

2025 年度创新基金审批结果公布

根据《西北大学地质学系本科生创新基金项目实施办法》的要求，2026年3月地质学系本科生创新基金项目工作组对参加申报项目进行了严格的审查后，最终确定资助项目47项，现予以公示（本次立项资助金额参考当年校创资助标准，采用取得成果后资助的方式进行），特此公示

公示期为2026年3月26日至3月31日。公示期内任何对公示内容有异议的个人，可通过实名及书面材料的方式向地质学系“本科生创新基金”管理办公室反映（联系人：杨奕曜；联系电话：02988302005；联系地点：地质学系系楼219办公室）。

序号	负责人姓名	负责人学号	负责人专业	系创题目	指导教师	是否实习基地建设项目
DZXX202501	胡文杰	2024110007	地质学（国家拔尖学生培养基地）	嫦娥6号岩屑斜长石的显微红外水含量分析	张超	否
DZXX202502	付慧珊	2024110003	地质学（国家拔尖学生培养基地）	低渗透储层启动压力梯度特征研究	朱玉双	否
DZXX202503	吴辛泽	2024110026	地质学（国家拔尖学生培养基地）	小秦岭剪切带构造年代学研究	惠博	否
DZXX202504	王宇倩	2024110060	地质学（国家拔尖学生培养基地）	地球早期生物微纳米显微结构和地球化学环境	张志飞	否
DZXX202505	田林可	2024110004	地质学（国家拔尖学生培养基地）	东秦岭雷门沟超大型斑岩钼矿床石英微量元素研究	齐楠	否
DZXX202506	张梦瑶	2024110049	地质学（国家拔尖学生培养基地）	小秦岭韧性剪切带变质岩系变质作用研究	董云鹏	否
DZXX202507	黄羽涵	2024110002	地质学（国家拔尖学生培养基地）	火星典型氯酸盐-高氯酸盐卤水体系的拉曼光谱定量模型建立	黄康俊	否
DZXX202508	姚书妍	2024110001	地质学（国家拔尖学生培养基地）	小秦岭韧性剪切带矿物变形组构研究-以李子园剪切带为例	孙圣思	否
DZXX202509	李博恩	2024110010	地质学（国家拔尖学生培养基地）	膏岩-碳酸盐岩互层式盖层岩石力学数值模拟研究	贾连奇	否

DZXX202510	罗熙尧	2024119104	地质学(国家拔尖学生培养基地)	美国加州化石谷火山岩烘烤带古地磁研究	蔡书慧,程鑫	否
DZXX202511	肖育炜	2024110027	地质学(国家拔尖学生培养基地)	月壤铁磁性矿物的磁学性质	郭壮,张东海	否
DZXX202512	刘知欢	2024110013	地质学(国家拔尖学生培养基地)	Kaapvaal 克拉通 Sinceni S 型花岗岩包裹体成分组成与意义	刘鹏	否
DZXX202513	张世豪	2024110006	地质学(国家拔尖学生培养基地)	柬埔寨西部拜林蛇绿岩构造属性研究及其对古特提斯南支构造格架的约束	张菲菲	否
DZXX202514	王楚涵	2024110056	地质学(国家拔尖学生培养基地)	西南印度洋下洋壳的增生研究	陈立辉	否
DZXX202515	梁梦雨	2024110067	地质学(国家拔尖学生培养基地)	太平洋地区 Shatsky Rise 玄武岩的成因研究	刘建强	否
DZXX202516	尹喆润	2024110008	地质学(国家拔尖学生培养基地)	飞秒激光和纳秒激光剥蚀在地球科学研究中的应用	李伟强,袁洪林	否
DZXX202517	李旭阳	2024110009	地质学(国家拔尖学生培养基地)	珠江口盆地惠北地区边界断层演化对洼陷结构的控制作用	黄雷	否
DZXX202518	刘唐笑	2024110005	地质学(国家拔尖学生培养基地)	鄂尔多斯西缘二叠-三叠系构造环境演化	孙娇鹏	否
DZXX202519	周羽昕	2024110118	地质学(国家拔尖学生培养基地)	嫦娥六号月壤中辉石颗粒的类型及特征	刘潜	否
DZXX202520	孟彦铭	2024110085	地质学(国家拔尖学生培养基地)	热力学模拟对弧岩浆变压分异过程的约束	朱韧之	否
DZXX202521	韩佳瑜	2023110055	地质学(基地班)	元古宙雪球地球期俯冲相关岩浆作用性质数据库建设及可视化分析	张东海	否
DZXX202522	李田昱	2023110004	地质学(基地班)	东秦岭夜长坪超大型钨钼矿岩浆热液演化过程研究	齐楠	否
DZXX202523	焦艳熙	2023110041	地质学(基地班)	嫦娥六号月壤样品矿物组成及分析	黄康俊	否
DZXX202524	姜俊颖	2023110027	地质学(基地班)	陕西黄龙铺-华阳川-驾鹿一带富重稀土碳酸岩成因研	宋文磊	是

