

序号	所在学院	成果作者	成果名称	刊物名称	出版日期	刊物主办单位
1	马克思主义学院	邹谨	国家治理体系和治理能力现代化视阈下中国共产党推进党建创新的经验论析	中共石家庄市委党校学报	2018-08-15	中共石家庄市委党校
2	马克思主义学院	邹谨	关于党对马克思主义中国化理论成果命名的思考——以“习近平新时代中国特色社会主义思想”概念为中心的考察	南昌师范学院学报	2018-08-15	南昌师范学院
3	马克思主义学院	邹谨	论提高党领导发展能力和水平	中共石家庄市委党校学报	2018-05-15	中共石家庄市委党校
4	马克思主义学院	邹谨	论中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导	衡阳师范学院学报	2018-04-15	衡阳师范学院
5	马克思主义学院	杨汉民	汉代官制与儒学核心价值观的构建	西部学刊	2018-02-20	陕西出版传媒集团
6	马克思主义学院	谢启秦	“为官不为”交易成本分析与治理机制	领导科学	2018-04-02	河南省社会科学界联合会
7	马克思主义学院	谢启秦	房地产政策制定中利益相关者矛盾分析	特区经济	2018-10-25	深圳市经理进修学院
8	马克思主义学院	谢启秦	大学生思想政治教育影响因素的实证分析——基于某 985 高校本科生的视角	煤炭高等教育	2017-09-15	中国煤炭教育协会
9	马克思主义学院	谢启秦	基于网络生态的大学生社会责任感培育研究	煤炭高等教育	2018-05-15	中国煤炭教育协会
10	马克思主义学院	刘福江	新形势下强化高校意识形态工作路径探讨	湖南省社会主义学院学报	2018-02-15	湖南省社会主义学院
11	马克思主义学院	贺寿南	教师教育转型期地方师范院校教师资格证改革探析	科教文汇	2018-02-28	安徽省老科技工作者协会
12	马克思主义学院	贺寿南	教师教育转型期地方师范院校师范性问题分析	教育教学论坛	2018-05-2	河北教育出版社有限责任公司
13	马克思主义学院	李栋材	新时代社会主要矛盾变化判断的哲学透解	济南市委党校学报	2018-10-23	中共济南市委党校
14	马克思主义学院	黄小云	论自然人、社会人、经济人、自由人的生成机理——“拜物教”视角下对人的存在方式的追问	湖南行政学院学报	2018-05-01	湖南行政学院
15	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	广西社会科学联合会
16	经济与管理学院	何芳	机械式立体车库发展对缓解城区“停车难”问题的可行性研究——以衡阳市为例	消费导刊	2017-10-1	中国轻工业联合会

17	经济与管理学院	何芳	治家有德、资助有爱，打通资助育人最后一公里——以衡阳师范学院学生资助工作为例	消费导刊	2017-10-15	中国轻工业联合会
18	经济与管理学院	何芳	政治清明视域下的选人用人策略	课程教育研究	2017-11-15	内蒙古自治区北方文化研究院
19	经济与管理学院	何芳	象牙塔中的女大学生婚恋观调查报告——以衡阳师范学院为例	山西青年	2018-1-1	共青团山西省委、山西青少年报刊社
20	经济与管理学院	徐玉辉	传统零售向新零售模式转变过程中存在的问题研究	经济研究导刊	2018-6-15	黑龙江省报刊出版中心
21	经济与管理学院	徐玉辉	传统零售向新零售模式转变过程中存在问题的对策研究	经济研究导刊	2018-7-15	黑龙江省报刊出版中心
22	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	上海财经大学
23	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	湖南大学
24	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	湖南大学
25	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	湖南师范大学
26	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	中山大学人口研究所
27	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	中央财经大学
28	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	湖南大学
29	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	湖南科技大学
30	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	云南社会科学院
31	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	湖南财政经济学院
32	经济与管理学院	屈瑜君	Development Path Research of Wisdom City Under the Background of Low Carbon Economy	JOURNAL OF ADVANCED OXIDATION TECHNOLOGIES	2018-2	SCIENCE & TECHNOLOGY NETWORK INC

33	经济与管理学院	尹秀娇	产学研背景下在高校财务处构建财务管理专业实习平台的思考	衡阳师范学院学报	2018-06-15	衡阳师范学院
34	经济与管理学院	李静琳	基建会计信息并入行政事业会计大账实务问题研究	时代金融	2017-12-20	时代金融杂志社
35	经济与管理学院	李静琳	行政事业单位内部控制问题研究	环渤海经济瞭望	2017-11-15	天津市信息中心
36	经济与管理学院	李静琳	中小企业人力资源会计研究	经营管理者	2017	四川省企业联合会
37	经济与管理学院	周镭基	新时代湖南省农业供给侧结构性改革面临的问题及对策	湖南农业科学	2018-10-31	湖南省农业科学院
38	经济与管理学院	周镭基	当前农业众筹发展的短板及策略	农业经济	2018-10-15	辽宁省农业经济学会
39	经济与管理学院	周镭基	供给侧视角下农业生产外部性环境价值评估——基于藏粮于田的湖南实证	江苏省农业科学院	2018-06-20	江苏省农业科学院
40	经济与管理学院	周镭基	多功能农业理念下乡村振兴的路径选择	经济师	2018-06-05	山西省社会科学院
41	经济与管理学院	李昕宸	湖南省农村电子商务产业集群现状及对策研究——基于 GEM-S 模型	金融经济	2018-4-15	湖南省金融学会
42	经济与管理学院	李昕宸	地方本科院校电子商务专业校企合作的创新模式研究	金融经济	2018-5-30	湖南省金融学会
43	经济与管理学院	肖黎	我国农产品贸易逆差格局与特征分析	北方经贸	2018-6-15	黑龙江工业和信息化委员会
44	经济与管理学院	谭欣	废旧电池回收处理存在的问题及对策——以衡阳市为例	红地产	2017-12-15	中国大百科全书出版社有限公司
45	法学院	罗文正	论聚落文化遗产数字化保护中的法律问题	衡阳师范学院学报	2018-08-01	衡阳师范学院
46	法学院	刘余香	论夫妻离婚时网络虚拟财产的分割	中国市场	2018-08-18	中国物流与采购联合会
47	法学院	李鲲	非物质文化遗产法律保护的对策探析	发明与创新	2018-11-02	湖南省发明协会
48	法学院	胡峻	教育法基本原则的冲突及其整合	衡阳师范学院学报	2018-08-22	衡阳师范学院

