

中国地质大学（北京）2025 年度申报教师系列副高级职称基本情况表												
申报信息	申报职称	副教授		申报类型	教学科研型	所属学科组		工科组				
	二级单位	水资源与环境学院		现岗位	讲师二级	是否破格	否	是否高水平人才	否			
基本情况	姓名	张晓	性别	男	出生年月	1993. 02. 28		来校时间		2025. 09. 10		
	现从事专业	水文地质与工程地质		现职称	讲师		评定时间		2025. 09. 10			
	最高学历	毕业学校		毕业时间	所学专业		学位					
		中国地质大学（北京）		2023. 06. 14	水利工程		工学博士学位					
	海外留学经历	留学国家/地区		留学单位		留学时间		回国时间				
博士后经历	进站单位		进站时间		出站时间		是否有辅导员/班主任经历		班主任经历			
	中国地质大学（北京）		2023. 06. 30		2025. 09. 09							
一、任现职以来教学工作情况												
教学情况	层次	授课时间		课程名称		课程性质		学时数		学生评价结果		
	本科											
	研究生	授课时间		课程名称		课程性质		学时数		学生评价结果		
独立指导研究生人数		独立指导博士研究生人数		独立指导硕士研究生人数		独立指导已毕业博士研究生人数		独立指导已毕业硕士研究生人数				
二、任现职以来科研工作情况（最多填 5 项代表性项目）												
主持	项目名称			项目分类		项目负责人	合同经费	开始日期		结项日期		
	毛乌素沙地植被恢复驱动下的地下水文—地球化学耦合机制及阈值研究			基金委青年科学基金项目		张晓	30	20260101		20281231		
其他	说明：此部分内容为来校前符合评审条例认定的项目（由本人填写并需附相关证明）											
	项目名称		项目分类		项目负责人		合同经费		开始时间		结束时间	
	毛乌素沙地植被恢复背景下地下水—植被的互馈机制研究		国家资助博士后研究人员计划 B 类		张晓		36		2023. 12. 18		2025. 12. 31	
	基于数据与模型驱动的植被恢复背景下毛乌素沙地地下水补给影响机制研究		中央高校基本科研业务费“新教师基本科研能力提升项目”		张晓		15		2025. 11. 1		2028. 11. 30	
	地下水回灌工作实验研究		水利部直属事业单位委托项目		张晓		20		2024. 4. 15		2024. 12. 31	
	草原区典型湖泊与地下水互馈机制及生态效应研究—以乌梁素海为例		国家级野外科学观测研究站开放研究基金		张晓		4		2025. 8. 1		2027. 8. 31	
三、任现职以来论文和专利情况（最多填 10 项代表性成果）												
发表论文（一）	说明：此部分内容为第一作者或通讯作者并且第一完成单位为中国地质大学（北京）的论文(由科研系统导入)											
	论著题目			刊物名称		作者情况		发表时间	卷号/期号/起止页码	收录情况	成果类别	影响因子
	Unveiling the escalating impact of human activities on groundwater storage in ecologically fragile steppe, Northern China			Journal of Hydrology		第一作者		20251001	659	国外期刊 国际 SCI, SCIE	C	6. 3
发表论文（二）	说明：此部分内容为来校前符合评审条例认定的论文(由本人填写并需附相关证明)											
	论文名称		发表刊物名称		作者情况		发表日期	卷号期号	起止页码	成果类别	影响因子	收录情况
	Delineating the controlling mechanisms of arsenic release into groundwater and its associated health risks in the Southern Loess Plateau, China		Water Research		第一作者		2022. 7. 1	219	118530	C	13. 4	国际 SCI, Nature Index 期刊
	Understanding the shift in drivers of terrestrial water storage decline in the central Inner Mongolian steppe over the past two decades		Journal of Hydrology		第一作者		2024. 6. 1	636	131312	C	6. 3	国际 SCI, 中科院一区 Top
	Identifying the facts and driving factors of deceleration of groundwater table decline in Beijing during 1999 – 2018		Journal of Hydrology		第一作者		2022. 4. 1	607	127475	C	6. 3	国际 SCI, 中科院一区 Top
	Hydrogeochemistry, identification of hydrogeochemical evolution mechanisms, and assessment of groundwater quality in the southwestern Ordos Basin, China		Environmental Science and Pollution Research		第一作者		2021. 8. 3	29(1)	901—921	D	4. 2	国际 SCI
发明专利	专利名称				授权时间			专利范围				
四、任现职以来教材与教改项目(最多填 5 项代表性成果或项目)												

