

1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0
1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1
1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1
ISSN 1671-7848
CN 21-1476/TP

控制工程

第三十六卷

第八期

二零一九年八月

控制工程

Control Engineering of China

ISSN 1671-7848



9 771671 784193

08>

2019 8
东北大学主办

控制工程

Kong Zhi Gong Cheng

第26卷 第8期

2019年8月20日

目 次

建模与仿真系统

- 基于自适应阈值 PLS 的过程监测方法及应用 梁梦圆, 周平 (1437)
基于犹豫语言信息集结算法的数据库选择 高婷, 王晓楠 (1444)
切换正线性系统的稳定性分析 王晓梅, 马瑞诚 (1450)
液压位置驱动单元的神经网络辨识 韩桂华, 赵玉秀, 施玉春, 刘家春 (1454)
永磁同步电机调速系统的滑模自抗扰控制 侯利民, 任一夫, 王怀震, 李蕴倬, 李秀菊 (1460)
改进粒子群算法及其在航迹规划中的应用 王闯, 董宏丽, 谷星澍, 李佳慧, 陈建玲 (1466)
基于幅值信息的随机有限集 SLAM 方法 史剑鸣, 章飞, 曾庆军, 孙陶莹 (1472)
基于 Hammerstein 系统的卡尔曼滤波互补融合法 王江华, 张莉, 孙思凡 (1479)
不确定 Hamiltonian 系统 H_∞ 自适应控制研究 兰永红, 尹佩莎 (1484)
基于预测控制开关磁阻发电机输出电压优化 雷晓萍, 王传奇, 李雪丰 (1490)
基于 PID 控制理论的改进粒子群优化算法 杨晓, 王国柱 (1497)
相空间重构短期风速与发电功率在线预测 韩亚军, 李太福 (1503)
利用混沌优化鸡群算法的机器人 SLAM 方法 葛媛媛, 张宏基 (1509)
基于 Lyapunov 闭环稳定的 CNN 直流电机死区控制 张俊勇, 东方, 苗毅斐 (1515)
基于变频激励响应测试的异步电机参数估计 罗金盛 (1521)
考虑故障对等节点非合作视频点播建模方法 朱明星, 孙正来, 刘文烨, 吴仲超, 徐飞, 叶海峰, 赵岱平 (1526)

安全监控系统

- 基于规律性变化背景的异常检测算法研究 尹瑞, 杨建华, 卢伟 (1533)
改进 Hilbert–Huang 变换在轨道不平顺中的应用 赵玲, 黄大荣, 王宏刚 (1539)

工业过程及控制系统

- 基于 CNN 预测的电厂热能联合循环控制研究 任志玲, 赵博雅 (1544)
超低摩擦型冲击地压静动复合加载系统研究 张建卓, 张佳林, 王洁, 李利萍 (1550)
静压检测系统模型参考自适应控制策略研究 龙凯, 黄雪梅, 陶黎明, 张磊安, 袁光明, 刘卫生 (1556)
基于 FLC 和 SPSO 的电厂过热蒸汽温控系统 帅海燕 (1561)

运动体控制系统

- 三连杆机械臂控制系统设计的参数化方法 顾大可, 唐重建 (1566)
无人机紧密编队的自抗扰滑模控制器设计 赵菁祥, 唐斌 (1572)

决策与控制一体化系统

- 双机互联并网控制研究 刘建辉, 权晓臣 (1578)
基于文化算法的电动汽车充电站规划 王雨虹, 王治国, 邱微 (1585)
人工智能驱动的自动化

- 基于图像处理的集成电路封装质量检测方法 范海东, 陈炫宏, 罗盛炜, 李清毅, 赵春晖 (1592)

工业过程管理与决策系统

- 基于模糊双向投影的车企运输物流选择研究 方明清 (1599)

期刊基本参数: CN21-1476/TP*1994*m*A4*168*zh*P*25.00*28*2019-08

CONTROL ENGINEERING
of CHINA

Vol.26 No.8

(Monthly) Aug. 20 2019

CONTENTS

Process Monitoring Method Based on Adaptive Threshold PLS and its Application	LIANG Meng-yuan, et al(1437)
The Database Selection Based on Hesitant Linguistic Information Aggregation Algorithm	GAO Ting, et al(1444)
Stability Analysis of Switched Positive Linear System	WANG Xiao-mei, et al(1450)
Neural Network Identification on Hydraulic Position Driving Unit	HAN Gui-hua, et al(1454)
Sliding Mode Based on Active Disturbance Rejection Control of Speed Governing System for PMSM	HOU Li-min, et al(1460)
Improved Particle Swarm Optimization Algorithm and its Application Path Planning	WANG Chuang, et al(1466)
A Random-finite-set Approach to SLAM Based on Amplitude Information	SHI Jian-ming, et al(1472)
Kalman Filter Complementary Fusion Method Based on Hammerstein System	WANG Jiang-hua, et al(1479)
Research on H_∞ Control of Uncertain Hamiltonian Systems	LAN Yong-hong, et al(1484)
Output Voltage Optimization of Switched Reluctance Generator Based on Predictive Control	LEI Xiao-ben, et al(1490)
The Improved Particle Swarm Optimization Algorithm Based on PID Control Theory	YANG Xiao, et al(1497)
Online Prediction of Short-term Wind Speed and Power Generation Based on Phase Space Reconstruction	HAN Ya-jun, et al(1503)
An SLAM Method for Chaos Optimization Based on Chicken Swarm Algorithm	GE Yuan-yuan, et al(1509)
Dead-time Control of CNN DC Motor Based on Lyapunov Closed-loop Stability	ZHANG Jun-yong, et al(1515)
Parameter Estimating of Asynchronous Motor Based on Variable Frequency Excitation Response Test	LUO Jin-sheng(1521)
Fault Peer Node Based Modeling Method for Non Cooperative Video on Demand	ZHU Ming-xing, et al(1526)
Research on Anomaly Detection Algorithm Based on Regular Change Background	YIN Rui, et al(1533)
Analysis of Track Irregularity Based on the Improved Hilbert-Huang Transform	ZHAO Ling, et al(1539)
Research on Power Plant Thermal Energy Combined Cycle Control Based on CNN Prediction	REN Zhi-ling, et al(1544)
Study of a Static and Dynamic Combined Loading System for Anomalously Low Friction Rockburst	ZHANG Jian-zhuo, et al(1550)
Research on Model Reference Adaptive Control Strategy for Static Pressure Detection System	LONG Kai, et al(1556)
Super-heated Steam Temperature Control System of Power Plant Based on Fuzzy Logic Controller and SPSO	SHUAI Hai-yan(1561)
Three-link Robot Control System Design Based on Parametric Solutions	GU Da-ke, et al(1566)
Active Disturbance Rejection Sliding Mode Controller Design for UAVs Close Formation	ZHAO Jing-xiang, et al(1572)
Study on Grid-connected Control for Two Interconnected Generators	LIU Jian-hui, et al(1578)
Planning of Electric Vehicle Charging Station Based on Culture Algorithm	WANG Yv-hong, et al(1585)
Quality Inspection Method for Integrated Circuit Packaging Product Based on Image Processing	FAN Hai-dong, et al(1592)
The Research on the Selection of Transportation Logistics for Car Enterprises Based on the Fuzzy Bi-directional Projection	FANG Ming-qing(1599)

Serial parameters: CN21-1476/TP*1994*m*A4*168*zh*P*25.00*28*2019-08