49	法学院	喻冰峰	从“迷信”到“慈善”：都铎王朝对歌祷堂的解散及其英国教育变化	衡阳师范学院学报	2018-10-01	衡阳师范学院
50	法学院	喻冰峰	宗教改革对英国文法学校及大学课程的影响	文教资料	2018-09-05	南京师范大学
51	法学院	杨晓	农民住房入市法律保障机制探究	法制博览	2018-02-01	山西省青少年犯罪研究会
52	法学院	资检春	邓小平创新思想对中国共产党党员干部培养创新意识和提升创新能力的启示	世纪桥	2017-11-01	《世纪桥》编辑部
53	法学院	谢芳	城市流浪汉原因及对策研究	经济研究导刊	2018-01-01	黑龙江省报刊出版有限公司
54	法学院	谢芳	论习近平全面治党思想的伦理意蕴	湖南社会科学	2018-07-28	湖南省社会科学界联合会
55	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	湘潭大学
56	法学院	谢芳	自由之生与宽之于公：王船山自由经济思想侧论	广西师范大学学报	2017-12-01	广西师范大学
57	法学院	贺丽娟	当代法国社会福利制度的局限性	牡丹江教育学院学报	2017-12-01	牡丹江教育学院
58	法学院	钟佩玲	地方院校大学生就业特征分析与就业力提升途径	经贸实践	2018-07-20	浙江省经信委宣传教育培训中心
59	法学院	彭志君	国外康德先天综合综合判断的第三者问题研究	衡阳师范学院学报	2018-02-20	衡阳师范学院
60	法学院	彭志君	审美共通感：纯粹审美判断的第三者——《判断力批判》中一个重要问题的求解	德国哲学	2018-02-01	湖北大学哲学学院
61	法学院	杨晓	中小校园欺凌：原因分析与法律治理	新西部	2018-01-20	陕西省社会科学院
62	文学院	葛佳宁	论经营体验类综艺节目的成功之道——以《亲爱的客栈》为例	电视指南	2018-09-01	中国广播影视出版社
63	文学院	刘涛 2	决定性的结构~mh;韦勒克文论思想的关键词	文艺评论	2018-04-15	黑龙江省文学艺术界联合会
64	文学院	彭曙蓉	论中国古典诗学视野下《德夫达斯》的悲剧内涵	衡阳师范学院学报	2018-01-01	衡阳师范学院

65	文学院	彭曙蓉	论元顺帝朝时运与文运的关系	衡阳师范学院学报	2018-11-01	衡阳师范学院
66	文学院	秦秋咀	作为脱序人的嵇康及其情性观	衡阳师范学院学报	2018-08-01	衡阳师范学院
67	文学院	邱传亮	楚官玺研究三十年	语言文字学	2018-9-01	中国人民大学
68	文学院	唐红卫	论王闳运的诗歌中的纵横家思想	湖南大学学报	2018-03-28	湖南大学
69	文学院	文玲	严歌苓小说创作的影像化研究	鲁东大学学报	2018-04-11	鲁东大学
70	文学院	文玲	诗歌与生存之道——评《里尔克诗歌的诗学与哲学研究》	社会科学动态	2018-06-19	湖北省社科院
71	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	湖南师范大学
72	文学院	文玲	意识形态的诗性书写	衡阳师范学院学报	2018-10-28	衡阳师范学院
73	文学院	吴戩	贺麟思想建构中的船山学渊源	衡阳师范学院学报	2018-04-23	衡阳师范学院
74	文学院	吴戩	毛泽东认识论思想的船山学渊源	衡阳师范学院学报	2018-08-22	衡阳师范学院
75	文学院	吴戩	试论王夫之对熊十力思想的影响	衡阳师范学院学报	2018-10-28	衡阳师范学院
76	文学院	吴戩	文史交参,绪密思清——评《王夫之诗歌创作考论》	湖南科技学院学报	2018-12-10	湖南科技学院
77	文学院	伍光辉	论衡阳湘剧与长沙湘剧的关系——兼谈地方戏曲剧种的界定问题	衡阳师范学院学报	2018-04-01	衡阳师范学院
78	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	华中师范大学
79	文学院	严春华	论唐人衡山旅游及对南岳旅游开发的启示	南华大学学报	2017-12-29	南华大学
80	文学院	杨兴华	王夫之诗歌创作研究的新创获	衡阳师范学院学报	2018-02-01	衡阳师范学院

81	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	云南社会科学院
82	文学院	赵斌	中国小说现代转型中的心理化转向	鲁东大学学报	2018-07-15	鲁东大学
83	文学院	陈杨	六经责我开生面，七尺从天乞活埋——论王夫之的士人精神与风流思想	湘学	2017-11-01	湘潭大学
84	文学院	陈杨	杜甫的疏放性格对文学创作的影响	新疆职业大学学报	2017-09-25	新疆职业大学
85	文学院	朱迪光	船山诗歌之湖湘书写	中国文学研究	2017-12-31	湖南师范大学
86	文学院	朱迪光	20世纪马克思主义视域下船山学研究的汇集与创新	船山学刊	2018-01-01	湖南省社会科学界联合会
87	文学院	朱迪光	开新与突破——张立文的船山哲学研究	衡阳师范学院学报	2018-01-01	衡阳师范学院
88	文学院	朱迪光	民国时期嵇文甫的船山学研究	衡阳师范学院学报	2018-04-01	衡阳师范学院
89	文学院	朱迪光	许冠三的船山学研究	衡阳师范学院学报	2018-09-01	衡阳师范学院
90	文学院	殷志远	陈寅恪手稿遗墨研究	中国书法	2018-04-23	中国书法家协会
91	新闻与传播学院	邓庄	电视纪录片对乡愁记忆的现代重构	新闻世界	2018-02-10	安徽日报报业集团
92	新闻与传播学院	邓庄	景观、记忆与城市认同——以《潇湘晨报 湖湘地理》为例	衡阳师范学院学报	2018-04-15	衡阳师范学院
93	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	中国出版科学研究所
94	新闻与传播学院	邓庄	探析地域文化专刊的地域书写	新闻战线	2017-9-23	人民日报社
95	新闻与传播学院	张良君	论全媒体时代如何提高联播类电视新闻的吸引力	新闻知识	2018-115	陕西日报传媒集团
96	新闻与传播学院	张良君	联播类电视新闻的创新	青年记者	2018-5-15	大众报业集团

