



[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...](#)

2023年 36卷 4期,刊出日期 2023-04-25

[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

287 基于拓扑信息和属性信息协同对比的自监督异质图神经网络模型
 李超, 孙国义, 闫页宇, 段华, 曾庆田
 2023 Vol. 36 (4): 287-299 [摘要] (670) RICH HTML ^{NEW} [PDF 917KB] (555)

300 基于噪声对比估计的权重自适应对抗生成式模仿学习
 关伟凡, 张希
 2023 Vol. 36 (4): 300-312 [摘要] (379) RICH HTML ^{NEW} [PDF 1850KB] (790)

313 基于编码特征学习的3D点云语义分割网络
 佟国峰, 刘永旭, 彭浩, 邵瑜渊
 2023 Vol. 36 (4): 313-326 [摘要] (505) RICH HTML ^{NEW} [PDF 2496KB] (479)

综述与评论

327 基于深度学习的RGB-T目标跟踪技术综述
 张天路, 张强
 2023 Vol. 36 (4): 327-353 [摘要] (785) RICH HTML ^{NEW} [PDF 4635KB] (708)

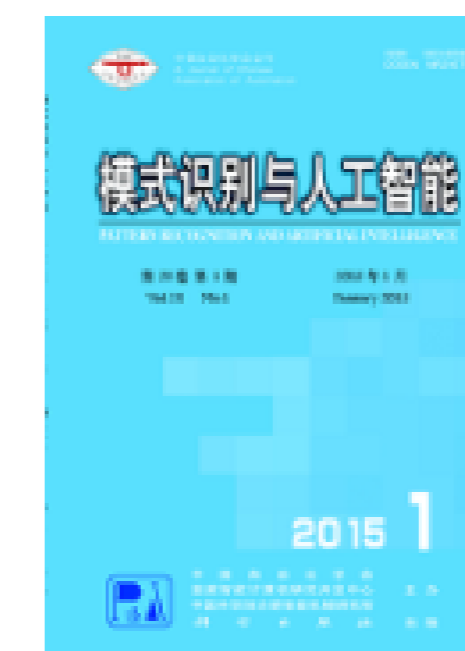
研究与应用

354 多特征融合短会话推荐模型
 夏鸿斌, 黄凯, 刘渊
 2023 Vol. 36 (4): 354-365 [摘要] (323) RICH HTML ^{NEW} [PDF 700KB] (843)

366 融合多感受野与注意力的太阳能电池缺陷生成算法
 周颖, 裴盛虎, 陈海永, 颜毓泽
 2023 Vol. 36 (4): 366-379 [摘要] (412) RICH HTML ^{NEW} [PDF 2933KB] (540)

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