



1996年, 第16卷, 第9期 刊出日期: 1996-09-15
上一期 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1996/V16/I8) 下一期
(https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/Y1996/V16/I10)

全选



论文

广义分散控制系统的闭环正则性 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-1)

高志伟;王先来;李光泉;王江

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 1-4. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-1

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-1)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-1) (897) PDF全文 (628)

可重排队M / M / 1 (0) 系统的模拟分析 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-5)

张坚

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 5-11. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-5

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-5)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-5) (1319) PDF全文 (787)

结构可靠性的故障树模糊分析法研究 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-12)

蒋承仪

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 12-18. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-12

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-12)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-12) (1065) PDF全文 (667)

随机过程在灾变预测中的应用 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-19)

刘海波;陈孝思;秦玉才;刘晖

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 19-23. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-19

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-19)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-19) (1143) PDF全文 (1134)

用主成分分析法建立系统评估指数的限制条件浅析 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-24)

王惠文

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 24-29. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-24

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-24)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-24) (987) PDF全文 (1310)

大规模含整变量多目标决策基于目标期望水平的交互式分解协调方法 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-30)

吴清烈;徐南荣

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 30-41. https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-30

(https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-30)

摘要 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-30) (1097) PDF全文 (556)

资源—经济一体化核算研究 (I) ——整体架构、连接帐户设计 (https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-42)

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,



雷明

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 42-50. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-42](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-42)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-42](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-42))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-42](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-42)) (998) PDF全文 (787)

飞船系统故障诊断的知识模型 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-51](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-51))

目

张跃;李德英;黄文虎

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 51-57. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-51](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-51)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-51](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-51))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-51](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-51)) (991) PDF全文 (763)

大型管理信息系统分解的模糊关联方法及其应用

([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-58](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-58)) 目

邹生;刘永清

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 58-63. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-58](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-58)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-58](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-58))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-58](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-58)) (1169) PDF全文 (635)

借助CSIMAN系统仿真, 选择加工车间机床群中的关键设备及最佳配置方案

([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-64](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-64)) 目

王庆

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 64-69. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-64](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-64)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-64](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-64))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-64](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-64)) (975) PDF全文 (619)

繁忙干线重载扩能资金运用决策支持系统研究 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-70](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-70)) 目

钱大琳;彭宏勤;刘凯;张国伍;邓宜康

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 70-75. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-70](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-70)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-70](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-70))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-70](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-70)) (898) PDF全文 (491)

高等学校自主调整专业的管理机制设计 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-76](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-76)) 目

孙绍荣;朱佳生

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 76-80. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-76](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-76)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-76](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-76))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-76](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-76)) (845) PDF全文 (545)

飞行器纵向风扰动的辨识方法研究 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-81](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-81)) 目

杨小龙

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 81-84. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-81](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-81)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-81](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-81))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-81](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-81)) (855) PDF全文 (667)

综合大学教学工作的评价与应用 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-85](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-85)) 目

李建宁

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 85-89. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-85](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-85)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-85](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-85))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-85](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-85)) (899) PDF全文 (649)

苍山大蒜施肥建模与分析 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-90](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-90)) 目

曲知义;曲艳霞;廖创举;李志照;张会昌

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 90-96. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-90](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-90)

([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-90](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-90))



□ **网中水塔树状给水管网优化设计** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-97](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-97)) 目

白丹

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 97-102. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-97](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-97)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-97](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-97))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-97](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-97)) (1342) PDF全文 (765)

□ **根据Euclid贴近度研究考试成绩排序的特点** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-103](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-103)) 目

丁星

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 103-106. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-103](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-103)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-103](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-103))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-103](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-103)) (921) PDF全文 (539)

□ **铁路分线运输收入及其计算方法** ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-107](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-107)) 目

欧国立

系统工程理论与实践. 1996, 16(9): 107-112. [https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-107](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-107)
([https://doi.org/10.12011/1000-6788\(1996\)9-107](https://doi.org/10.12011/1000-6788(1996)9-107))

摘要 ([https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788\(1996\)9-107](https://sysengi.cjoe.ac.cn/CN/10.12011/1000-6788(1996)9-107)) (927) PDF全文 (861)

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>)