97	新闻与传播学院	贺丛周	群众路线语境下纪录片叙事视角分析—以金鹰纪实《我的纪录片》为例	人文之友	2018-3-13	四川期刊传媒（集团）股份有限公司
98	新闻与传播学院	贺丛周	群众路线语境下纪录片题材的选择—以金鹰纪实《我的纪录片》	世界家苑	2018-3-1	吉林人民出版社
99	新闻与传播学院	贺丛周	群众路线语境下纪录片叙事技巧分析—以金鹰纪实《我的纪录片》为例	环球市场	2018-7-1	海南环球新闻出版实业有限公司
100	新闻与传播学院	盛芳	对农电视栏目《乡里乡亲》引导力研究	青年记者	2018-08-20	大众报业集团
101	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	中国电视艺术家协会
102	新闻与传播学院	盛芳	深度娱乐中的正面宣传——以湖南卫视《天天向上》为例	新闻研究导刊	2018-02-25	重庆日报报业集团
103	新闻与传播学院	盛芳	新媒体内容生产的情感叙事策略与意义建构——基于人物传播类微信公众号实践的分析	衡阳师范学院学报	2018-04-15	衡阳师范学院
104	新闻与传播学院	李琼	衡阳市公交车载电视广告现状及发展对策	湖南大众传媒职业技术学院学报	2018-11	湖南大众传媒职业技术学院
105	新闻与传播学院	傅毅飞	浅析城镇化进程中乡村传播的内容优化与路径选择	视听	2018-11	广西新闻出版广电局
106	新闻与传播学院	王志永	网络原创视频:视觉文化传播与审美变异	衡阳师范学院学报	2018-10-15	衡阳师范学院
107	外国语学院	邵莉	对英美文学经典作品的评述与分析—评《沧海桑田 本源依旧: 英美文学经典作品主题及特色研究》	中国教育学刊	2018-05-10	中国教育学会
108	外国语学院	贺学耘	王弼的悖论认知	读书	2018-10-10	生活·读书·新知三联书店
109	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	安徽省社会科学界联合会
110	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	贵州省民族研究院
111	外国语学院	欧小艳	高校英汉语码混用的成因分析	衡阳师范学院学报	2018-08-16	衡阳师范学院
112	外国语学院	欧小艳	高校英汉语码混用的社会语言学分析	太原城市职业技术学院学报	2017-12-30	太原城市职业技术学院

113	外国语学院	刘晋	类型学视野下的英汉形容词概念化差异及其对句法行为的影响	外国语文	2018-05-25	四川外国语大学
114	外国语学院	彭群林	日本船山学研究补白及参考资料目录	衡阳师范学院学报	2018-02-15	衡阳师范学院
115	外国语学院	邬德平	“不治”在古汉语中的隐性“泛多义”问题——语料库证据、成因及对策	宜宾学院学报	2018-04-15	宜宾学院
116	外国语学院	邬德平	英汉服饰范畴中配饰的民俗文化共性	怀化学院学报	2018-03-28	怀化学院
117	外国语学院	邬德平	后现代哲学思潮下我国外语人才人文素质培养反思	湖南科技学院学报	2018-06-01	湖南科技学院
118	外国语学院	邬德平	英汉服饰文化共性的语言表征及认知机制	攀枝花学院学报	2018-07-15	攀枝花学院
119	外国语学院	邬德平	英汉语言背后的“发冠”文化共性——词汇理据之国俗视角	太原城市职业技术学院学报	2018-08-28	太原城市职业技术学院
120	外国语学院	吕剑兰	On the translation, promotion and acceptance of Chinese philosophy in the United States	Asia Pacific Translation and Intercultural Studies	2018-04-18	Taylor & Francis Group
121	外国语学院	刘聪	Business English Talent Cultivation Research under the Background of Cross-border E-commerce	海外英语	2018-09-15	安徽科学技术出版社
122	外国语学院	周炎晖	生态批评视角下简析豪夫童话《冷酷的心》	卷宗	2018-8-15	四川省兴川战略促进中心
123	外国语学院	陈水平	小说外译中的语言、政治与国家形象——以《狼图腾》英法翻译为例	衡阳师范学院学报	2018-8	衡阳师范学院
124	外国语学院	陈水平	翻译系统论的社会学溯源及其局限性分析	亚太跨学科翻译研究	2017-12	中国英汉语比较研究会
125	外国语学院	汤艳娟	无处可逃：对《人性的污秽》中的生存困境的解读	衡阳师范学院学报	2018-8-15	衡阳师范学院
126	外国语学院	唐旭	黑人身份与道德：阿米利·巴拉卡《纪念收音机》中的主题意义	衡阳师范学院学报	2018年08月	衡阳师范学院
127	外国语学院	刘秋成	“voice”互动模式下学术语篇中的“声音”解读	巢湖学院学报	2017-09-25	巢湖学院
128	外国语学院	江子丹	基于新兴媒体视野下大学生互联网自主创业研究	知识经济	2018-11-30	重庆市科学技术协会

