

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
1	马克思主义学院	俞光华	新时代思想政治教育发展趋向探析	广西社会科学	2018-08-25	CSSCI扩展库收录
2	经济与管理学院	李小林	CEO财务经历能否降低公司权益资本成本	外国经济与管理	2018-09-20	CSSCI核心库收录
3	经济与管理学院	阳玉香	工会的“收入溢价”效应研究---基于中国流动人口动态监测数据的分析	财经理论与实践	2018-9-25	CSSCI核心库收录
4	经济与管理学院	莫旋	分层异质视角下流动人口收入决定研究——基于分层线性模型的实证分析	财经理论与实践	2018-03-25	CSSCI核心库收录
5	经济与管理学院	莫旋	分层异质视角下流动人口主观幸福感研究——基于分层排序模型的实证分析	湖南师范大学社会科学学报	2018-5-25	CSSCI核心库收录
6	经济与管理学院	莫旋	分层异质视角下流动人口就业稳定性研究——基于分层非线性模型的实证分析	南方人口	2018-12-1	CSSCI扩展库收录
7	经济与管理学院	伍星华	规模不经济下低碳供应链的信息共享策略研究	中央财经大学学报	2018-3-15	CSSCI核心库收录
8	经济与管理学院	邹建国	科技金融对产业结构升级的影响及其空间溢出效应研究	财经理论与实践	2018-9-25	CSSCI核心库收录
9	经济与管理学院	邹建国	基于结构方程模型的农户信贷约束研究	湖南科技大学学报（社会科学版）	2018-7-20	CSSCI核心库收录
10	经济与管理学院	肖望喜	农业供给侧结构性改革背景下家庭农场的作用与启示	云南社会科学	2018-11-20	CSSCI核心库收录
11	经济与管理学院	范永忠	公司财务决策行为的理论与经验分析	湖南财政经济学院学报	2018-08-15	人大复印资料摘录
12	法学院	谢芳	论习近平全面从严治党思想的伦理意蕴	湖南社会科学	2018-07-28	CSSCI扩展库收录
13	法学院	谢芳	王船山货币伦理思想探微	湘潭大学学报	2018-09-12	CSSCI核心库收录
14	文学院	唐红卫	论王闾运的诗歌中的纵横家思想	湖南大学学报	2018-03-28	CSSCI核心库收录
15	文学院	文玲	影视媒介影响下的刘震云小说创作实践研究	中国文学研究	2018-07-30	CSSCI核心库收录
16	文学院	伍光辉	中国古代小说研究与方志文献	华中学术	2017-12-06	CSSCI来源集刊收录
17	文学院	赵斌	中国小说现代转型中的个人公共时间叙事	云南社会科学	2018-07-20	CSSCI核心库收录
18	文学院	朱迪光	船山诗歌之湖湘书写	中国文学研究	2017-12-31	CSSCI核心库收录
19	文学院	殷志远	陈寅恪手稿遗墨研究	中国书法	2018-04-23	CSSCI核心库收录
20	新闻与传播学院	邓庄	场景视阈下移动阅读APP的发展策略	出版发行研究	2018-10-15	CSSCI核心库收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
21	新闻与传播学院	盛芳	网络综艺节目《奇葩说》的正能量传播	当代电视	2018-08-24	CSSCI扩展库收录
22	外国语学院	贺学耘	王弼的悖论认知	读书	2018-10-10	CSSCI核心库收录
23	外国语学院	贺鸿莉	On the Strategic Paths of the Going Global Strategy of Chinese Literature	《学术界》	2018-08-16	CSSCI核心库收录
24	外国语学院	朱艳宁	跨文化背景下民族特色旅游景点的英译技巧研究	贵州民族研究	2018-04-25	CSSCI核心库收录
25	音乐学院	李巧伟	习近平文艺思想的传统文化因子	湖湘论坛	2018.9	CSSCI核心库收录
26	音乐学院	李巧伟	A Study on the Drama Communication in the Post Stage Period	2017 International Conference on Innovations in	2017-04-15	CPCI-SSH 收录
27	音乐学院	李巧伟	Inheritance and Teaching Research of Folk Music in Contemporary Education	2017 International Conference on Innovations in	2017-04-15	CPCI-SSH 收录
28	音乐学院	邝嘉	Analyzing the Teaching Reform of Aesthetics of Music in Normal University Based on the Perspective of Musical Sociology	2017 International Conference on Information,Computer	2017-12	CPCI-SSH收录
29	音乐学院	刘煜	苏州评弹多声部音乐形态研究	中国音乐学	2018-10-15	CSSCI核心库收录
30	美术学院	周远屹	写精神之实——论科尔内留·巴巴写实绘画的精神性选择与追求	美术	2018-11-5	CSSCI核心库收录
31	体育科学学院	胡建忠	“体育+旅游”视角下民族传统体育品牌赛事产业化研究	首都体育学院学报	2018-02-09	CSSCI核心库收录
32	教育科学学院	唐芳贵	高上会使人高尚吗？——垂直空间的道德隐喻	苏州大学学报	2017-12-20	CSSCI核心库收录
