

序号	论文题目	论文类型	期刊	级别	第一作者
1	Petrogenesis and geodynamics of the Dashenshan I-type granite and its implications for the Triassic tectonic evolution of the South China Block	科研	Acta Geochimica	SCI 四区	席振
2	粤北坪田地区三叠纪 A 型花岗岩年代学、地球化学及其构造意义	科研	地球科学	中文 II 类	席振
3	TQM 视域下的 GIS 生产实习教学质量管理体系构建	教改	华章	其他	席振
4	益阳市土地利用变化与生态系统服务价值响应研究	科研	湖南城市学院学报	其他	许倩（学生）
5	益阳市中心城区综合医院可达性与布局分析	科研	城市建筑	其他	刘振楠（学生）
6	湘南传统村落景观群系分区研究	科研	小城镇建设	其他	唐欲然
7	Research on landslide hazard assessment based on improved analytic hierarchy process optimizing multiple rainfall indicators	科研	Discover Applied Sciences	EI	欧亮男
8	基于最小二乘原理及间接平差的变形监测控制网数据处理分析	科研	科技风	公开期刊	曹元志
9	Study on emission factor and reduction potential of organic solid waste gasification process	科研	Case Studies in Thermal Engineering	2 区 SCI	向夏楠（通讯作者）
10	Study on semi-empirical kinetic model of serial compound gasification process for high moisture solid waste	科研	Biomass Conversion and Biorefnery	4 区 SCI	向夏楠

11	Review on the modelling methods of occupant behavior in residential buildings	科研	Indoor and Built Environment	3 区 SCI	段姣姣
12	Silica from rice husk for sludge-based biochar modification: As a novel adsorbent for lead	科研	Journal of Water Process Engineering	SCI 二区	黎媛萍
13	环境介质中多溴联苯醚微生物降解影响因素及强化手段研究进展	科研	微生物学通报	CSCD	黎媛萍
14	污泥基生物炭的制备及其在环境污染治理中的应用	科研	湖南城市学院学报（自然科学版）	公开期刊	黎媛萍
15	Reductive Leaching Process and Mechanisms of cadmium from cadmium-bearing zinc ferrite using sulfur dioxide	科研	Arch. Metall. Mater	SCI 四区	张纯
16	CdS@NiCr-LDH Z-scheme heterojunction with high adsorption-photocatalysis for uranium(VI) removal without any sacrificial agent	科研	Journal of Environmental Chemical Engineering	SCI 二区	陆森
17	改性贝壳粉吸附处理重金属废水的应用研究进展	科研	湖南城市学院学报(自然科学版)	公开期刊	张伟
18	响应面法优化制备复合金属氧化物及其对硫酸根离子吸附效果研究	科研	湖南城市学院学报(自然科学版)	公开期刊	李好
19	双碳目标下益阳市智慧水务低碳创新发展路径研究	教改	智慧中国	公开期刊	舒金锴
20	工程教育认证背景下的“水文学与水文地质学”课程教学改革研究	教改	魅力中国	教研教改公开期刊	舒金锴
21	地方本科院校给排水科学与工程专业应用型师资队伍建设	教改	中国教育技术装备	教研教改公开期刊	周俊