129	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	湖南省委党校
130	音乐学院	李巧伟	A Study on the Drama Communication in the Post Stage Period	2017 International Conference on Innovations in Economic Management and Social Science(IEMSS 2017)	2017-04-15	Atlantis Press
131	音乐学院	李巧伟	Inheritance and Teaching Research of Folk Music in Contemporary Education	2017 International Conference on Innovations in Economic Management and Social Science(IEMSS 2017)	2017-04-15	Atlantis Press
132	音乐学院	李巧伟	论湖南新田瑶族祭祀仪式的文化符码	衡阳师范学院学报	2018-10-05	衡阳师范学院
133	音乐学院	段桥生	管窥衡阳小调民歌的音乐形态	丝路艺术	2018.11	漓江出版社有限公司
134	音乐学院	米瑞玲	民族声乐演唱中收声归韵的理论与实践	丝路艺术	2018.12	漓江出版社有限公司
135	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 and Education Engineering(ICICEE 2017)	2017-12	
136	音乐学院	侯克娜	衡阳地方戏曲文化品牌构建与产业化发展实施路径研究	数字化用户	2018-09	电脑商情报社
137	音乐学院	邓婷	古筝舞台演奏中障碍克服策略探析	戏剧之家	2018-2-15	湖北省戏剧家协会
138	音乐学院	刘小琼	论星子灯龙舞的传承与转型	文存阅刊	2018-07	吉林省出版产品质量检测中心
139	音乐学院	赵远兮	普契尼歌剧中女性角色塑造及其艺术价值探究	北方音乐	2018-05-(38)	黑龙江省音乐家协会
140	音乐学院	宋艳英	歌剧《卡门》中卡门人物形象塑造艺术研究	戏剧之家	2018-10-(28)	湖北省戏剧家协会
141	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	中国艺术研究院

142	音乐学院	周颖	《社会转型期塔山瑶族长鼓舞的传承研究》	《丝路艺术》	2018-5-15	广西出版传媒集团有限公司
143	美术学院	陈丽莉	湖南老字号品牌包装视觉形象设计研究—以衡阳湖之酒为例	衡阳师范学院学报	2018-11-15	衡阳师范学院
144	美术学院	王维荣	作品:激流之下 Part1	第六届全国青年美术作品展览	2018.6	中国美术家协会
145	美术学院	鄢然	浅议衡阳市道路景观中植物的多样性表现	报刊荟萃	2018-10-10	陕西日报社
146	美术学院	李泽萍	衡州乡土美术在中学美术教育中的传承与发展	大观 论坛	2018-10	河南省文化产业研究会
147	美术学院	程宝刚	关于水彩画题材与艺术市场的研究	现代营销	2018-5	吉林现代营销杂志
148	美术学院	程宝刚	水彩画艺术语言的纯粹性与当代性研究	教育	2018-09-15	重庆维普资讯
149	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	中国美术家协会
150	美术学院	周远屹	当代城市公共艺术发展困境及其策略浅析	明日风尚	2018-04-15	南京市文学艺术界联合会
151	美术学院	肖剑锋	产品造型设计中的“情”、“理”二元研究	戏剧之家	2018-8	湖北省文学艺术界联合会
152	美术学院	陈丽	青绿山水画中的装饰性	艺术中国	2018-05-17	湖南省文化馆
153	美术学院	谭亚平	艺术作品《故园之二》	文艺研究	2018-05-10	中国艺术研究院
154	美术学院	周远屹	周远屹作品选登	江西社会科学	2018-06-15	江西省社会科学院
155	美术学院	周远屹	周远屹油画作品选登	华中科技大学学报	2018-03-10	华中科技大学
156	美术学院	龙潭	作品: 竹韵清曲	南田风骨---第三届恽南田全国花鸟画作品展	2018-11	中国美术家协会
157	美术学院	龙潭	作品: 叶落秋寒	第六届湖南艺术节美术书法摄影精品展	2018-10	湖南省宣传部.湖南省文化和旅游厅

158	美术学院	龙潭	作品：风摇竹篁动秋声	湖南省第四届花鸟画大展	2017-12	湖南省美术家协会、湖南省书画院
159	美术学院	龙潭	作品：荷塘野趣	古镇唐风.走进湘江古镇全国国画名家作品展	2017-12-1	长沙市文联
160	美术学院	赵鑫	小版画《梦入少年丛之二》	第五届全国青年藏书票暨小版画艺术展作品集	2017-12	中国美术家协会藏书票研究会 山西省美术家协会
161	美术学院	赵鑫	小版画《梦入少年丛之一》	第十七届全国藏书票暨小版画艺术展作品集	2018.8	中国美术家协会藏书票研究会 广东省美术家协会 版画艺术委员会
162	美术学院	赵鑫	作品：龙的传龙	第四届湖南省版画展作品集	2017-12-15	湖南省美术家协会 版画艺委会
163	美术学院	赵鑫	作品：龙的传龙	第六届湖南艺术节作品集美术卷	2018-10-15	中共湖南省委宣传部
164	美术学院	孙诗谦	作品：星光	第六届湖南省艺术节美术书法摄影精品展作品集（美术卷）	2018-10-01	中共湖南省委宣传部、湖南省文化厅
165	美术学院	周远屹	作品：城曦	2017 首届全国美术教育教师作品展作品集	2018-06-15	四川美术出版社
166	美术学院	周远屹	作品：暮色偏关	第六届湖南省艺术节美术书法摄影精品展作品集（美术卷）	2018-10-15	湖南省文化厅
167	美术学院	陈丽	作品：飞花落舞	“品真格物”全国青年工笔画作品展	2018-08	中国美术家协会
168	美术学院	赵晶晶	作品：风景	第六届衡阳市女子书画展	2018-03	衡阳市美术馆
169	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	首都体育学院
170	体育科学学院	李芳 1	中国高校体育运动专利申请与研发特点	福建体育科技	2018-02-01	福建省体育科学研究所
171	体育科学学院	周松青	衡阳市青少年业余足球俱乐部发展现状调查研究	职业技术	2018-07-10	黑龙江旅游职业技术学院
172	体育科学学院	周松青	区域文化背景下衡阳体育旅游发展研究	太原城市职业技术学院	2018-08-17	太原城市职业技术学院