33	教育科学学院	周丽华	Life events and hopelessness depression:The influence of affective experience	PLOS One	2017-11-27	SCI收录
34	教育科学学院	左崇良	研究生导师责权机制的法理分析	学位与研究生教育	2018-08-15	CSSCI核心库收录
35	教育科学学院	陈贵	青少年受虐待经历与进食障碍症状的关系	中国心理卫生	2018-11-11	CSSCI扩展库收录
36	城市与旅游学院	刘沛林	数字化保护：历史文化村镇保护的新途径	北京大学学报（哲学社会科学版）	2017-12-20	新华文摘全文转载
37	城市与旅游学院	刘沛林	以“湖湘特色小镇”建设为抓手 破解湖南城镇化和城乡一体化发展难题	湖南宣传动态	43101	成果要报刊登
38	城市与旅游学院	刘沛林	传统村落数字化保护的缘起、误区 及应对	首都师范大学学报	2018-10-25	CSSCI核心库收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
39	城市与旅游学院	刘沛林	虚拟现实与旅游特色小镇的网络化呈现	旅游学刊	2018-06-06	CSSCI核心库收录
40	城市与旅游学院	全斌	Quantifying spatiotemporal patterns concerning land change in Changsha, China	Landscape and Ecological Engineering	2018-07-30	SCI收录
41	城市与旅游学院	全斌	土地利用转移次数与地类的时空变化研究	水土保持通报	2018-02-27	CSCD扩展库收录
42	城市与旅游学院	熊平生	衡阳盆地红土剖面的磁化率、Rb/Sr值及其古气候指示意义	地理科学	2018-02-15	CSSCI核心库收录
43	城市与旅游学院	熊平生	衡阳盆地红土剖面微量元素地球化学特征及其意义	干旱区资源与环境	2018-01-20	CSSCI核心库收录
44	城市与旅游学院	熊平生	红土和黄土剖面常量元素地球化学特征及其对比	干旱区资源与环境	2018-04	CSSCI核心库收录
45	城市与旅游学院	颜金彪	改进的最小生成树自适应空间点聚类算法	地球信息科学学报	2018-07-11	CSCD核心库收录
46	城市与旅游学院	黄一民	洞庭湖流域下落雨滴蒸发研究	地理科学	2018-08-15	CSSCI核心库收录
47	城市与旅游学院	李伯华	城镇化进程中张谷英村功能转型与空间重构	地理科学	2018-08-31	CSSCI核心库收录
48	城市与旅游学院	李伯华	基于“三生”空间的传统村落人居环境演变及驱动机制——以湖南江永县兰溪村为例	地理科学进展	2018-05-31	CSCD核心库收录
49	城市与旅游学院	李伯华	汾河流域人居环境适宜性评价及空间分异研究	干旱区资源与环境	2018-08-31	CSSCI核心库收录
50	城市与旅游学院	杨金华	GIS 在旅游研究中的应用进展	资源开发与市场	2018-10-01	CSSCI扩展库收录
51	城市与旅游学院	熊平生	花岗岩风化壳崩岗侵蚀剖面风化强度和粒度分布特征	水土保持研究	2018-04-28	CSCD扩展库收录
52	城市与旅游学院	邹君	传统村落景观脆弱性及其定量评价——以湖南省新田县为例	地理科学	2018-08-09	CSSCI核心库收录
53	城市与旅游学院	李伯华	基于CAS理论的传统村落人居环境演化研究——以张谷英村为例	地理研究	2018-10-31	CSSCI核心库收录
54	城市与旅游学院	钟顺清	Sulfur and iron influence the transformation and accumulation of mercury and methylmercury in the soil-rice system	Journal of soils and sedimentd	2018-02-20	SCI收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
55	城市与旅游学院	杨立国	传统村落保护度评价体系及其实证研究—以湖南省首批中国传统村落为例	人文地理	2018-06-20	CSSCI核心库收录
56	城市与旅游学院	杨立国	传统村落利用度与评价指标体系研究—以湖南省首批中国传统村落为例	资源开发与市场	2018-04-09	CSSCI扩展库收录
57	城市与旅游学院	杨立国	传统村落文化传承度评价体系及实证研究—以湖南省首批中国传统村落为例	经济地理	2017-12-26	CSSCI核心库收录
58	城市与旅游学院	窦银娣	传统村落旅游开发潜力评价与发展策略研究——以永州市为例	资源开发与市场	2018-09-30	CSSCI扩展库收录
59	城市与旅游学院	窦银娣	南方稻作梯田区农业文化与旅游发展的关键问题与途径——以湖南省紫鹊界梯田为例	资源开发与市场	2018-01-31	CSSCI扩展库收录
60	城市与旅游学院	胡最	湖南省传统聚落景观基因组图谱的空间形态与结构特征	地理学报	2018-02-01	CSCD核心库收录
61	城市与旅游学院	胡最	农业文化遗产的文化景观特征识别探索-以紫鹊界、上堡和联合梯田系统为例	经济地理	2018-02-01	CSSCI核心库收录
62	城市与旅游学院	贺伟	Evaluation of Intensive Land Use in Shuikoushan Economic Development Zone, Hunan Province, China	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	2017-12-31	EI收录
