

附表 1:

职工编号: 2019010033

中国地质大学（北京）
教师/教师以外专业技术岗位申请表

岗位类别: 教师

姓 名: 雷昕

所在单位: 数理学院

现聘岗位: 副教授三级

申报岗位: 副教授二级

填表时间: 2026 年 1 月 3 日

填表说明

1、本表供申报教师和教师以外专业技术岗位晋升岗位人员使用。

2、本表第一、二、三、四项内容由本人填写；主要成果中，只填写符合教师和教师以外专业技术岗位聘任实施办法中认定的人才计划、奖项、科研项目、论文等。在教育教学、科学研究、社会服务、专业发展等方面取得的岗位聘任实施办法中未列示的同等及更高业绩和贡献，需详细阐述贡献价值，可附页。

3、申请人所在单位负责审核。对提供虚假信息人员实行一票否决。

4、教师岗位等级划分如下：教授二级至四级（教师二级至四级），副教授一级至三级（教师五级至七级），讲师一级至三级（教师八级至十级），助教一级至二级（教师十一级至十二级）。申请者在"现任岗位"和"申报岗位"一栏填写具体的岗位等级，如“教授三级岗（教师三级）”、“副教授一级岗（教师五级）”等。

5、专业技术岗位等级划分如下：专业技术三级至十三级。申请者在"申请岗位"一栏填写具体的岗位等级，如"专业技术四级岗"等。

6、请不要随意调整表格内容和顺序，空间不够时，可扩展相应表格，用 A4 纸打印。

姓名	雷昕	性别	男	出生日期	1993. 08. 21
现聘教师或教师以外专业技术职务及聘任时间	副教授 2024. 01. 01	现聘岗位及首聘时间	副教授三级 2024. 01. 01	所在学科	数学
申报晋升岗位	副教授二级				
是否博士生导师及任职时间	是 2025. 05. 21	是否硕士生指导教师及任职时间		是 2023. 04. 07	

一、思想政治及师德师风表现

<p>在思想政治与师德师风方面，本人始终保持坚定的政治立场，自觉拥护党的路线方针政策，全面贯彻国家教育方针，深入学习和领会习近平新时代中国特色社会主义思想，认真研读“不忘初心、牢记使命”系列重要论述及习近平总书记重要讲话精神，牢固树立全心全意为人民服务的宗旨意识。通过持续学习党的理论著作与政策文献，关注时事政治，不断提升政治理论素养，增强政治敏锐性和鉴别力，确保在思想上、行动上同党中央保持高度一致。</p> <p>作为一名人民教师，我忠诚于党和人民的教育事业，恪守教师职业道德，坚持以德立身、以德立学、以德施教。在日常工作中，我秉持爱岗敬业、严谨治学的态度，严格遵守师德规范，怀有强烈的事业心与责任感。始终以学生为中心，尊重关爱每一位学生，遵循学生成长规律，以新课程理念为指导，努力践行“一切为了学生，为了学生的一切”的教育理念，注重学生全面发展。在教学实践中勤勉务实，不断提升专业能力与育人水平，切实履行教师职责，做到言传身教、为人师表，努力成为学生健康成长的指导者和引路人。</p>

二、个人成果和业绩贡献概述（限 500 字）

（综述已取得的成果和业绩贡献的价值）

在聘期内，本人全面履行岗位职责，在教学、科研及公共服务等方面取得阶段性成果，具体如下：

一、教学工作扎实投入，教学效果良好

独立承担五门课程教学，本年度 300 课时。系统完成课程课件设计，注重因材施教，融入前沿教学理念，教学内容系统、专业，较好达成教学目标。认真布置并批改作业，合理设计平时测验与期末考试，教学效果良好。坚持课上课后、线上线下多渠道为学生答疑，获得学生积极反馈。积极参与教学能力提升活动，持续提升教学水平。

二、科研工作积极推进，研究取得进展

围绕可压缩多相流中 Baer—Nunziato 两相流模型数值方法以及渐进保持性质的物理信息神经网络求解守恒律方程组等研究内容开展研究，重点针对相界面非物理振荡问题进行模型改进，针对守恒律方程组设计准确捕捉激波的物理信息神经网络，相关成果已获国外同行专家认可。目前将完成一项国自然青年基金项目，主持一项 2025 油气重大专项，持续完善科研规划。

三、认真履行岗位职责，积极参与公共事务

严格遵守学校规章制度，服从学校和学院工作安排，按时完成各项任务。主动参加党组织学习、组织生活会及思想政治教育活动，在支部学习和本职岗位上表现认真负责。

三、主要成果 （只填写符合岗位聘任实施办法中认定的成果）

（一）获批（入选）人才计划名称

人才计划名称	获批日期	备注

（二）教学获奖

获奖名称	获奖项目名称	获奖级别	获奖时间	颁发单位	个人排名	备注

（三）科研获奖

获奖名称	获奖日期	获奖级别	获奖等级	发证机关	本人排名

（四）主持教学项目

项目名称	资助单位	项目类别	资助金额	起止时间(例年一月一日)	备注

（五）主持科研项目

项目名称	项目负责人	项目分类	合同经费	开始日期	结项日期
柔性侧钻高效钻进工艺研究	雷昕	2025 油气重大专项	80	20251014	20301201

（六）受聘现岗位以来发表代表性论文（限填 10 项）

论著题目	刊物名称	作者情况	发表日期	卷号/期号/页码	收录情况	刊物类型	影响因子

注：期刊影响因子以论文发表当年影响因子为准

四、其他业绩与贡献

详述在教育教学、科学研究、社会服务、专业发展等方面取得的岗位聘任实施办法中未列示的同等及更高业绩和贡献（可另附页）：

五、申报满足条件与承诺

申请岗位晋升所满足的条件

本人申报教师副教授二级岗位，满足文件中所列

(1)项条件（或○该项同等条件），具体如下（注：如以其他业绩与贡献作为岗位

晋升的条件，请详细列明，可另附页）：

申报人签字：

年 月 日

个人承诺

本人已阅读并理解《中国地质大学（北京）教师岗位聘任实施办法》，并已对照相

关岗位的聘用条件和要求，符合所申请岗位的申报资格；本人承诺所提供的信息真实、准确，保证所从

事的学术研究符合学术道德规范，愿意承担信息虚假等不端行为所带来的一切责任和后果。

承诺人签字：

年 月 日

六、所在二级单位党组织意见

思想政治表现及师德师风评价：

二级党委领导（签章）：

年 月 日

七、所在单位岗位聘任工作小组意见

对申报岗位晋升人员的申请审核、评议与推荐意见：
(如果以其他业绩与贡献作为岗位晋升条件，请作出详细评价与推荐说明，可另附页。)

组长（签字）： （公章）

年 月 日

八、学校学术委员会评议与推荐意见

主任签字：

年 月 日

九、学校岗位设置与聘任工作领导小组审批意见

组长签字：

年 月 日