

软件学院2017-2018学年学术论文奖

序号	学历	学号	姓名	论文名称	检索类别	拟奖励金额
1	本科	20155016	周欣昊	Approach for minimising network effect of VNF migration	SCI 4区	1000
2	本科	20165166	鲁多	A Case Study on Attribute Recognition of Heated Metal Mark Image Using Deep Convolutional Neural Networks	SCI 3区	800
3	本科	20155219	王奥宇	Design of virtual chemical experiment platform based on Unity3D	EI	800
4	本科	20165180	郑德全	Smart Crib Control System Based on Sentiment Analysis	EI	320
5	博士	1510553	李思琦	An effective computer aided diagnosis model for pancreas cancer on PET/CT images	SCI 1区	5000
6	博士	1410550	宋延杰	Joint image compression-encryption scheme using entropy coding and compressive sensing	SCI 1区	5000
7	博士	1610431	李哲	The relationship between synchronization and percolation for regular networks	SCI 1区	5000
8	博士	1510553	李思琦	Structure convolutional extreme learning machine and case-based shape template for HCC nucleus segmentation	SCI 1区	5000
9	博士	1410550	宋延杰	Efficient protection using chaos for Context-Adaptive Binary Arithmetic Coding in H.264/Advanced Video Coding	SCI 2区	3000
10	博士	1410551	原野	Hybrid method combining superpixel, random walk and active contour model for fast and accurate liver segmentation	SCI 2区	3000
11	博士	1710462	徐艳杰	Earthquake prediction based on community division	SCI 2区	3000
12	博士	1410548	李宇溪	Integrity-Verifiable Conjunctive Keyword Searchable Encryption in Cloud Storage	SCI 2区	3000

软件学院2017-2018学年学术论文奖

序号	学历	学号	姓名	论文名称	检索类别	拟奖励金额
13	博士	1810469	邓新洋	PAAS: PMIPv6 Access Authentication Scheme Based on Identity-Based Signature in VANETs	SCI 1区	2000
14	博士	1810469	邓新洋	An Anonymous Authentication Scheme based on PMIPv6 for VANETs	SCI 1区	2000
15	博士	1710464	史天予	AHCNet: An Application of Attention Mechanism and Hybrid Connection for Liver Tumor Segmentation in CT Volumes	SCI 1区	2000
16	硕士	1671567	刘东岱	An image encryption scheme using self-adaptive selective permutation and inter-intra-block feedback diffusion	SCI 1区	4200
17	硕士	1601683	王子健	A WiFi-Direct Based Local Communication System	CCF B	3000
18	硕士	1601675	陈若宾	绿色主干网络中一种高效的节能路由算法	中文核心	2500
19	硕士	1701267	冯达	高效低存储开销可验证外包求解大规模线性方程组方法	中文核心	2000
20	硕士	1771061	翟松林	VSE-ens: Visual Semantic Embeddings with Efficient Negative Sampling	CCF A类	2000
21	硕士	1701282	欧阳世昌	Approximating Word Ranking and Negative Sampling for Word Embedding	CCF A类	2000
22	硕士	1771036	王涵	Mim: A Merge Iteration and Its Applications for Big Data	SCI 1区	2000
23	硕士	1771054	杨天知	Search Engine based Proper Privacy Protection Scheme	SCI 1区	2000
24	硕士	1671581	吴丹珂	APMSID: Activated Probability for Multi-Source Information Diffusion in Online Social Networks	SCI 1区	2000

软件学院2017-2018学年学术论文奖

序号	学历	学号	姓名	论文名称	检索类别	拟奖励金额
25	硕士	1601679	马忠义	Rim:A reusable iterative model for big data	SCI 1区	2000
26	硕士	1671561	李德洋	A Dynamic Personalized News Recommendation System Based on BAP User Profiling Method	SCI 1区	2000
27	硕士	1810471	吴淇毓	可有效更新的低存储开销公共可验证数据库方案	EI	2000
28	硕士	1701267	冯达	基于SGX的证书可信性验证与软件安全签发系统	国家核心期刊	800
29	硕士	1771042	王瑞	Multi-indicator Bacterial Foraging Algorithm with Kriging model For Many-objective Optimization	EI	800
30	硕士	1601679	马忠义	Energy efficiency optimization in big data processing platform by improving resources utilization	SCI 3区	800
31	硕士	1771011	姜伟	Monocular Camera Tracking Curve Optimization Algorithm In Augmented Reality	EI	320
32	硕士	1601688	薛林	基于改进GA-BP的移动用户流失预测算法	EI	320
33	硕士	1671582	辛欣	Location privacy protection scheme based on random encryption period in VANETs	EI	320
34	硕士	1601694	张鑫月	面向多用户的多层嵌套数据库加密方案	EI	320
35	硕士	1601683	王子健	信息中心网络缓存节点位置选择算法	EI	320
36	硕士	1601682	王云开	基于社团密合度的复杂网络社团发现算法	EI	320