



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 3期,刊出日期 2019-03-25

论文与报告 研究与应用

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

193 基于改进YOLO和迁移学习的水下鱼类目标实时检测

李庆忠,李宜兵,牛炯

2019 Vol. 32 (3): 193-203 [摘要] (1836) [PDF 1432KB] (1051)

204 按风格划分数据的模糊聚类算法

沈浩,王士同

2019 Vol. 32 (3): 204-213 [摘要] (518) [PDF 1756KB] (395)

214 语义自编码结合关系网络的零样本图像识别算法

林克正,李昊天,白婧轩,李鹭

2019 Vol. 32 (3): 214-224 [摘要] (490) [PDF 3018KB] (431)

225 利用广义信息熵谱选择的图像分割

张大明,张学勇,李璐,刘华勇

2019 Vol. 32 (3): 225-236 [摘要] (598) [PDF 2881KB] (468)

237 基于特征图切分的轻量级卷积神经网络

张雨丰,郑忠龙,刘华文,向道红,何小卫,李知菲,何依然,KHODJA abd Erraouf

2019 Vol. 32 (3): 237-246 [摘要] (608) [PDF 1057KB] (465)

研究与应用

247 基于混合改进GSO与GRNN并行集成学习模型

简书强,倪志伟,李敬明,朱旭辉,倪丽萍

2019 Vol. 32 (3): 247-258 [摘要] (495) [PDF 1067KB] (292)

259 构建带空洞卷积的深度神经网络重建高分辨率图像

张焯林,赵建伟,曹飞龙

2019 Vol. 32 (3): 259-267 [摘要] (670) [PDF 1416KB] (449)

268 基于模板校正与低秩分解的纺织品瑕疵检测方法

纪旋,梁久祯,侯振杰,常兴治,刘威

2019 Vol. 32 (3): 268-277 [摘要] (425) [PDF 1400KB] (358)

278 基于语言值有序对三元组的多类型数据标准化方法

王洪东,侯雪辉,高蕴慧,邹丽

2019 Vol. 32 (3): 278-286 [摘要] (321) [PDF 793KB] (226)

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