63	城市与旅游学院	张家其	湘西农村贫困地区人居环境综合评价	企业经济	2018-09-25	CSSCI扩展库收录
64	城市与旅游学院	陈驰	基于空间句法的传统村落空间形态认知——以杭州市芹川村为例	经济地理	2018-11-29	CSSCI核心库收录
65	城市与旅游学院	全斌	SPATIOTEMPORAL PATTERNS AND ITS INSTABILITY OF LAND USE CHANGE IN FIVE CHINESE NODE CITIES OF THE BELT AND ROAD	The International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, Volume XLII-2/W7, 2017	2017-12	EI收录
66	数学与统计学院	罗李平,罗振国,邓义华	脉冲扰动对非线性时滞双曲型分布参数系统振动的影响	数学物理学报	2018-04-15	CSCD核心库收录
67	数学与统计学院	罗李平,罗振国,邓义华	Oscillation analysis for vector hyperbolic equations based on the effect of impulse and delay	Journal of Physics~mh; Conf. Series	2018-08-09	EI收录
68	数学与统计学院	刘刚	Prescribed cycles of K_n method for polynomials	Journal of Computational and Applied Mathematics	2018-07-01	SCI收录 EI收录
69	数学与统计学院	刘刚	Uniformly locally univalent harmonic mappings associated with the pre-Schwarzian norm	Indagationes Mathematicae	2018-04	SCI收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
70	数学与统计学院	刘刚	On Harmonic ν -Bloch and ν -Bloch-type mappings	Results in Mathematics	2018-09-05	SCI收录
71	数学与统计学院	刘刚	Compositions of polyharmonic mappings	Contemporary Mathematics	2017-10-18	SCI收录 CPCI-S收录
72	数学与统计学院	陈少林	Total energy of radial mappings	Nonlinear Analysis	2018-01-16	SCI收录 EI收录
73	数学与统计学院	陈少林	LIPSCHITZ CONTINUITY OF BLOCH TYPE MAPPINGS WITH RESPECT TO BERGMAN METRIC	Annales Academiae Scientiarum Fennicae Mathematica	2018-05-08	SCI收录
74	数学与统计学院	陈少林	LANDAU'S THEOREM FOR SOLUTIONS OF THE Δ -EQUATION IN DIRICHLET-TYPE SPACES	Bulletin of the Australian Mathematical Society	2018-02-06	SCI收录
75	数学与统计学院	黄海午	A note on the strong convergence for weighted sums of α -mixing random variables	Journal of Mathematical Inequalities	2018-06-06	SCI收录
76	数学与统计学院	黄海午	混合序列加权 和的强极限收敛定理	高校应用数学学报	2018-02-02	CSCD核心库收录
77	数学与统计学院	黄海午	Sufficient and necessary conditions of complete convergence for asymptotically negatively associated random variables	Journal of Inequalities and Applications	2018-11-23	SCI收录
78	物电学院	曾晶	Covalent coupling of porphines to graphene edges: Quantum transport properties and their applications in electronics	Carbon	2018-02-01	SCI收录 EI收录
79	物电学院	曾晶	The contaminant-induced instabilities of spin-transport properties in a MnPc-based spin valve	Organic Electronics	2018-07-01	SCI收录 EI收录
80	物电学院	曾晶	A nearly perfect spin filter and a spin logic gate based on a porphyrin/graphene hybrid material	Physical Chemistry Chemical Physics	2018-02-14	SCI收录
81	物电学院	戴志平	Analytic expression and propagation properties of hollow Gaussian beams for the off-waist incident case in strongly nonlocal media	Results in Physics	2018-06-01	SCI收录
