



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...

2019年 32卷 5期,刊出日期 2019-05-25

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

385 信息交互多任务粒子群算法

程美英, 钱乾, 倪志伟, 朱旭辉

2019 Vol. 32 (5): 385-397 [摘要] (575) [PDF 1140KB] (476)

398 基于PST相位约束和稀疏表示的MS和PAN影像融合算法

王相海, 白世夫, 李智, 宋若曦, 陶兢喆

2019 Vol. 32 (5): 398-408 [摘要] (444) [PDF 3336KB] (343)

409 引入分数阶微分的局部高斯分布拟合能量模型

储珺, 余佳佳, 缪君, 张桂梅

2019 Vol. 32 (5): 409-419 [摘要] (503) [PDF 1993KB] (280)

420 基于加权集成Nyström采样的谱聚类算法

邱云飞, 刘畅

2019 Vol. 32 (5): 420-428 [摘要] (451) [PDF 682KB] (327)

429 基于多输入密集连接神经网络的遥感图像时空融合算法

姚凯旋, 曹飞龙

2019 Vol. 32 (5): 429-435 [摘要] (496) [PDF 1173KB] (334)

综述与评论

436 掌纹识别研究进展综述

钟德星, 朱劲松, 杜学峰

2019 Vol. 32 (5): 436-445 [摘要] (1371) [PDF 835KB] (986)

研究与应用

446 基于Wasserstein距离分层注意力模型的跨域情感分类

杜永萍, 贺萌, 赵晓铮

2019 Vol. 32 (5): 446-454 [摘要] (500) [PDF 791KB] (516)

455 结合外部知识的动态多层次语义抽取网络模型

姜文超, 庄志刚, 涂旭平, 利传杰, 刘海波

2019 Vol. 32 (5): 455-462 [摘要] (351) [PDF 646KB] (761)

463 基于轨迹挖掘模型的旅游景点推荐

张舜尧, 常亮, 古天龙, 宾辰忠, 孙彦鹏, 朱桂明, 贾中浩

2019 Vol. 32 (5): 463-471 [摘要] (516) [PDF 1146KB] (455)

472 基于DenseNet的复杂交通场景语义分割方法

蒋斌, 涂文轩, 杨超, 刘虹雨, 赵子龙

2019 Vol. 32 (5): 472-480 [摘要] (721) [PDF 2007KB] (685)

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