



# 模式识别与人工智能

## PATTERN RECOGNITION AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE

2021 6 第34卷 第6期

Volume 34 Number 6

### 目 次

#### 论文与报告

- 基于异质网络表示学习的姓名消歧 ..... 唐正正 洪学海 汪洋 李玉轩 (485)  
基于注意力机制的多尺度空洞卷积神经网络模型 ..... 汪璟玢 赖晓连 雷晶 张璟璇 (497)  
中国肖像画的风格转移算法 ..... 盛家川 董玙璠 李小妹 李玉芝 (509)  
基于图注意力网络和简单循环单元的化合物-蛋白质交互预测 ..... 李淑红 贾琳 (522)

#### 研究与应用

- 基于图卷积神经网络的网络节点补全算法 ..... 刘臣 李自然 周立欣 (532)  
软覆盖熵及其在多属性群决策中的应用 ..... 吴家明 黄哲煌 李进金 刘丹玥 吴哲 (541)  
基于深度学习的 X 线胸片肺部描述自动生成 ..... 黄欣 顾梦丹 易玉根 曹远龙 (552)  
基于社交网络能量扩散的协同过滤推荐算法 ..... 任永功 王瑞霞 张志鹏 (561)  
基于关键点表示的语音驱动说话人脸视频生成 .....  
..... 年福东 王文涛 王妍 张晶晶 胡贵恒 李腾 (572)

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  
科 学 出 版 社

主 办  
出 版



# 模式识别与人工智能

## PATTERN RECOGNITION AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE

2021 6 第34卷 第6期

Volume 34 Number 6

### 目 次

#### 论文与报告

- 基于异质网络表示学习的姓名消歧 ..... 唐正正 洪学海 汪洋 李玉轩 (485)  
基于注意力机制的多尺度空洞卷积神经网络模型 ..... 汪璟玢 赖晓连 雷晶 张璟璇 (497)  
中国肖像画的风格转移算法 ..... 盛家川 董玙璠 李小妹 李玉芝 (509)  
基于图注意力网络和简单循环单元的化合物-蛋白质交互预测 ..... 李淑红 贾琳 (522)

#### 研究与应用

- 基于图卷积神经网络的网络节点补全算法 ..... 刘臣 李自然 周立欣 (532)  
软覆盖熵及其在多属性群决策中的应用 ..... 吴家明 黄哲煌 李进金 刘丹玥 吴哲 (541)  
基于深度学习的 X 线胸片肺部描述自动生成 ..... 黄欣 顾梦丹 易玉根 曹远龙 (552)  
基于社交网络能量扩散的协同过滤推荐算法 ..... 任永功 王瑞霞 张志鹏 (561)  
基于关键点表示的语音驱动说话人脸视频生成 .....  
..... 年福东 王文涛 王妍 张晶晶 胡贵恒 李腾 (572)

# PATTERN RECOGNITION AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Volume 34 Number 6 June 2021

## CONTENTS

### Papers and Reports

Name Disambiguation Based on Heterogeneous Network Representation Learning .....	TANG Zhengzheng, HONG Xuehai, WANG Yang, LI Yuxuan (485)
Multi-scale Dilated Convolutional Neural Network Model Based on Attention Mechanism .....	WANG Jingbin, LAI Xiaolian, LEI Jing, ZHANG Jingxuan (497)
Chinese Portrait Painting Style Transfer Algorithm .....	SHENG Jiachuan, DONG Yufan, LI Xiaomei, LI Yuzhi (509)
Compound-Protein Interaction Prediction Based on Graph Attention Network and Simple Recurrent Unit	LI Shuhong, JIA Lin (522)

### Researches and Applications

Network Node Completion Based on Graph Convolutional Network ... LIU Chen, LI Ziran, ZHOU Lixin (532)
Soft Covering Entropy and Its Applications in Multi-attribute Group Decision-Making .....
..... WU Jiaming, HUANG Zhehuang, LI Jinjin, LIU Danyue, WU Zhe (541)
Automatic Generation of Lung Description in Chest X-Ray Based on Deep Learning .....
..... HUANG Xin, GU Mengdan, YI Yugen, CAO Yuanlong (552)
Collaborative Filtering Recommendation Algorithm Based on Energy Diffusion in Social Network .....
..... REN Yonggong, WANG Ruixia, ZHANG Zhipeng (561)
Speech Driven Talking Face Video Generation via Landmarks Representation .....
..... NIAN Fudong, WANG Wentao, WANG Yan, ZHANG Jingjing, HU Guiheng, LI Teng (572)