82	物电学院	戴志平	Spatial solitons supported by graphene/hexagonal boron nitride heterostructures	Materials Letters	2018-08-29	SCI收录 EI收录
83	物电学院	许河秀	Broadband Vortex Beam Generation Using Multimode Pancharatnam–Berry Metasurface	IEEE Transactions on Antennas and Propagation	2017-12-15	SCI收录
84	物电学院	谭延亮	Energy dependent etching related impacts on CR-39 alpha detection efficiency for the Rn-222 and Rn-220 decay chains	Journal of instrumentation	2018.04.19	SCI收录 EI收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
85	物电学院	邓艳红	The electro-optic performance and photovoltaic effect of organic devices based on cesium arbonate/Al/molybdenum trioxide intermediate connector	Organic Electronics	2017.12	SCI收录
86	物电学院	许岳兵	A Novel Dual-Scale Deep Belief Network Method for Daily Urban Water Demand Forecasting	Energies	2018.4.26	SCI收录 EI收录
87	物电学院	许岳兵	Daily Urban Water Demand Forecasting Based on Chaotic Theory and Continuous Deep Belief Neural Network	Neural Processing Letters	2018.9.6	EI收录
88	物电学院	罗昌由	Magneto-optical control of Imbert-Fedorov shifts of a light beam reflected from interfaced monolayer graphene	Journal of the Optical Society of America B	2018.10.24	SCI收录
89	物电学院	蓝郁	Asymmetric doping dependence of superconductivity between hole-and electron-doped triangular-lattice superconductors	Modern Physics Letters B	2018-03-19	SCI收录
90	物电学院	唐建平	Stability and electronic structure of two-dimensional arsenic phosphide monolayer	Material Science & Engineering B	2018.1	SCI收录
91	物电学院	袁季兵	One-step distillation of local-unitary-equivalent GHZ-type states	Quantum Information Processing	2018-08-22	SCI收录 EI收录
92	物电学院	凌晓辉	Recent advances in the spin Hall effect of light	Reports on Progress in Physics	2017-03-30	ESI高被引
93	物电学院	李志强	铀尾矿库氨析出率多点快速测量方法研究与应用	四川大学学报（自然科学版）	2018-11-28	CSCD核心库收录
94	化学与材料科学学院	邝代治	Microwave Solvothermal Synthesis, Crystal Structures and in Vitro Antitumor Activities of Di-n-butyltin Piperonylate with a Sn ₄ O ₄ Ladder Framework	Chinese Journal of Structural Chemistry	2018-08-15	CSCD核心库收录
95	化学与材料科学学院	邝代治	双(取代水杨醛)缩卡巴胂正丁基锡配合物的合成、结构及除草活性	应用化学	2018-07-15	CSCD核心库收录
96	化学与材料科学学院	邝代治	大环超分子二(三环己基锡)吡啶-二甲酸酯的合成、结构和抗癌活性	无机化学学报	2018-06-15	SCI收录 CSCD核心库收录
97	化学与材料科学学院	冯泳兰	三个二(有基锡)吡啶-2,3(5)-二甲酸酯的合成、结构和体外抗癌活性	无机化学学报	2018-01-15	SCI收录 CSCD核心库收录
98	化学与材料科学学院	冯泳兰	1-(水杨醛)-5-(香草醛)缩卡巴胂丁基锡配合物的合成、结构、谱学性质和除草活性	无机化学学报	2018-10-15	CSCD核心库收录