173	体育科学学院	谢明正	湖南省地方高校体育赛事资源开发研究	当代体育科技	2018-02-25	黑龙江省文化产业投资控股集团有限公司
174	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	苏州大学
175	教育科学学院	刘衔华	父母教养方式在农村留守儿童创伤经历与健康危险行为关系中的调节作用	中国儿童保健杂志	2018-07-10	西安交通大学, 中华预防医学会
176	教育科学学院	刘衔华	孤儿健康妥协行为与情绪、认知情绪调节的关系研究	社会科学前沿	2018-06-15	汉斯出版社
177	教育科学学院	刘衔华	孤儿健康妥协行为与自尊、自我控制的关系研究	国际神经精神科学杂志	2018-05-15	汉斯出版社
178	教育科学学院	黎利云	柳宗元“交以为师”是师生观的哲学意蕴与教育价值	当代教育论坛	2018-10-08	湖南省教育科学研究院
179	教育科学学院	周丽华	Life events and hopelessness depression:The influence of affective experience	PLOS One	2017-11-27	Public Library of Science
180	教育科学学院	吴思为	乡村教师身份认同现状与提升对策研究	教育进展	2018-05-01	汉斯出版社
181	教育科学学院	吴思为	地方高校教师幸福感及影响因素研究	科教导刊	2018-01-15	湖北省科学技术协会
182	教育科学学院	左崇良	民国大学制度的历史考察	衡阳师范学院学报	2018-01-15	衡阳师范学院
183	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	国务院学位委员会
184	教育科学学院	左崇良	从社会变迁看研究生培养机制改革	高等教育国际论坛	2018-11-2	中国高等教育学会
185	教育科学学院	左崇良	地方师范院校教师教育的新思路	中国大学教育思想研讨会	2018-11-15	湖南大学
186	教育科学学院	郑志辉	从实习听课看顶岗实习师范生的现场学习力——基于内容分析的视角	当代教育科学	2017-11-30	山东省教育科学研究院
187	教育科学学院	郑志辉	从教学设计看顶岗实习师范生的专业发展——基于内容分析的视角	内蒙古师范大学学报	2018-02-15	内蒙师范大学
188	教育科学学院	郑志辉	对高师院卓越教师培养的思考	新课程研究	2018-04-11	湖北长江报刊传媒(集团)有限公司

189	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	中国心理卫生协会
190	教育科学学院	尹洁	The Effectiveness of Group Counseling on Improving Psychological Capital of Poor College Students	International Journal of Education and Management	2018	ACADEMIC PUBLISHING HOUSE
191	教育科学学院	尹洁	A study on the relationship between family rearing style and emotional adjustment strategy of junior high school students	International Journal of Technology Management	2018-02-15	USA Science & Technology Association
192	教育科学学院	尹洁	Analysis on Personality Characteristics of Characters in the Film and TV Works "The Name of the People" based on Freud's Personality Structure Theory	International Journal of New Developments In Engineering and Society	2018-09-15	ACADEMIC PUBLISHING HOUSE
193	教育科学学院	尹洁	Study on the Relationship between Psychological Capital and Subjective Well-being of College Students with Financial Difficulties	International Journal of New Developments In Engineering and Society	2018-11	ACADEMIC PUBLISHING HOUSE
194	教育科学学院	尹洁	Analysis on the Personality of the Film and Television Alchemist FA based on Erikson's Theory of Identity	International Journal of New Developments In Engineering and Society	2018-11	ACADEMIC PUBLISHING HOUSE
195	教育科学学院	尹洁	Analysis on the Status Quo of College Students' Psychological Capital--- The Case Study on the Colleges and Universities in Hengyang	International Journal of New Developments In Engineering and Society	2018-11	ACADEMIC PUBLISHING HOUSE
196	教育科学学院	尹洁	Study on the Cultivation of Positive Psychological Quality of Junior Middle School Students in Divorced Families ——A Case Study of a Middle School in Hengyang City	International Journal of New Developments In Engineering and Society	2018-11	ACADEMIC PUBLISHING HOUSE
197	教育科学学院	祝志敏	基于 Web2.0 的大学生心理健康教育网站设计与实现	软件导刊	2018-9	湖北省信息学会
198	教育科学学院	张照	一例伴有幻觉的抑郁症患者的沙盘游戏案例分析	心理学进展	2018-10-15	汉斯出版社
199	教育科学学院	张照	一例行为问题儿童的沙盘游戏咨询案例分析	心理学进展	2018-09-15	汉斯出版社
200	教育科学学院	张照	用沙盘游戏干预一例“精神留守”儿童的案例	社会科学前沿	2018-09-17	汉斯出版社
201	教育科学学院	张照	沙盘游戏治疗选择性缄默症儿童的个案	心理学进展	2018-09-15	汉斯出版社
202	教育科学学院	郑志辉	农村特岗教师现场学习力存在问题与提升方法	文教资料	2018-03-1	南京师范大学

203	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	北京大学
204	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	中共湖南省委宣传部
205	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	首都师范大学
206	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	北京联合大学旅游学院
207	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	Springer
208	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	中科院水土保持研究所
209	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	中国地理学会；中科院东北地理与农业生态所
210	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	自然资源学会等
211	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	自然资源学会等
212	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	中国科学院地理科学与资源研究所
213	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	中国科学院
214	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	中国科学院东北地理与农业生态研究所
215	城市与旅游学院	李伯华	传统村落景观基因识别及其特征分析——以张谷英村为例	衡阳师范学院学报	2018-06-30	衡阳师范学院
216	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	中国科学院地理与资源所
217	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	中国自然资源学会干旱半干旱地区研究所
218	城市与旅游学院	李伯华	传统村落景观价值居民感知与评价研究——以张谷英村为例	华中师范大学学报(自然科学版)	2018-04-15	华中师范大学

219	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	四川资源开发与市场杂志有限公司
220	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	中科院水土保持研究所
221	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	中国科学院东北地理与农业生态研究所
222	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	中国科学院地理科学与资源
223	城市与旅游学院	李伯华	基于 citespace 的中国人人居环境研究路径与热点前沿分析	云南地理环境研究	2018-08-31	云南大学
224	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	Springer-Verlag GmbH Germany
225	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	中国地理学会、西安外国语大学
226	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	四川省自然资源研究所
227	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	中国地理学会、湖南省经济地理研究所
228	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	四川省自然资源研究所
229	城市与旅游学院	窦银娣	南方稻作梯田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	四川省自然资源研究所
230	城市与旅游学院	窦银娣	湖南省旅游产业与新型城镇化耦合协调度的时空演变研究	衡阳师范学院学报	2018-10-31	衡阳师范学院
231	城市与旅游学院	周松秀	基于高中地理教学的环境教育实施研究——来自衡阳市区高中的调查	衡阳师范学院学报	2018-06-16	衡阳师范学院
232	城市与旅游学院	刘天墨	论抗战时期南岳衡山茶文化的发展	地理科学研究	2018-05-08	汉斯出版社
233	城市与旅游学院	刘天墨	古村落旅游农户感知、态度与行为研究——以张谷英村为例	衡阳师范学院学报	2018-06-06	衡阳师范学院
234	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	中国地理学会、中国科学院地理科学与资源研究所

