

目 次

单目视觉同步定位与地图创建方法综述	顾照鹏, 刘宏 (499)
复杂网络结构比对算法研究进展	刘富, 姜奕含, 邹青宇 (508)
人体下肢生物力学建模研究进展	邵明旭, 王斐, 殷腾龙, 刘健 (518)
1-Bit 人机交互系统	程煜, 张鸣宇, 陶霖密 (528)
一种基于模糊方法的领导-跟随型多机器人编队控制	吴垠, 刘忠信, 陈增强, 孙青林 (533)
一种新型悬垂绝缘子检测机器人机构设计	何磊, 王洪光, 刘爱华, 王林 (541)
基于改进逆向运动学的人体运动跟踪	赵军 於俊, 汪增福 (548)
具有面部表情的仿人头部机器人系统的研制	信继忠, 柯显信, 杨阳, 尚宇峰 (555)
柔性流水车间排产问题的一种协同进化 CGA 求解方法	韩忠华, 朱一行, 史海波, 林硕, 董晓婷 (562)
一种基于内存计算的电力用户聚类分析方法	王德文, 孙志伟 (569)
复杂网络在路形拓扑结构下可控的充要条件	晁永翠, 纪志坚, 王耀威, 董洁 (577)
基于特征选择聚类方法的稀疏 TSK 模糊系统	张佳骥, 蒋亦樟, 王士同 (583)
基于近似消息传递算法的压缩感知雷达成像方法	唐琳, 焦淑红 (592)
改进 PSO 的金属橡胶卡箍隔振仿真分析与参数优化	李鑫, 张利剑, 何银铜 (599)
CMP 上基于数据集划分的 K-means 多核优化算法	申彦, 朱玉全 (607)
室内环境下移动机器人三维视觉	张毅, 陈起, 罗元 (615)
基于学术会议的科研合作网络微观结构动态演化分析	张燕平, 鲍媛媛, 赵姝, 陈洁, 黄梦晗 (620)
基于改进的遗传算法的模糊聚类算法	张永库, 尹灵雪, 孙劲光 (627)
基于模糊关联规则和决策树的图像自动标注	李志欣, 李灵芝, 张灿龙 (636)
具有动态惯性权重的布谷鸟搜索算法	周欢, 李煜 (645)

• 信息交流 •

《烟花算法引论》新书出版	(547)
第三届 CCF 大数据学术会议	(561)
第一届国际智能信息系统应用研讨会	(576)
第十届中国生物识别学术会议	(606)
2015 年第 13 届文档分析与识别国际会议	(635)
东方欲晓, 莫道君行早 ——维也纳国际信息研究高峰会议上的中国学术团队	(652)