99	化学与材料科学学院	张复兴	Synthesis, Crystal Structure and Properties of A Triphenyltin Schiff Complex with Salicylidene-2-aminophenol	Chinese Journal of Structural Chemistry	2018-02-01	SCI收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
100	化学与材料科学学院	张复兴	Synthesis, Structure and biological activities of a novel Anionic Organotin(IV) complex {[p-CIC6H4CH2)Sn(H2O)(Cl)2OCOCH(O)CH(O)CO2Sn(H2O)(Cl)2(P-CIC6H4CH2)].2(HNEt3)}	Chinese Journal of Structural Chemistry	2018-12-01	CSCD核心库收录
101	化学与材料科学学院	李薇	Synthesis, crystal structure and properties of a new binuclear copper(II) complex with 5-oxo-4-oxa-tricyclo-[4.2.1.0]nonane-9-carboxylic acid(TNCA)	Chinese J. Struct. Chem.	2018-05-10	SCI收录 CSCD核心库收录
102	化学与材料科学学院	杨颖群	Synthesis, Fluorescence and Magnetic Properties of a New Europium(III) Complex Eu(C ₁₄ H ₉ O ₃) ₂ (C ₁₂ H ₈ N ₂) ₂ (NO ₃)	Chinese J. Struct. Chem	2018-11-12	CSCD核心库收录
103	化学与材料科学学院	许志锋	Modification of mesoporous silica with molecular imprinting technology~mh; A facile strategy for achieving rapid and specific adsorption	Materials Science and Engineering~mh; C	2018-10-05	SCI收录
104	化学与材料科学学院	许志锋	Fluorescent ion-imprinted sensor for selective and sensitive detection of copper (II) ions	Sensors and Actuators B~mh; Chemical	2017-07-01	SCI收录
105	化学与材料科学学院	曾荣英	Adsorption of Cu ²⁺ from aqueous solutions by Si-substituted carbonate hydroxyapatite prepared from egg-shell~mh; kinetics, isotherms and mechanism studies	Desalination and Water Treatment	2018-06-05	SCI收录
106	化学与材料科学学院	曾荣英	载钠硅碳羟基磷灰石的制备及其对水中As(V)的吸附特性	环境科学研究	2018-11-1	CSCD核心库收录
107	化学与材料科学学院	陈满生	Analyzing Gas Adsorption in an Amide-Functionalized Metal Organic Framework~mh; Are the Carbonyl or Amine Groups Responsible	Chem. Mater	2018-06-12	SCI收录 EI收录
108	化学与材料科学学院	李俊华	Facile synthesis of Ag@Cu ₂ O heterogeneous nanocrystals decorated N-doped reduced graphene oxide with enhanced electrocatalytic activity for ultrasensitive detection of H ₂ O ₂	Sensors and Actuators B Chemical	2018-05-01	SCI收录 EI收录
109	化学与材料科学学院	李俊华	Facile synthesis of Pd/N-doped reduced graphene oxide via a moderate wet-chemical route for non-enzymatic electrochemical detection of estradiol	Journal of Alloys and Compounds	2018-11-15	SCI收录
110	化学与材料科学学院	李俊华	Facile synthesis of Pd-Cu@Cu ₂ O/N-RGO hybrid and its application for electrochemical detection of tryptophan	Electrochimica Acta	2018-01-10	SCI收录 EI收录
111	化学与材料科学学院	李俊华	Ag/N-doped reduced graphene oxide incorporated with molecularly imprinted polymer~mh; An advanced electrochemical sensing platform for salbutamol determination	Biosensors and Bioelectronics	2017-04-05	2018年ESI高引用 论文