235	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	中国地理学会、湖南省经济地理研究所
236	城市与旅游学院	胡最	基于 GIS 的湖南省通道县传统聚落交通可达性空间特征	建筑学研究前沿	2018-12-1	高等教育出版社有限公司 东南大学
237	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	IOP Publishing Ltd
238	城市与旅游学院	李强	高速铁路建设的城市旅游经济效应研究——以武广高铁为例	现代商业	2018-01-08	中华全国商业信息中心
239	城市与旅游学院	何清华	基于新浪旅游博客的中国传统村落网络关注度研究——以湖南省为例	衡阳师范学院学报	2017-12-29	衡阳师范学院
240	城市与旅游学院	李强	湖南省县域旅游经济发展问题与对策研究	中国市场	2017-12-18	中国物流采购联合会
241	城市与旅游学院	李强	传统村落意象体系构建及在规划中的应用——以湖南省龙溪村为例	衡阳师范学院学报	2017-12-15	衡阳师范学院
242	城市与旅游学院	何清华	Research on Network Attention to Traditional Villages in China based on Sina Travel Blogs~mh; Taking Hunan Province as an Example	Journal of Landscape Research	2018-09-24	吴楚(美中)科技文化传媒公司
243	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	江西省社会科学院
244	城市与旅游学院	张家其	衡阳市生态文明建设水平测度	衡阳师范学院学报	2017-12-15	衡阳师范学院
245	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	中国地理学会;湖南省经济地理研究所
246	城市与旅游学院	窦银娣	湖南省新型城镇化发展水平测度及动力机制研究	衡阳师范学院学报	2017-12-31	衡阳师范学院
247	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	ISPRS
248	城市与旅游学院	申秀英	Research on Strategic Emerging Energy Conservation and Environment Protection Enterprise Performance Control—Based on the X Inefficiency Research Perspective	International Business Research	2018-11-07	Canadian Center of Science and Education
249	数学与统计学院	罗李平	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	中国科学院武汉物理与数学研究所

250	数学与统计学院	罗李平	Oscillation analysis for vector hyperbolic equations based on the effect of impulse and delay	Journal of Physics-mh; Conf. Series	2018-08-09	IOP Publishing Ltd
251	数学与统计学院	刘刚	Prescribed cycles of $K_{\sim\text{syh};\text{onig}\sim\text{dyh};\text{s}}$ method for polynomials	Journal of Computational and Applied Mathematics	2018-07-01	Elsevier
252	数学与统计学院	刘刚	Uniformly locally univalent harmonic mappings associated with the pre-Schwarzian norm	Indagationes Mathematicae	2018-04	Elsevier
253	数学与统计学院	刘刚	On Harmonic ν -Bloch and ν -Bloch-type mappings	Results in Mathematics	2018-09-05	Springer
254	数学与统计学院	刘刚	Compositions of polyharmonic mappings	Contemporary Mathematics	2017-10-18	AMS (美国数学会)
255	数学与统计学院	陈少林	Total energy of radial mappings	Nonlinear Analysis	2018-01-16	Elsevier
256	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	Academia Scientiarum Fennica
257	数学与统计学院	陈少林	LANDAU'S THEOREM FOR SOLUTIONS OF THE α -EQUATION IN DIRICHLET-TYPE SPACES	Bulletin of the Australian Mathematical Society	2018-02-06	澳大利亚数学会
258	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	Publishing House ELEMENT, Zagreb, Croatia
259	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	浙江大学
260	数学与统计学院	黄海午	On complete convergence for the maximal partial sums of arrays of rowwise PNQD random variables	Journal of Statistics and Management Systems	2018-01-03	Taylor & Francis Group
261	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	Springer
262	数学与统计学院	侯娟	长株潭城市群区域经济发展的影响因素——基于因子分析和层次分析法	统计学与应用	2018-06-26	汉斯出版社
263	数学与统计学院	高正晖	高阶非线性 Schrödinger 方程的精确行波解	汕头大学学报	2018-08-15	汕头大学
264	数学与统计学院	吴雄涛	commutators of square functions related to fractional differentiation for second-order elliptic operators	Journal of Function Spaces	2018-11	hindawi
265	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	ELSEVIER

266	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	ELSEVIER
267	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	RSC
268	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	Elsevier
269	物电学院	戴志平	Spatial solitons supported by graphene/hexagonal boron nitride heterostructures	Materials Letters	2018-08-29	Elsevier
270	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	IEEE
271	物电学院	刘照森	Ferromagnetic sublattices of antiferromagnetic skyrmion crystals formed in two-dimensional square lattices	Superlattices and Microstructures	2018-12-3	Elsevier
272	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	IOP
273	物电学院	谭延亮	自动读取 CR-39 固体核径迹探测器径迹数的简单方法	衡阳师范学院学报	2018-06-15	衡阳师范学院
274	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	ELSEVIER
275	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	MDPI
276	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	Springer
277	物电学院	许岳兵	A new hybrid approach for short-term water demand time series forecasting	The 13th World Congress on Intelligent Control and Automation 2018	2018.7	IEEE
278	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	Optical Society of America
279	物电学院	张登玉	具有多重最近邻相互作用的自旋环境中的量子关联动力学	衡阳师范学院学报	2018.6	衡阳师范学院
280	物电学院	王金江	基于 STM32F103C8T6 的多功能盆栽自动浇水装置的研究	科技经济导刊	2018.09	山东省科学技术协会
281	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	World Scientific