DZXX202525	拓星宇	2023110021	地质学 (基地班)	南秦岭庙垭超大型铌-稀土 关键金属矿床的成矿 过程研究	宋文磊	否
DZXX202526	刘逸伟	2023110033	地质学 (基地班)	毕力赫金矿成矿过程中石 英的演化与金富集机制	刘鹏	否
DZXX202527	钱炜琛	2023110024	地质学 (基地班)	汉中梁山二叠系王坡页岩 岩石学特征及 地质学意义研究	焦鑫	是
DZXX202528	常鹏程	2023110019	地质学 (基地班)	普朗斑岩型铜矿 关键成矿条件约束	田永飞	否
DZXX202529	王雨欣	2023110011	地质学 (基地班)	华北地块早侏罗世 古地磁研究	张东海	否
DZXX202530	杜天宇	2023110039	地质学 (基地班)	内蒙古中段浩尧尔忽洞金 矿床赋矿变碎屑沉积岩地 球化学及其成矿意义	熊潇	否
DZXX202531	潘天福	2023110023	地质学 (基地班)	东昆仑硝尔库勒梯矿床 成矿作用研究	齐楠	否
DZXX202532	段雨希	2023110048	资源勘查 工程	鄂尔多斯盆地长7段 烃源岩干酪根形态学研究	范昌育	否
DZXX202533	李兴	2023110060	资源勘查 工程	水道型非均质致密储层 串联模型及产能贡献	郭岭	否
DZXX202534	陆嘉怡	2023110050	资源勘查 工程	鄂尔多斯盆地东部高家堡 地区奥陶系盐下碳酸盐岩 气藏成藏条件特征与 输导模式	罗晓容	否
DZXX202535	依布 拉因	2023110102	资源勘查 工程	基于多重分形研究超临界 CO ₂ -H ₂ O 对页岩 孔隙结构的影响	杜艺	否
DZXX202536	张一帆	2023110103	资源勘查 工程	鄂尔多斯盆地西缘乌拉力 克组页岩储层裂缝 发育期次与油气成藏 时间匹配关系	曹斌风	否
DZXX202537	李福东	2023110094	地质工程	洪水正面冲击与列车振动 联合作用下路基边坡变形 演化的参数化模型	王家鼎	是
DZXX202538	刘雨彤	2023110046	地质工程	库岸边坡岩土体干湿循环 下物理力学试验与 稳定影响研究	王新刚	否
DZXX202539	任晶旭	2023110097	地质工程	黄土泥石流灾害链群汇放大 效应机理研究	王新刚、 王道正	是
DZXX202540	李浩然	2023110086	地质工程	改良黄土的抗裂特性研究	张登飞	否
DZXX202541	黄凯歌	2023110089	地质工程	黄土塬区挤密桩缩孔 机理研究	张登飞	否

DZXX202542	孙搏呈	202311093	地质工程	用于黄土绿色边坡防护技术研发的一种粉煤灰改良材料	谢婉丽	是
DZXX202543	董奕含	2023110044	地质工程	微生物诱导粉煤灰-黄土养分活化及植被促进机制	谢婉丽	是
DZXX202544	杨涛	2023110109	地球信息科学与技术	阿拉善北部雅干构造带内橄榄辉石岩的矿物化学研究	刘敏	否
DZXX202545	罗彦斌	2023110114	地球信息科学与技术	超高温变质作用成因的数值模拟：常量与温压依赖性热导率对比研究	康磊	否
DZXX202546	阎菽暄	2023110123	地球信息科学与技术	中吉乌铁路沿线地质灾害的识别	张登飞	否
DZXX202547	闫俊宇	2023110112	地球信息科学与技术	琼东南盆地陵水 25-1 气田黄流组重力水道岩性及含气性机器学习智能预测	封从军	否



 地质学系

 “本科生创新基金”管理办公室

 2026年3月26日