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
112	化学与材料科学学院	李玉林	Synthesis, crystal structure and properties of 1D heteronuclear cocalt(II)-Sodium polymer with bridging ligand 2-(2-hydroxy-3-methoxybenzylidene)hydrazinecarbothioamide(L)	Chinese J. Struct. Chem	2018-10-10	CSCD核心库收录
113	化学与材料科学学院	易正戟	Biosorptive removal of uranium(VI) from aqueous solution by Myriophyllum spicatum	Desalination and Water Treatment	2018-02-10	SCI收录
114	化学与材料科学学院	易正戟	Simulating drainage quality of sulfide mine tailings ponds	IOP Conference Series~mh; Earth and Environmental Science	2018-06-1	EI收录
115	化学与材料科学学院	付伟伟	NEW Co(II) AND Mn(II) COMPLEXES WITH 4'-SUBSTITUTED 2,2'~mh;6',2''-TERPYRIDINE LIGANDS	journal of structural chemistry	2018-03-01	SCI收录
116	化学与材料科学学院	朱小明	Catalyst-free and Additive-free Method for the Synthesis of Benzothiazolethiones from o-Iodoanilines, DMSO and Potassium	Green Chemistry	2018-05-7	SCI收录
117	化学与材料科学学院	刘剑	Treatment of methyl orange by the catalytic wet peroxide oxidation process in batch and continuous fixed bed reactors using Fe-impregnated 13X as catalyst	Water Science ~yv; Technology	2018-09-25	SCI收录 EI收录
118	化学与材料科学学院	刘剑	Fe-5A 催化亚甲基蓝溶液湿式 H ₂ O ₂ 氧化	过程工程学报	2018-06-22	CSCD核心库收录
119	化学与材料科学学院	刘兴	Visible-light-driven H ₂ production and decomposition of 4-nitrophenol over nickel phosphides	RSC Advances	2018-10-05	EI收录
120	化学与材料科学学院	谷标	一种比色型近红外荧光探针检测水样及活细胞中的铜离子	Sensors and Actuators B~mh; Chemical	2018-06-07	SCI收录 EI收录
121	化学与材料科学学院	付伟伟	Synthesis, crystal structure and magnetic property of a Ni(II) complex with 4'-(4-methoxyphenyl)-2,2' :6' ,2'' -terpyridine	Inorganic and Nano-Metal Chemistry	2017-12-01	SCI收录
122	计算机科学与技术学院	焦铭	Research on Power Attack Comprehensive Experiment Platform Based on SAKURA-G Hardware Circuit	the7th International Conference on Computer Engineering and Networks	2017-07-22	EI收录
123	计算机科学与技术学院	李浪	一种AES随机变换掩码方案及抗DPA分析	密码学报	2018-08-01	CSCD核心库收录
124	计算机科学与技术学院	李浪	SFN~mh;A new lightweight block cipher	Microprocessors and Microsystems	2018-05-20	SCI收录 EI收录
125	计算机科学与技术学院	李浪	Surge~mh; 一种新型低资源高效轻量级分组密码算法	计算机科学	2018-02-01	CSCD扩展库收录
126	计算机科学与技术学院	李浪	Construction of a High Efficient Distinguisher in Differential Power Analysis Attacks	ISCC 2017	2017-12-28	EI收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
127	计算机科学与技术学院	李浪	FPGA Implementation of AES Algorithm Resistant Power Analysis attacks	CENet2017	2017-10-10	EI收录
