

## 2020年博士学业奖学金评选材料汇总

年级	排序	学号	姓名	专业	期刊论文	获奖情况及其他	科研类专利、著作、课题
2018级	1	B2018081811	聂鸿宇	地质资源与地质工程	1 SCI 《EXPERIMENTAL STUDY ON THE EFFECT OF DIFFERENT FORMS OF CHITOSAN MODIFIED BIOCHAR ON ADSORPTION OF CADMIUM (II) IN WASTEWATER 》 已检索, 1作, 四区文章。	无	无
	2	B2018081812	彭诣淙	地质资源与地质工程	无	无	无
	3	B2018081815	朱平伟	地质资源与地质工程	无	无	无
	4	B2018081809	高广利	地质资源与地质工程	《浅析水利通讯网集中监控解决方案》二作, 《水利卫星应急通信网络管理系统的设计与实现》二作。(两篇第一单位非华北水利水电大学)	无	无
	5	B2018081813	冉涛	地质资源与地质工程	EI 《Mechanisms and Stabilization Measures of Layered Slope:A Study Case of a Layered Slope in Sichuan,China》期刊《GEotechnical and GEological Engineerig》已检索, 1作, 导师2作。	无	国家发明专利(第二发明人, 导师第一): 边坡防护用挡土墙结构及其施工方法

年级	排序	学号	姓名	专业	期刊论文	获奖情况及其他	科研类专利、著作、课题
2019级	1	B2019081815	王俪锦	地质资源与地质工程	<p>1 SCI《Effect of water content on near-pile silt deformation during pile driving using PIV technology》期刊《Geomechanics and Engineering》已检索，2作，导师1作，文章3区。</p> <p>2 SCI《Diametric splitting tests on unsaturated expansive soil with different dry densities based on partial image velocimetry technique》期刊《Acta Geotechnica Slovenica》网络发表，无检索证明，2作，导师3作，文章4区。</p> <p>3 EI《基于PIV技术的高吸力下压实膨润土径向劈裂研究》期刊《应用基础与工程科学学报》已检索，2作，导师3作。</p>	黄土力学的理论与实践专题学术研讨会上作报告，题目为：静压沉桩桩周非饱和粉土PIV变形场测试分析。	博士研究生创新基金
	2	B2019081812	黄佳	地质资源与地质工程	《基于SD-EF模型的郑州市水资源承载力研究》期刊《中国农村水利水电》已见刊，2作，作者中无导师。	无	博士创新基金
	3	B2019081811	吴家琦	地质资源与地质工程	SCI《Improvement of Experimental Equipment Based on the One-step Outflow Test and Research on Rapid Determining SWCC》期刊《ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING》已检索，1作，文章4区。	无	1: 国家发明专利：吴家琦（第一发明人），张兴胜，黄志全，等. 带有应力位移监测装置的多级应力及位移控制可伸长锚杆。 2: 博士研究生创新基金
	4	B2019081810	于小鹏	地质资源与地质工程	SCI《Occurrence, sources and fate of pharmaceuticals and personal care products and artificial sweeteners in groundwater》期刊《ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH》已检索，2作，导师1作，文章3区。	无	博士研究生创新基金

年级	排序	学号	姓名	专业	期刊论文	获奖情况及其他	科研类专利、著作、课题
	5	B2019081813	冯凌云	地质资源与地质工程	SCI《Effect of Waste Tire Rubber Particles on Concrete Abrasion Resistance Under High-Speed Water Flow》期刊《International Journal of Concrete Structures and Materials》无检索证明，无网络发表，学生1作，导师3作，文章3区。	无	博士研究生创新基金
	6	B2019081814	陈家兴	地质资源与地质工程	无	无	博士研究生创新基金
2020级	1	B2020081813	赵金玢	地质资源与地质工程	SCI《Hydromechanical behavior and prediction of unsaturated loess over a wide suction range》期刊《Geomechanics and Engineering》，1作，导师2作，文章3区。无检索证明，网络发表。论文：《结构性对黄土抗剪强度的影响研究——以国道 G310 三门峡段为例》，期刊《水利与建筑工程学报》，1作，导师通讯作者。	黄土力学的理论与实践专题学术研讨会上作报告，题目为：Settle3D软件在半填半挖黄土路基变形分析中的应用（无证书）	无
	2	B2020081817	王艳艳	地质资源与地质工程	核心论文《毛乌素沙地风积沙表面蒸发试验研究》未见刊，知网搜索不到。	无	无
	3	B2020081814	刘帅	地质资源与地质工程	无	无	无
	4	B2020081816	刘盼	地质资源与地质工程	无	无	无
	5	B2020081815	刘松韬	地质资源与地质工程	无	无	无

年级	排序	学号	姓名	专业	期刊论文	获奖情况及其他	科研类专利、著作、课题
	6	B2020081812	宋朝阳	地质资源与地质工程	无	无	无
	7	B2020081810	赵亚文	地质资源与地质工程	SCI《Experimental study of the dynamic response and failure mode of anti-dip rock slopes》期刊《Bulletin of Engineering Geology and the Environment》无检索证明，网络发表，2作，导师1作，文章3区。	无	无
	8	B2020081811	裴迅	地质资源与地质工程	无	无	无

年级	序号	学号	姓名	专业	评审依据
2021级	1	B2021081813	万里	地质资源与地质工程	硕博连读
	2	B2021081814	王虎	地质资源与地质工程	硕博连读
	3	B2021081812	刘静静	地质资源与地质工程	硕博连读
	4	B2021081816	杨兴隆	地质资源与地质工程	硕博连读
	5	B2021081810	王贵南	地质资源与地质工程	硕博连读