

第34卷 第2期 2017年2月
Vol. 34 No. 2 Feb. 2017

ISSN 1000-8152
CODEN KLYYEB

控制理论与应用

Control Theory & Applications



万方数据

主办

华南理工大学
中国科学院数学与系统科学研究院

控制理论与应用

第34卷 第2期 2017年2月

目 次

综述与评论

- 非最小相位系统跟踪控制综述 叶林奇, 宗 群, 田栢苓, 王 芳 (141)

论文与报告

- 输入约束下多旋翼飞行机器人的大范围镇定控制 姜 军, 杨丽英, 何玉庆, 韩建达, 徐卫良 (159)

- 基于区间矩阵的四旋翼无人机鲁棒跟踪控制 孙妙平, 刘静静, 年晓红, 王海波 (168)

- 基于干扰观测器的一类不确定非线性系统自适应二阶动态terminal滑模控制

..... 张 强, 袁铸钢, 许德智 (179)

- 基于迭代Reference Governor的自由活塞发动机活塞运动控制 宫 润, 胡云峰, 杨荣彬, 陈 虹 (188)

- 一类不确定运动系统的空间迭代学习控制 刘娇龙, 董新民, 薛建平, 王海涛 (197)

- 海洋柔性立管输出反馈边界控制 赵志甲, 刘 翘, 郭 芳, 吴忻生, 邬依林 (205)

- 一类广义Logistic映射的分形特征与同步 胡昌全, 刘树堂 (215)

- 基于自组织模糊神经网络的出水总磷预测 乔俊飞, 周红标 (224)

- 城市电网谐波电流耦合机理分析与研究 江友华, 钱 彦, 曹以龙 (233)

- 普通Petri网最大可达数的两段式死锁控制策略

..... 李绍勇, 肖兴达, 蔡 颖, 厚彩琴, 韩喜莲, 马兵善 (243)

短 文

- 带有滑模观测器的多智能体一致性控制 金治群, 牛玉刚, 邹媛媛 (251)

- 离散时间切换线性系统的最小状态超调设计(英文) 程福亨, 孙振东 (260)

- 基于高阶控制器设计的线性自抗扰控制参数调整 傅彩芬, 谭 文 (265)

- 时延转移概率部分未知的网络控制系统鲁棒 H_{∞} 故障检测 王燕锋, 王培良, 蔡志端 (273)

* * * *

- CMCIC2017中国测控技术与仪器大会征文通知 (280)

CONTROL THEORY & APPLICATIONS

Vol. 34 No. 2 Feb. 2017

CONTENTS

Survey and Reviews

- Tracking control of nonminimum phase systems: an overview YE Lin-qi, ZONG Qun, TIAN Bai-ling, WANG Fang (141)

Papers and Reports

- Large scale stabilization of multicopter flying robot with input constraint JIANG Jun, YANG Li-ying, HE Yu-qing, HAN Jian-da, XU Wei-liang (159)
- Robust tracking control of a quad-rotor unmanned aerial vehicle via interval matrix SUN Miao-ping, LIU Jing-jing, NIAN Xiao-hong, WANG Hai-bo (168)
- An adaptive second order terminal sliding mode control for a class of uncertain nonlinear systems using disturbance observer ZHANG Qiang, YUAN Zhu-gang, XU De-zhi (179)
- Piston motion control of free piston engine based on iterative Reference Governor GONG Xun, HU Yun-feng, YANG Rong-bin, CHEN Hong (188)
- Spatial iterative learning control for a class of uncertain motion systems LIU Jiao-long, DONG Xin-min, XUE Jian-ping, WANG Hai-tao (197)
- Boundary output feedback control for a flexible marine riser ZHAO Zhi-jia, LIU Yu, GUO Fang, WU Xin-sheng, WU Yi-lin (205)
- Fractal features and synchronization of a class of generalized Logistic map HU Chang-quan, LIU Shu-tang (215)
- Prediction of effluent total phosphorus based on self-organizing fuzzy neural network QIAO Jun-fei, ZHOU Hong-biao (224)
- Coupling mechanism analysis and study on harmonic current of multi-harmonic sources JIANG You-hua, QIAN Yan, CAO Yi-long (233)
- A two-stage deadlock control policy with maximally reachable number for ordinary Petri nets LI Shao-yong, XIAO Xing-da, CAI Ying, HOU Cai-qin, HAN Xi-lian, MA Bing-shan (243)

