

中国地质大学（北京）2025 年度申报教师系列正高级职称基本情况表

[illegible]

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
	中国国际大学生创新大赛(2025)北京赛区（指导教师）	2025. 8. 1	省级	三等	北京市教育委员会	1（指导教师）
	中国石油教育学会石油高等教育教学成果奖	2024. 9. 16	省级	特等	中国石油教育学会	14
	中国地质大学(北京)第八届“摇篮杯”大学生创新创业大赛“主赛道”（指导教师）	2025. 7. 1	学校级	一等	中国地质大学（北京）	1（指导教师）
	2023 年优秀本科毕业设计(论文)指导教师	2023. 6. 14	学校级	未评等级	中国地质大学（北京）	1（指导教师）
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
	石油和化工自动化行业科学技术奖	20241201	省级奖	二等	中国石油和化工自动化应用协会	5
	重庆市科学技术奖	20240801	省级奖	二等	重庆市人民政府	1
	中国石油和化工自动化应用协会科技进步奖	20221201	省级奖	一等	中国石油和化工自动化应用协会	10
	中国石油和化学工业联合会科技进步奖	20221201	省级奖	三等	中国石油和化学工业联合会	1
	重庆市科学技术奖	20221201	省级奖	三等	重庆市人民政府	4
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
	泰山产业创业领军人才	2024. 11. 1	省级	未评等级	中共山东省委人才工作领导小组	1
	黄河三角洲产业领军人才	2024. 9. 2	地市级	未评等级	中共东营市委人才工作领导小组办公室	1
六、现任职以来需要说明的其他成果及贡献						
<p>以第一作者发表教学研究论文：</p> <p>[1]王硕亮，陈文滨，梁田. 多学科交叉背景下 ChatGPT 在“油藏工程”教学方面的应用[J]. 中国地质教育，2025，34(03):45—49.</p> <p>[2]王硕亮，陈文滨，梁田. 现代信息技术在油藏工程教学中的应用与实践[J]. 时代教育，2024，36:89—90.</p> <p>英文期刊文章科研信息系统学术成果未完全录入，具体科研成果及文章见附件。</p>						
七、育人成效（500 字以内）						
<p>油气田开发是一门工程类学科，注重应用实践，成为老师 15 年来，我一直在思考和探索学生与老师、成果与实践、科研与工程的关系，希望能够打造一个为国家石油增产服务，为学生发展提供帮助的优秀团队，其关键核心是建立一套国家、行业和个人共赢的培养体系。自 2021 年任副教授以来，本人践行一套务实有效的培养模式并取得成效。</p> <p>第一，以立德树人为根本，树立正确人生价值观。一方面引导学生深刻认识油气事业对国家的重要意义，激发他们的荣誉感和责任感;另一方面，通过科研展现探索自然的魅力，培养他们求索未知的热情以及取得新发现的成就感，这将成为他们现在及未来人生奋斗的不竭引擎。</p> <p>第二，以科研训练为抓手，锤炼科学家素养。同步培养科研、创新和写作能力，通过系统性的科学方法训练，指导学生取得丰富成果，近 5 年带领学生发表 SCI 论文近 30 篇，其中 Q1 区 11 篇，获授权国家发明专利 11 项。</p> <p>第三，以项目实战为平台，塑造工程师素养。承担 50 余项科研课题，带领学生深入油田一线，直面开发生产中的真实挑战，学生在解决诸如储层精细描述、提高采收率等具体工程难题中，将理论转化为实践，显著强化了工程思维与实战能力。</p> <p>第四，以行业需求为导向，实现个人精准发展。紧密结合油气工业发展趋势，对学生进行个性化的科研与职业规划指导，指导硕博士 35 人，九成以上毕业生进入国内主要油气企业与研究机构，实现人才成长与行业需求的有效对接。</p> <p>建立的“价值引领—创新训练—实践淬炼—规划赋能”的立体培养体系，融合各方需求，保障了专业人才培养的高质量与适用性。本人未来将持续完善，为国家培养更多能担大任的石油工程师。</p>						
八、政治表现及师德师风情况（基层党组织填写）						
<div>(签章)</div> <div>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。