



1995年, 第15卷, 第3期 刊出日期: 1995-03-15
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1995/V15/I2) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1995/V15/I4)

全选



论文

CRPD反馈下的广义分散控制系统固定模 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-1)

高志伟;李光泉

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 1-5. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-1

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-1)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-1) (945) PDF全文 (416)

质量管理审核专家系统_(QMA - 1)研制 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-6)

李怀祖;卫民堂;李江;万映红;邸德海

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 6-13. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-6

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-6)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-6) (955) PDF全文 (545)

一种改进的质量功能部署模型 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-14)

滕晓林;赵新力;任守渠

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 14-19. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-14

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-14)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-14) (871) PDF全文 (633)

GM(1,1)模型参数估计的新方法及假设检验 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-20)

唐五湘

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 20-25. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-20

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-20)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-20) (1172) PDF全文 (688)

网络中一边长度改变的最短路算法 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-26)

尹良龙;顾保南

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 26-31. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-26

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-26)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-26) (1137) PDF全文 (723)

关于预约服务若干问题刍议 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-32)

王思明

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 32-37. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-32

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-32)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-32) (926) PDF全文 (611)

投入与人力资源质量问题研究 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

袁利金

新闻公告

更多

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)
会议(KSS2024)征文通知

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

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(1995)3-38)

2024-04-03

在线期刊

精选文章

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

当期目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

最新录用

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

专题专辑

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

全年目录

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

过刊浏览

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

阅读排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

全文下载排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

被引用排行

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

E-mail Alert

(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)



系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 38-44. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-38](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-38)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-38](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-38))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-38](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-38)) (1045) PDF全文 (592)

铁东煤矿生产计划DSS研究 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-45](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-45)) 

邵良杉;李恩儒;张汉瑞

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 45-49. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-45](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-45)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-45](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-45))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-45](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-45)) (1275) PDF全文 (671)


适应市场经济发展,改革和完善高校运行机制 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-50](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-50)) 

汪敏华;韩文秀

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 50-53. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-50](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-50)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-50](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-50))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-50](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-50)) (903) PDF全文 (528)

制造企业生产经营计划编制问题的模型研究 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-54](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-54)) 

仲伟俊;徐南荣;吴清烈;胡晚霞;仇向洋

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 54-60. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-54](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-54)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-54](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-54))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-54](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-54)) (1231) PDF全文 (538)


个体效应的估计及检验 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-61](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-61)) 

杭斌

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 61-64. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-61](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-61)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-61](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-61))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-61](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-61)) (2358) PDF全文 (691)


关于将相对熵用于层次分析的简单注记 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-65](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-65)) 

雷功炎

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 65-68. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-65](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-65)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-65](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-65))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-65](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-65)) (1134) PDF全文 (672)


对具有生命性质变化过程模型研究及其在油田预报中应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-69](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-69)) 

李皓白;张米良

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 69-73. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-69](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-69)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-69](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-69))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-69](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-69)) (947) PDF全文 (493)

神经网络在乙烯生产中的应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-74](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-74)) 

黄苏南;邵惠鹤

系统工程理论与实践. 1995, 15(3): 74-79. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-74](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-74)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1995\)3-74](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1995)3-74))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1995\)3-74](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1995)3-74)) (972) PDF全文 (572)

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: xtl@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=qzone&title=

分享标题)