128	计算机科学与技术学院	林睦纲	An improved FPT algorithm for Almost Forest Deletion problem	Information Processing Letters	2018-08-01	SCI收录 EI收录
129	计算机科学与技术学院	林睦纲	Constant Factor Approximation Algorithm for l-Pseudoforest Deletion Problem	The 24th International Computing and Combinatorics Conference (COCOON~dyh;18)	2018-07-02	EI收录
130	计算机科学与技术学院	刘新宇	基于属性代理重加密技术与可容错机制相结合的数据检索方案	计算机科学	2018-07-15	CSCD扩展库收录
131	计算机科学与技术学院	赵辉煌	Solder Joint Image Adaptive Block Compressive Sensing with Convex Optimization and Gini Index	The Journal of Engineering	2018-11-30	未收录
132	计算机科学与技术学院	赵辉煌	Algebraic fusion of multiple classifiers for handwritten Digits recognition	ICMLC2018	2018-07-31	EI收录
133	计算机科学与技术学院	邹赛	Resource Multi-Objective Mapping Algorithm based on Virtualized Network Functions~mh; RMMA	Applied Soft Computing	2018-05-01	SCI收录 EI收录
134	计算机科学与技术学院	邹祎	FPGA Optimal Implementation of PRINCE against Power Analysis Attacks	ISCC2017	2017-12-28	EI收录
135	计算机科学与技术学院	王杰	面向云计算隐私保护的5A问责制建模	计算机工程与应用	2018-09-01	CSCD扩展库收录
136	信息工程学院	邓红卫	Double Time Slot RFID Anti-collision Algorithm based on Gray Code	Information Science and Cloud Computing (ISCC 2017)	2017-12	EI收录
137	信息工程学院	邓红卫	Research on the Intelligent Traffic Guidance Data Fusion Model Construction based on Mobile Swarm Intelligence	JOURNAL OF ADVANCED OXIDATION TECHNOLOGIES	2018-02	未收录
138	信息工程学院	邓红卫	Study on optimization of anti-collision algorithm for mixed query tree	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing	2018-08	EI收录
139	图书馆	东方	公共图书馆在国家文化精准扶贫中的社会效益及实现模型	图书馆理论与实践	2018-01-30	CSSCI扩展库收录
140	生命科学与环境学院	曹丽敏	The floral organogenesis of <i>Koeleruteria bipinnata</i> and its variety <i>K. bipinnata</i> var. <i>integrifolia</i> (Sapindaceae): evidence of floral constraints on the evolution of monosymmetry.	Plant Systematics and Evolution	2018/5/	SCI收录
141	生命科学与环境学院	杨灿	The effect of dietary amylose/amylopectin ratio on serum and hepatic lipid content and its molecular mechanisms in growing-finishing pigs	Journal of animal physiology and animal nutrition	2018-12	SCI收录

衡阳师范学院2018年科研成果（收录）

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	收录情况
142	生命科学与环境学院	龙九妹	Pollution and ecological risk assessment of antimony and other heavy metals in soils from the world's largest antimony mine area, China	Human and Ecological risk assessment	2017-11-27	SCI收录
143	生命科学与环境学院	唐青海	PEDV CH-HeB14株S1蛋白的表达及其多克隆抗体制备	西北农林科技大学学报（自然科学版）	2018-04-10	CSCD核心库收录
144	生命科学与环境学院	刘最	纤维素降解菌的筛选、酶活及对稻草秸秆的降解研究	纤维素科学与技术	2018-5-23	CSCD扩展库收录
145	生命科学与环境学院	刘最	台湾海峡沉积物放线菌多样性及抗菌活性研究	微生物学杂志	2017-10-15	CSCD扩展库收录