

墙展交流

学生 Poster

序号	题目	第一作者	导师	单位
1	Semi-supervised Pedestrian Counting with Temporal and Spatial Consistencies	夏 威	张军平	复旦大学
2	Leveraging Color Harmony and Spatial Context for Aesthetic Assessment of Photographs	杨博弘 常祎祎	路 红 郭跃飞 薛向阳	复旦大学/ 天津理工 大学
3	High-speed Active Vision System for Tracking Circle-shaped Target	杜正阳	张文强 路 红	复旦大学
4	Decomposable Nonlocal Tensor Dictionary Learning for Multispectral Image Denoising	彭 毅 张 彪	孟德宇	西安交通 大学
5	Multiple kernel learning for Blind Image Quality Assessment	高 飞	高新波	西安电子 科技大学
6	结合方向扩散的指纹图像方向场重建	卞维新	丁世飞	中国矿业 大学
7	三维图形的深度学习 (3D Graphics Deep Learning)	程绍光 韩鹏程	布树辉 韩军伟	西北工业 大学
8	一种 CNN-ELM 深度学习模型及其在手写数字识别中的应用	郭丽丽	丁世飞	中国矿业 大学
9	深度极速学习机及其在脑电信号分类中的应用研究	张 楠	丁世飞	中国矿业 大学
10	Identifying Genetic Associations with MRI-derived Measures via Tree-Guided Sparse Learning	郝小可	张道强	南京航空 航天大学
11	时序数据的时差分析与函数型周期回归	姜高霞	王文剑	山西大学
12	搜索引擎广告众包作弊检测	田 天	朱 军	清华大学
13	A Novel Serial Multimodal Biometrics Framework Based on Semi-Supervised Learning Techniques	张 擎	尹义龙	山东大学 计算机 学院
14	Robust Principal Component Analysis with Complex Noise	赵 谦	孟德宇	西安交通 大学

15	不完全矩阵的 CUR 近似算法	徐 淼	周志华	南京大学
16	利用增广多示例视图学习	朱 越	周志华	南京大学
17	Unsupervised Structure Learning of Stochastic And-Or Grammars	王 戈	屠可伟 (论文 第一作 者)	上海科技 大学
18	基于单静态图像的深度感知模型研究	孟令恒	丁世飞	中国矿业 大学
19	基于谱降维的密度自适应近邻传播聚类算法	贾洪杰	丁世飞	中国矿业 大学
20	Enhancing Binary Relevance for Multi-Label Learning with Controlled Label Correlations Exploitation	李宇琨	张敏灵	东南大学 计算机科 学与工程 学院
21	Multilabel Ranking with Inconsistent Rankers	罗龙润	耿 新	东南大学
22	多标记性能度量优化的模型再适应方法	李 楠	周志华	南京大学
23	A Novel and Hybrid Discriminative Codeword Selection Method for Object Detection and Image Search Reranking	杨博弘	路 红 薛向阳	复旦大学
24	Video Object Discovery and Co-segmentation with Extremely Weak Supervision	王 乐	薛建儒	西安交通 大学 人机所
25	Background Prior Based Salient Object Detection via Deep Reconstruction Residual	张鼎文	韩军伟	西北工业 大学
26	Lip Segmentation Based on Facial Complexion Template	孙晨阳	张文强 路 红	复旦大学
27	Improving Level Set Method for Fast Auroral Oval Segmentation	杨 曦	高新波	西安电子 科技大学
28	基于多尺度的改进 Graph cut 算法	樊淑炎	丁世飞	中国矿业 大学
29	Multi-view Representation Based Face Sketch Synthesis	彭春蕾	高新波	西安电子 科技大学
30	Face Sketch-Photo Synthesis	王楠楠	高新波	西安电子 科技大学

31	亚线性于类数目的多分类 SVM	陈键飞	朱 军	清华大学
32	粒度支持向量机优化建模方法	郭虎升	王文剑	山西大学
33	A kernel support vector machine-based feature selection approach for recognizing Flying Apsaras' streamers in the Dunhuang Grotto Murals	陈 忠	熊盛武	武汉理工大学计算机学院

教师 Poster

序号	题目	作者	单位
1	矩阵数据分类的多秩多线性 SVM 算法	侯臣平	国防科技大学理学院
2	联合嵌入学习与稀疏回归：一个非监督特征选择框架	侯臣平	国防科技大学理学院
3	3D Total Variation Hyperspectral Compressive Sensing Using Unmixing	魏 巍	西北工业大学
4	Robust Matrix Factorization with Unknown Noise	孟德宇	西安交通大学
5	Hybrid Adaptive Classifier Ensemble	余志文	华南理工大学
6	Click Prediction for Web Image Re-ranking using Multimodal Sparse Coding	俞 俊	杭州电子科技大学
7	Relation Classification via Convolutional Deep Neural Network (基于卷积深度神经网络的实体关系分类)	刘 康	中科院自动化所
8	Semi-supervised Relational Topic Model for Weakly Annotated Image Recognition in Social Media	牛振兴	西安电子科技大学
9	Multi-scale dictionary for single image super-resolution	张凯兵	湖北工程学院