教改项目	申报年度	项目名称			是否主持		级别	
教材	教材名称		是否主编	出版单位	出版时间	是否省部级以上规划教材		获奖情况
专著	专著名称		是否独立著述		出版单位	出版时间	获奖情况	

五、任现职以来教学科研获奖情况						
教学	奖励名称	获奖时间	奖励级别	获奖等级	发证机关	本人排名
科研	获奖名称	获奖时间	科研奖励级别	科研获奖等级	发证机关	科研本人排名
其他	其他奖励名称	其他获奖时间	其他奖励级别	其他获奖等级	其他发证机关	其他本人排名
	博士研究生国家奖学金	2022. 12. 1	部级	未评等级	教育部	1
	中国地质大学（北京）优秀博士学位论文	2023. 6. 14	学校级	未评等级	中国地质大学（北京）	1
	中国地质大学（北京）优秀毕业生	2023. 6. 14	学校级	未评等级	中国地质大学（北京）	1
	中国地质大学（北京）“三好学生”	2022. 12. 1	学校级	未评等级	中国地质大学（北京）	1
	中国地质大学（北京）一等学业奖学金	2022. 10. 1	学校级	一等	中国地质大学（北京）	1
	中国地质大学（北京）研究生科研激励项目	2022. 6. 1	学校级	二等	中国地质大学（北京）	1
六、现任职以来需要说明的其他成果及贡献						
<p>1. 入选国家资助博士后研究院人员计划（B档），获资助一级学科为地质资源与地质工程，该学科 2023 年度全国仅 11 人入选，我校目前仅 2 人入选过 B 档；</p> <p>2. 以第一作者发表 Nature Index 期刊论文 1 篇，中科院一区 Top 期刊论文 4 篇；</p> <p>3. 主持国家自然科学基金青年科学基金项目（C 类）、国家资助博士后研究人员计划 B 档项目等科研项目 7 项，除上述 5 项代表性项目外，还主持承德市基础研究项目 1 项、中国水利水电科学研究院委托项目 1 项；</p> <p>4. 作为项目骨干，参与国家重点研发计划项目课题“超稳成矿化材料性能、环境安全评估、产品质量及工程应用全过程标准体系”，协助课题负责人负责课题的日常管理与协调工作；</p> <p>5. 担任中国地质大学（北京）·石家庄创新院科研团队“地质灾害防治与地质环境保护创新团队”核心成员及联系人，并与合作企业共同申请了科研项目，积极推动科研成果应用与转化；</p> <p>6. 积极参与中国地质大学（北京）水利部地下水保护重点实验室(筹)召开 2024 年度工作报告汇总整理工作，作为研究骨干作代表性成果学术报告《区域地下水储量评估和深层地下水回灌效应研究进展》；</p> <p>7. 积极参与学院地质学、地质资源与地质工程硕士、博士研究生招生工作，担任复试专家组秘书;参与本科生毕业论文（毕业设计）答辩工作，担任答辩专家组秘书；</p> <p>8. 积极参与“2025 年水文地质学术年会暨纪念王大纯先生诞辰 110 周年”会议筹备工作，负责单位和专家邀请函、获奖证书的制作，接待部分大会特邀专家，负责大会闭幕式的会场服务工作；</p> <p>9. 参加全国性学术会议 4 次，兼任中国地质学会会员、中国水利学会会员；</p> <p>10. 参加 2024 年教职工运动会趣味篮球比赛项目，获第三名。</p>						
七、育人成效（500 字以内）						
<p>1. 担任 2025 级 10052531 班（地下水科学与工程专业）班主任，组织召开班会，加强学风建设，开展谈心谈话，营造良好的班风学风；</p> <p>2. 负责拟新设课程《地下水大数据分析》（16 学时）课程大纲制定工作，以及《地质灾害与防治》（32 学时）课程大纲修订工作;拟于 2026 年度合讲《地质灾害与防治》课程；</p> <p>3. 协助武雄教授指导博士研究生 1 名，硕士研究生 5 名，本科生 1 名，加强学生科研思维和创新能力的培养。</p>						
八、政治表现及师德师风情况（基层党组织填写）						
<div>(签章) 年 月 日</div>						
本人承诺以上所填写内容均属实，如有虚假自愿放弃申报资格			二级单位审核意见：			
申请人签字：			经审核，_____同志以上所填内容属实			
年 月 日			审核人：_____审核单位负责人：_____ (签章) 年 月 日			

注：①该表内容应与《职称申报表》一致且高度综合、言简意赅。②请用 A3 纸打印。