Brief Papers

- Consensus for multi-agent systems with sliding-mode observer JIN Zhi-qun, NIU Yu-gang, ZOU Yuan-yuan (251)
- Minimum state-overshooting design for discrete-time switched linear systems CHENG Fu-heng, SUN Zhen-dong (260)
- Parameters tuning of linear active disturbance rejection control based on high order controller design FU Cai-fen, TAN Wen (265)
- Robust H-infinity fault detection for networked control systems with partly unknown time-delay transition probabilities WANG Yan-feng, WANG Pei-liang, CAI Zhi-duan (273)

《控制理论与应用》编辑委员会

顾问: 卢 强 孙优贤 宋 健 李伯天 吴宏鑫 吴 捷 何毓琦 张嗣瀛
(按姓氏笔划为序) 陈翰馥 涂其树 郭 雷 谈自忠 秦化淑 柴天佑 黄 琳

主编: 胡跃明

副主编: 方海涛 李少远 赵千川 裴海龙

委员: 于海斌 方勇纯 方 浩 王正志 王 龙 王 伟 王 卓 王郸维
(按姓氏笔划为序) 王 聪 王耀南 邓飞其 冯祖仁 左志强 丛 爽 汤善健 刘 丁
刘允刚 刘淑君 吕金虎 孙长银 阳春华 苏剑波 杜如虚 杨 莹
李洪谊 吴立刚 吴 敏 邹 云 张化光 张丽清 张承慧 张焕水
陈志炜 陈 虹 陈积明 陈增强 宗 群 武玉强 季 飞 岳 东
周东华 周 彤 周 杰 孟 斌 姜钟平 赵冬斌 胡德文 段志生
俞 立 费树岷 姚鹏飞 高会军 郭 雷 席在荣 席裕庚 贾英民
夏元清 侯忠生 侯增广 倪茂林 徐建闻 徐胜元 詹宜巨 谭 民
蔡开元 管晓宏 潘 泉 薛安克

- ◆ 中文核心期刊
- ◆ 美国《工程索引》(Ei Compendex), 英国《科学文摘》, 德国《数学文摘》, 《日本科学技术振兴机构中国文献数据库》, SCOPUS等国际数据库收录
- ◆ 中国科学引文数据库, 《中国学术期刊网(光盘版)》等国内数据库收录

控制理论与应用

Kongzhi Lilun yu Yingyong

(月刊, 1984年创刊)

第34卷 第2期 2017年2月

Control Theory & Applications

(Monthly, Started in 1984)

Vol. 34 No. 2 Feb. 2017

主管单位: 国家教育部

Administered by: Ministry of Education, the People's Republic of China

主办: 华南理工大学

Sponsored by: South China University of Technology

中国科学院数学与系统科学研究院

Academy of Mathematics and Systems Science, CAS

编辑出版: 控制理论与应用编辑部

Edited & Published by:

Editorial Department of Control Theory & Applications

编辑部地址: 广州华南理工大学

South China University of Technology

(邮政编码: 510640)

Guangzhou, 510640, P.R.China

电话/传真: 020-87111464

Tel & Fax: 86-20-87111464 E-mail: aukzlyy@scut.edu.cn

电子信箱: aukzlyy@scut.edu.cn

http://jcta.alljournals.ac.cn/cta_cn

网址: jcta.alljournals.ac.cn/cta_cn

印 刷: 广州市保诚印务有限公司

Printed by: Guangzhou Baocheng Printing Co., Ltd

国内发 行: 《控制理论与应用》编辑部

Distributed at home by:

Editorial Board of Control Theory & Applications

国外发 行: 中国国际图书贸易总公司

abroad by: China International Book Trading

(中国国际书店)

Corporation (Guoji Shudian)

(北京399信箱 邮政编码: 100044)

(P.O.Box 399, Beijing, 100044, China)

ISSN 1000-8152
CN 44-1240/TP

国内邮发代号: 46-11
国外发行代号: BM5675

发行范围: 公开发行

国内定价: 15.00元

