

2021 年度《控制理论与应用》优秀论文评选结果

优先顺序	论文作者	论文题目	发表卷期
1	易诚明; 周平; 柴天佑	基于即时学习的高炉炼铁过程数据驱动自适应预测控制	2020, 37 (2)
2	李向阳; 高志强	抗扰控制中的不变性原理	2020, 37 (2)
3	程子欢; 裴海龙	涵道尾座式垂直起降飞行器全包线飞行控制	2021, 38 (11)
4	杨旭; 王锐; 张涛	面向无人机集群路径规划的智能优化算法综述	2020, 37 (11)
5	段广仁; 王建宇; 赵天一; 张亮	卫星光通信精确跟踪控制系统的参数化综合优化设计	2020, 37 (3)

2021 年度“Control Theory and Technology”优秀论文评选结果

优先顺序	论文作者	论文题目	发表卷期
1	Qing-Shan JIA & Teng LONG	A review on charging behavior of electric vehicles: data, model and control	2020,18(3)
2	Zhinan Peng, Jiangping Hu, Rui Luo & Bijoy K. Ghosh	Distributed multi-agent temporal-difference learning with full neighbor information	2020, 18 (4)