



信息与动态

最新录用

当期浏览

过刊浏览

下载中心

- 学术不端论文认定及处理办法
- 版权转让协议
- 保密证明
- 录用稿件电子版要求
- 修改说明格式

[更多...](#)

影响因子

编辑部公告

友情链接

- 中国自动化学会
- 国家智能计算机研发中心
- 中科院合肥智能机械所

[更多...](#)

2014年 27卷 1期,刊出日期 2014-01-30

论文与报告 研究与应用 综述与评论

[上一期](#) [下一期](#)

[简明目录](#) [带摘要目录](#)

[合并选中摘要](#)

论文与报告

- 1 知识引导微粒群优化特征选择方法
 巩敦卫, 胡渣, 张勇
 2014 Vol. 27 (1): 1-10 [摘要] (526) [PDF 636KB] (721)
- 11 自适应面具的快速稠密立体匹配技术研究
 周佳立, 武敬, 周华平
 2014 Vol. 27 (1): 11-20 [摘要] (376) [PDF 1558KB] (872)
- 21 一种多模型滤波的分级递阶模型集调整方法
 徐雪松
 2014 Vol. 27 (1): 21-27 [摘要] (350) [PDF 898KB] (618)
- 28 基于信息熵的加权频繁模式树构造算法研究
 赵旭俊, 蔡江辉, 马洋
 2014 Vol. 27 (1): 28-34 [摘要] (491) [PDF 377KB] (713)

综述与评论

- 35 人体动作行为识别研究综述
 李瑞峰, 王亮亮, 王珂
 2014 Vol. 27 (1): 35-48 [摘要] (844) [PDF 649KB] (3700)

研究与应用

- 49 基于迭代Lasso的肿瘤分类信息基因选择方法研究
 张靖, 胡学钢, 李培培, 张玉红
 2014 Vol. 27 (1): 49-59 [摘要] (478) [PDF 603KB] (1477)
- 60 基于伪分类超平面的线性可分几何判定方法及应用
 张银川, 韩立新, 曾晓勤
 2014 Vol. 27 (1): 60-69 [摘要] (373) [PDF 882KB] (1001)
- 70 基于块稀疏递推残差分析的稀疏表示遮挡鲁棒识别算法研究
 胡正平, 赵淑欢, 李静
 2014 Vol. 27 (1): 70-76 [摘要] (360) [PDF 1228KB] (825)
- 77 分类概率保持鉴别分析及其在人脸识别中的应用
 杨章静, 刘传才, 黄璞, 朱俊
 2014 Vol. 27 (1): 77-81 [摘要] (417) [PDF 438KB] (647)
- 82 基于交互信息的数据集特征结构研究
 刘娟, 朱翔鸥, 刘文斌
 2014 Vol. 27 (1): 82-88 [摘要] (455) [PDF 1159KB] (888)
- 89 基于改进的确定性目标关联的车辆跟踪方法
 周俊静, 段建民, 杨光祖
 2014 Vol. 27 (1): 89-96 [摘要] (336) [PDF 572KB] (798)

在线办公系统

[作者中心](#)

[编辑中心](#)

[专家中心](#)

[编委中心](#)



主管: 中国科学技术协会
 主办: 中国自动化学会
 国家智能计算机研究开发中心
 中国科学院合肥智能机械研究所
 出版: 科学出版社