

2025 年度职称评审成果汇总简表

现职称： 讲师

申报类型	满足申报类型的条件		具体信息（填写要求见填表说明）
	（一）教学要求		（1）任现职以来，每学年完成本学院人均教学工作量的 154.9%，其中讲授课程 252 学时； （2）指导各类实习和实践、指导本科毕业生和创新创业项目等均满足学院要求，其中指导本科毕业生共 10 人，指导大学生创新创业项目共 7 项，其中 1 项获得国家级资助，指导 2 组大学生暑期实践团队，2024 和 2025 年夏带领并指导学生进行宝石加工实习和宝石商贸实习。 （3）任现职以来，教学评价均为优良，均在 94 分以上。 （4）2024 年 6 月任硕士研究生指导教师以来，招收 7 名硕士研究生，并为 3 位硕士研究生的副导师，无“存在问题”学位论文。 （5）为本科生独立主讲 2 门课程《宝石加工学》和《宝石加工实习》。
副教授	（二）业绩贡献	a. 教学研究与教学业绩	（8） 获中国地质大学（北京）第十四届青年教师教学基本功比赛校级三等奖
教学科研型		b. 科学研究与学术贡献	1. 拉萨地块基性超钾质岩浆含水性研究：对冈底斯斑岩成矿作用的启示，30 万，国家自然科学基金青年基金项目，2023—2025。（负责） （1） 2. 北喜马拉雅成矿带东段锡铋多金属矿成矿规律与找矿预测，60 万，深地国家科技重大专项，2025—2029。（专题负责） 3. 高精度中国大陆岩石圈参考模型，60 万，深地国家科技重大专项，2025—2028。（专题负责） 1. Zhao Yi, Zheng Jianping, Xiong Qing. Prolonged Slab derived Silicate and Carbonate Metasomatism of a Cratonic Mantle Wedge (Maowu Ultramafic body, China). JOURNAL OF PETROLOGY, 2021, 62(11). (IF=3.5, 国际 SCI 期刊, B 区期刊) 2. Zhao Yi, Yu Jiaying, Xu Bo, Zhang Yufei, Wang Zixuan, Hou Zengqian, Kou Guanyu, Zhao Zheyi. Zircon Hf O and apatite Sr O isotopes jointly reveal the origin and mineralization of the Miocene adakitic porphyries in the Gangdese belt. ORE GEOLOGY REVIEWS, 2023, 159. (IF=3.6, 国际 SCI 期刊, C 区期刊) 3. Zhao Yi, Zheng Jianping, Xiong Qing. Zircon from Orogenic Peridotite: An Ideal Indicator for Mantle Crust Interaction in Subduction Zones. JOURNAL OF EARTH SCIENCE, 2019, 30(3): 666—678. (IF=4.7, 国际 SCI 期刊, C 区期刊) （2） 4. Zhao Yi, Zheng Jianping, Xiong Qing, Xu Bo, Zhang Yufei, Hou Zengqian. Survived carbonates in orogenic dunites from recycling of subduction related sediments. LITHOS, 2023, 458. (IF=2.5, 国际 SCI 期刊, D 区期刊) 5. Zhao Yi, Xu Bo, Zhao Zheyi, Xu Qian, Li Zhaoyi. Gemological and Chemical Characterization of Varicolored Gem Grade Spinel from Mogok, Myanmar. CRYSTALS, 2023, 13(3). (IF=2.4, 国际 SCI 期刊, D 区期刊) 6. Zhao Yi, Zheng Jianping, Xiong Qing, Zhang Hui. Destruction of the North China Craton triggered by the Triassic Yangtze continental subduction/collision: A review. JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, 2018, 164: 72—82. (IF=2.4, 国际 SCI 期刊, D 区期刊) 7. Yang Baoyi, Xu Bo, Zhao Yi, Zhang Chenxi, Zhao Siyi, Zhao Zheyi. Integrated Chromogenic Analysis of Freshwater Pearls: Revealing the Internal Factors Driving Color Variation. CRYSTALS,

		2025, 15(9). (IF=2.4, 国际SCI 期刊, D 区期刊) 8. Yang Baoyi, Xu Bo, Zhao Yi, Zhang Hui. Lithosphere Modification Beneath the North China Craton: Geochemical Constraints of Water Contents from the Damaping Peridotite Xenoliths. CRYSTAL S, 2025, 15(4). (IF=2.4, 国际SCI 期刊, D 区期刊)
	公共活动	自任职以来, 本人积极参加学校组织的各项活动, 包括: 参加校运动会教师表演和教职工运动会; 参加教师培训; 参加教务处组织的思政课程和教师教学能力提升系列活动等培训讲座, 参加我院工会组织的各类活动; 参加党支部组织的各项学习活动等。参与的公共活动情况符合学院规定的要求。
	备注	

本人承诺以上所填内容均属实, 如有虚假自愿放弃申报资格。

学院审核: 申请人是否满足职称申报基本条件: 是 否

申请人签字:

签字/盖章:

年 月 日

年 月 日