282	物电学院	蓝郁	Temperature Dependence of Commensurate Magnetic Resonance in Cuprate Superconductors	Key Engineering Materials	2018-11-05	Trans Tech Publications
283	物电学院	肖宾宾	Superconductivity in potassium and ammonia co-intercalated FeSe _{1-x} Te _x	Science China-Physics Mechanics & Astronomy	2018-09-12	中国科学
284	物电学院	唐建平	Stability and electronic structure of two-dimensional arsenic phosphide monolayer	Material Science & Engineering B	2018.1	ELSEVIER
285	物电学院	高峰	关于原子核结构的讨论	衡阳师范学院学报	2017.12	衡阳师范学院
286	物电学院	袁季兵	One-step distillation of local-unitary-equivalent GHZ-type states	Quantum Information Processing	2018-08-22	Springer
287	物电学院	凌晓辉	Recent advances in the spin Hall effect of light	Reports on Progress in Physics	2017-03-30	IOP (英国物理学会)
288	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	四川大学
289	物电学院	周熠	虚拟单路计数器的研究	现代信息科技	2018-6-15	广东省电子学会
290	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	中国化学会, 中国科学院福建物质结构研究所
291	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	中国化学会, 中国科学院长春应用化学研究所
292	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	中国化学会
293	化学与材料科学学院	邝代治	基于 C-H... π 和 C-H...H-C 作用力组装二三(苯丁基)锡对苯二甲酸酯二维超分子	衡阳师范学院学报	2017-12-15	衡阳师范学院
294	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	中国化学会
295	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	中国化学会
296	化学与材料科学学院	冯泳兰	基于吡啶-2,6-二甲酸的十三核钴(II)配合物{[Co ₁₃ (PYDC) ₁₆ (H ₂ O) ₂₄ .14 H ₂ O]} ₆ 的合成和结构	衡阳师范学院学报	2017-12-15	衡阳师范学院
297	化学与材料科学学院	冯泳兰	吡啶-2,6-二甲酸构筑“蝴蝶”型铜(II)配合物的合成和结构	衡阳师范学院学报	2018-06-15	衡阳师范学院

298	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	中国化学会, 中国科学院福建物质结构研究所
299	化学与材料科学学院	张复兴	Synthesis, Structure and biological activities of a novel Anionic Organotin(IV) complex $\{[(p-C_6H_4CH_2)Sn(H_2O)(Cl)_2OCH(O)CH(O)CO_2Sn(H_2O)(Cl)_2(p-C_6H_4CH_2)]_2\} \cdot 2(HNEt_3)$	Chinese Journal of Structural Chemistry	2018-12-01	中国化学会, 中国科学院福建物质结构研究所
300	化学与材料科学学院	张复兴	一水合双(三苯基锡)噻吩-2,5-二羧酸酯的合成、结构及性质研究	衡阳师范学院学报	2017-12-15	衡阳师范学院
301	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	中国化学会, 中国科学院福建物质结构研究所
302	化学与材料科学学院	杨颖群	Synthesis, Fluorescence and Magnetic Properties of a New Europium(III) Complex $Eu(C_{14}H_9O_3)_2(C_{12}H_8N_2)_2(NO_3)$	Chinese J. Struct. Chem	2018-11-12	中国化学会, 中国科学院福建物质结构研究所
303	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	Elsevier
304	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	Elsevier
305	化学与材料科学学院	唐斯萍	Highly effective opening of epoxides with aromatic amines in the presence of -cyclodextrin in water	Asian Journal of Chemistry	2018-03-29	Asian publication corporation
306	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	TAYLOR & FRANCIS INC
307	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	中国环境科学研究院
308	化学与材料科学学院	曾荣英	Adsorption of Zn^{2+} from Aqueous Solutions by Si-Substituted Carbonated Hydroxylapatite: Equilibrium, Kinetics, and Mechanisms	Environmental Progress & Sustainable Energy	2018-12	AIChE
309	化学与材料科学学院	邓培红	β -环糊精功能化石墨烯修饰电极同时测定邻硝基苯酚与对硝基苯酚	分析测试学报	2018-02-25	中国广州分析测试中心 中国分析测试协会
310	化学与材料科学学院	邓培红	β -环糊精 / 石墨烯修饰乙炔电极快速检测水样中的对硝基苯酚	衡阳师范学院学报	2017-12-01	衡阳师范学院
311	化学与材料科学学院	邓培红	石墨烯-聚乙烯吡咯烷酮复合膜修饰电极用于抗坏血酸和芦丁的同时测定	衡阳师范学院学报	2018-06-01	衡阳师范学院
312	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	美国化学会
313	化学与材料科学学院	陈满生	金属有机骨架锌化合物的微波合成与荧光传感性能	广东化工	2018-02-15	广东省石油化工研究院

314	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	ELSEVIER
315	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	ELSEVIER
316	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	ELSEVIER
317	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	ELSEVIER
318	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	中国化学会, 中国科学院福建物质结构研究所
319	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	Balaban Publishers
320	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	IOP Publishing Ltd
321	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	springer
322	化学与材料科学学院	付伟伟	Assembly of ZnII and CdII coordination polymers with different dimensionalities based on the semiflexible 3-(1H-benzimidazol-2-yl)propanoic acid ligand	acta crystal E	2018-01-01	国际晶体学会
323	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	RSC
324	化学与材料科学学院	朱小明	三(2-甲基-2-苯基丙基)锡 3,5-二硝基苯甲酸酯的合成、晶体结构、热稳定性及体外抗癌活性研究	河南化工	2018-04-15	河南省化工研究所
325	化学与材料科学学院	朱小明	三环己基锡 2-萘甲酸酯配合物的合成、晶体结构及体外抗癌活性研究	山东化工	2018-05-08	山东省化工研究院、山东省化工信息中心
326	化学与材料科学学院	刘剑	Continuous removal of Cr(VI) and Orange II over a novel FeO-NaA zeolite membrane catalyst	Separation and Purification Technology	2019-01-31	ELSEVIER
327	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	IWA Publishing

328	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	中国科学院过程工程研究所
329	化学与材料科学学院	赖华	阻燃剂 DOPO 的中间体 CDOP 的合成工艺改进	衡阳师范学院学报	2017-12-03	衡阳师范学院
330	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	RSC
331	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	ELSEVIER
332	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	taylor&francis
333	计算机科学与技术学院	焦铭	针对密码芯片的相关性功耗分析实验平台研究	衡阳师范学院学报	2018-06-15	衡阳师范学院
334	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	International Professional Engineers Association
335	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	中国密码学会
336	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	ELSEVIER
337	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	重庆西南信息有限公司
338	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	Proceedings of Science
339	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	Proceedings of Science
340	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	Elsevier
341	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	Springer International Publishing AG
342	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	重庆西南信息有限公司

