

控制与決策

Control and Decision

第31卷

第5期

Vol. 31

No. 5

ISSN 1001-0920



中国・沈阳 Shenyang, China

控制 与决策

 Kongzhi
 yu
 Juece

 第 31 卷
 第 5 期
 2016 年 5 月

目 次

论文与报告 一类未知 MIMO 非线性离散系统的改进自适应准滑模解耦控制 · · · · · · · · · · · 何大阔, 高飞雪, 杨 乐, 武 玮 (783) 基于一次指数平滑法的自适应差分进化算法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 赵志伟,杨景明,呼子宇,车海军 (790) 联合局部专家估计目标子窗口························马娟娟、潘 泉、张夷斋、赵春晖、王 峰、靳珍璐 (805) 前景理论对报童决策偏差的适用性·······················丁小东、庄 河、徐 菱、蒋葛夫、黄修莉 (853) 文 短 一种改进的输出反馈特征结构配置方法在飞翼飞机增稳系统设计中的应用 ····· 彭 程, 王新民, 马天力, 何 澳 (875) 基于模糊子空间聚类的0阶岭回归TSK模糊系统 · · · · · · · · · · · · · · · 邓赵红,张江滨,蒋亦樟,王士同(882) 多可再生能源冷热电联供微网系统环境经济优化调度 · · · · · · · · · · · · · · · · · 王鲁浩, 李歧强, 王桂荣, 郭庆强 (913) 一种新的孪生大间隔分布机算法 程 刻, 王 坚 (949) 信息与动态

期刊基本参数: CN21-1124/ TP * 1986 * m * A4 * 192 * zh * P * Y 20.00 * 2000 * 30 * 2016 - 05

《控制与决策》第五届编辑委员会.....(封 4)

责任总编辑: 曹洪武 英文审校: 滕 蓉