊出日期: 1992-01-15
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1991/V11/I6) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1992/V12/I2)

全选



论文

多目标决策模糊集理论与模型 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

陈守煜

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107090

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090) (1378) PDF全文 (419)

机械产品报价决策支持系统的一个基本模式 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107091)

周骥平

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107091

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107091)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107091) (1188) PDF全文 (427)

城市供水系统的短期负荷预测的一种方法 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107092)

黄宝凤

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107092

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107092)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107092) (1267) PDF全文 (452)

模糊综合评定改造性大修工程立项 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107093)

赵德聚

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107093

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107093)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107093) (1224) PDF全文 (367)

软科学成果评价A—FA模型探讨 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107098)

郭耀邦

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107098

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107098)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107098) (1318) PDF全文 (343)

科技队伍的职称结构的动态分析 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107099)

林静

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107099

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107099)

新闻公告

更多

第23届知识与系统科学国际会议(KSS2024)征文通知

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

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)1-107091)

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107091)

2024-04-03

在线期刊

精选文章

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

当期目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

最新录用

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

专题专辑

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

全年目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

过刊浏览

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

阅读排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

全文下载排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

被引用排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)

E-mail Alert

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107090)



群体评价中的并合方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107100](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107100)) 

杨季美

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107100](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107100)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107100](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107100))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107100](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107100)) (1284) PDF全文 (545)

专家选优评估指标的加权平均定量法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107101](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107101)) 

周志平

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107101](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107101)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107101](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107101))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107101](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107101)) (1444) PDF全文 (287)

中国税收模型体系的设计及其应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107102](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107102)) 

潘晓明

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107102](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107102)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107102](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107102))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107102](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107102)) (1130) PDF全文 (493)

层次分析法在陕西技术出口研究中的应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107103](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107103)) 

郭菊娥

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107103](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107103)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107103](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107103))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107103](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107103)) (1221) PDF全文 (326)

灰色多变量模型在对虾产量预测中的应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107104](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107104)) 

李洪心

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107104](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107104)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107104](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107104))


摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107104](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107104)) (1291) PDF全文 (679)

柔性社会生产系统模型概述 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107105](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107105)) 

郭庆才

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107105](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107105)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107105](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107105))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107105](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107105)) (1387) PDF全文 (368)

福建省2000年专门人才需求预测 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107746](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107746)) 

辜建德

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107746](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107746)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107746](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107746))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107746](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107746)) (1270) PDF全文 (340)



关于推广应用“多功能均衡增长模型”的建议书 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107747](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107747))

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107747](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107747)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107747](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107747))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107747](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107747)) (791) PDF全文 (35)

企业经营战略问题思考 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107753](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107753))

何泽民

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107753](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107753)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107753](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107753))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107753](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107753)) (1283) PDF全文 (380)

玻璃熔窑燃料的综合评价方法 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107754](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107754))

宋德昌

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107754](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107754)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107754](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107754))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107754](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107754)) (1182) PDF全文 (398)

多目标混合整数规划在磷矿区开发系统评价中的应用研究 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107755](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107755))

周学俊

系统工程理论与实践. 1992, 12(1): 0-0. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107755](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107755)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107755](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1992)1-107755))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1992\)1-107755](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1992)1-107755)) (1437) 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



(<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