343	计算机科学与技术学院	孙雅琪	基于 Java 的人脸检测系统设计与开发	信息系统工程	2018-08-10	天津市信息中心主办
344	计算机科学与技术学院	孙雅琪	基于 BP 神经网络的南岳大庙图像识别系统的设计与实现	衡阳师范学院学报	2018-06-20	衡阳师范学院
345	计算机科学与技术学院	田小梅,李浪,许琼方	基于计数布鲁姆过滤器删除运算的高效远程集合调和算法	衡阳师范学院学报	2018-06-17	衡阳师范学院
346	计算机科学与技术学院	赵辉煌	Occlusion Robust Tracking for Multiple Faces with Wavelet Packet Feature and BP Neural Network	CISP-BMEI 2018	2018-11-30	CISP-BMEI 2018
347	计算机科学与技术学院	赵辉煌	Adaptive Block Compressive Sensing for Noisy Images	THE 3RD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND ROBOTICS 2018	2018-11-30	THE 3RD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND ROBOTICS 2018
348	计算机科学与技术学院	赵辉煌	Portraits Style Transfer using Deep Convolutional Neural Networks	ISAIR2018	2018-11-30	ISAIR2018
349	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	The Journal of Engineering
350	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	ICMLC2018
351	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	elsevier
352	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	Proceeding of Science
353	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	华北计算技术研究所
354	计算机科学与技术学院	向卓	光照强度连续测量仪的研制	无线互联科技	2018-02-25	江苏省科学技术情报研究所
355	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	Sissa Medialab Srl
356	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	Sycamore Global Publications LLC
357	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	Springer Verlag

358	学报	邓胤龙	新时代新儒学新理念的一座丰碑--评《中国和合年鉴(1988-2016)》	衡阳师范学院学报	2018-8-15	衡阳师范学院
359	学报	陈志阳	寒绯樱与奈良八重樱嫁接繁育试验	衡阳师范学院学报	2018-6-15	衡阳师范学院
360	学报	陈志阳	杨梅引种栽培技术研探	衡阳师范学院学报	2017-12-15	衡阳师范学院
361	图书馆	夏涵叶	高校图书馆员的职场倦怠及其应对策略	衡阳师范学院学报	2018-08-01	衡阳师范学院
362	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	宁夏图书馆学会
363	生命科学与环境学院	曹丽敏	Developmental evidence helps resolve the evolutionary origins of anther appendages in <i>Globba</i> (Zingiberaceae)	Botanical Journal of the Linnean Society	2018.9.20	The Linnean Society of London,
364	生命科学与环境学院	曹丽敏	The floral organogenesis of <i>Koelreuteria 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	2018-5-1	SpringerWien NewYork
365	生命科学与环境学院	常艳芬	Validation of <i>Hymenasplenium laterpens</i> (Aspleniaceae): evidence from morphology and molecular analyses	Phytotaxa	2018-11-8	Magnolia Press
366	生命科学与环境学院	杨灿	Long-term ingestion of low amylose/amylopectin ratio diet affects aspects of meat quality by changing muscle fibre characteristics in growing-finishing pigs	Journal of animal physiology and animal nutrition	2018-6-5	Springer
367	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	Springer
368	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	Taylor and Francis
369	生命科学与环境学院	龙九妹	Uptake and accumulation of potentially toxic elements in colonized plant species around the world's largest antimony mine area, China	Environmental Geochemistry and Health	2018-04-11	Springer
370	生命科学与环境学院	周东升	Behavioral and Electrophysiological Responses to Caffeine of <i>Helicoverpa armigera</i> Larvae and <i>H. assulta</i> Larvae	Agricultural Biotechnology	2018-10-15	Wu-Chu(USA-China) Science and Culture Media Corporation
371	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	西北农林科技大学
372	生命科学与环境学院	杨灿	杜仲叶乙醇粗提物对母猪血液生化指标的影响	中国饲料	2018-01-25	中国饲料工业协会

373	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	中国科学院广州化学研究所
374	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	辽宁省微生物学会
375	生命科学与环境学院	唐青海	一例猪伪狂犬病野毒感染的实验室诊断	中国动物检疫	2018-09-04	中国动物卫生与流行病学中心
376	生命科学与环境学院	何丽芳	芒果皮提取液与羧甲基壳聚糖复合涂膜对葡萄保鲜效果的影响	食品科技	2018-10-10	北京市粮食科学研究所
377	生命科学与环境学院	刘健晖	三丁基锡 2,4-二氯苯氧乙酸酯对紫花苜蓿、苏丹草种子萌发和幼苗生长的影响	黑龙江畜牧兽医	2018-11-15	黑龙江省畜牧兽医局主管、黑龙江畜牧兽医杂志社主办
378	生命科学与环境学院	杨海	人抗凝血酶 III 研究进展	衡阳师范学院学报	2018.06	衡阳师范学院
379	生命科学与环境学院	唐青海	一例犬瘟热的诊疗报告	湖南畜牧兽医	2018-06-15	湖南省畜牧兽医研究所
380	生命科学与环境学院	唐青海,杨海,杨灿	地方师范院校动物科学专业探索——以衡阳师范学院为例	西部素质教育	2018-10-10	青海人民出版社有限公司
381	生命科学与环境学院	宾冬梅	基于饲料酵母二次发酵啤酒糟条件响应面优化研究	湖南生态科学学报	2017-12-25	湖南环境生物职业技术学院
382	生命科学与环境学院	李玉中	衡阳市狭叶十大功劳白粉病的发生情况及病原鉴定	湖南农业科学	2018-07-27	湖南省农业科学院
383	生命科学与环境学院	易诚	污泥造粒颗粒好氧培养特性研究	湖南生态科学学报	2018-03-15	湖南环境生物职业技术学院
384	生命科学与环境学院	彭芳刚	低热量南瓜月饼馅料的研制	衡阳师范学院学报	2018-6-15	衡阳师范学院
385	生命科学与环境学院	易诚	养殖废水造粒污泥处理生活污水实验研究	衡阳师范学院学报	2017.12	衡阳师范学院