

附表 1:

职工编号: 2024010009

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: 辛茹月

所在单位: 人工智能学院

现聘岗位: 讲师三级

申报岗位: 讲师一级

填表时间: 2025 年 12 月 31 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	辛茹月	性别	女	出生日期	1994. 04. 06
现聘教师或教师以外专业技术职务及聘任时间	讲师 2024. 07. 09	现聘岗位及首聘时间	讲师三级 2024. 07. 09	所在学科	计算机科学与技术可授工学、理学学位
申报晋升岗位	讲师一级				
是否博士生导师及任职时间	否		是否硕士生指导教师及任职时间	否	

一、思想政治及师德师风表现

<p>本人坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的教育方针，牢牢把握高校教师立德树人根本任务，自觉将思想政治要求贯穿教育教学和科研工作全过程。在课堂教学、学术研究及日常工作中，始终保持正确政治方向和价值导向，严格遵守教育教学和意识形态纪律，做到言行一致、立场坚定，未发生任何违反教师职业行为规范的情况。</p> <p>在教学工作中，认真履行教师岗位职责，严格执行教学计划和教学纪律，注重课程内容的系统性、前沿性与思想引领的有机结合，引导学生正确认识科技发展与社会责任的关系，促进学生形成理性、审慎、负责任的专业价值观。</p> <p>在科研工作方面，坚持严谨治学、规范科研，围绕专业方向持续开展研究，严格遵守学术道德和科研规范，坚决杜绝学术不端行为。注重科研反哺教学，在科研训练和论文指导中以身作则，引导学生树立正确的学术态度和科研价值追求，推动教学与科研良性互动。</p> <p>在师德修养和日常行为方面，始终以身作则，遵纪守法、廉洁自律，公平公正对待学生，规范开展教学评价和科研指导，保持健康、规范的师生关系，努力成为学生可信赖、可学习的引路人。</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）

本人积极适应岗位要求，在科研和教学等方面取得了一定成果，具体总结如下：

科研方面，在期刊 ACM Computing Surveys 上发表论文《Trustworthy AI based Performance Diagnosis Systems for Cloud Applications: A Review》（第一单位：中国地质大学（北京），一区，IF: 28）。论文系统总结了云应用性能诊断中可信人工智能的研究现状、关键技术与发展趋势，为相关领域研究提供了系统性参考。

教学方面，完成《计算机网络》和《人工智能伦理》两门本科生课程的教学任务，部分承担研究生课程《数据挖掘与知识工程》教学任务。指导本科毕业论文 5 人，其中 1 名学生获评校级优秀本科毕业论文。同时指导大学生创新创业训练计划项目，注重培养学生的科研素养与工程实践能力。

项目方面，作为主要参与人员参与深地国家科技重大专项相关研究，围绕关键技术问题开展研究与技术支撑，为项目实施与顺利推进提供保障。

学生竞赛方面，担任蓝桥杯全国大学生软件和信息技术大赛校内负责人，组织协调竞赛相关工作，提高学生参与度与竞赛水平。

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

（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
Trustworthy AI-based performance diagnosis systems for cloud applications: A review	ACM Computing Surveys	第一作者	20250109	57, 5, 1-37	国外期刊国际 SCI	A	28

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）：

本人在教育教学和专业发展等方面做出了一定的贡献：

教学工作方面，完成本科生与研究生课程教学任务，承担本科生夏季小学期教学指导及毕业论文指导工作。指导大学生创新创业训练计划项目，注重学生科研基本能力与工程实践能力的培养。同时，积极申报教学改革项目，探索教学内容与教学方式的持续改进。

学生竞赛指导方面，担任蓝桥杯全国大学生软件和信息技术大赛校内负责人，负责竞赛相关工作，提升学生参赛积极性。

社会服务方面，作为中国计算机学会（CCF）服务计算执行委员，积极参加 CCF 2025 中国数字服务大会，支持学术交流与行业发展。

学院公共事务方面，积极参与学院组织的各项公共与文体活动，包括运动会、羽毛球比赛等，配合学院工作安排，增强集体协作意识与学院凝聚力。

五、申报满足条件与承诺

申请岗位晋升所满足的条件

本人申报教师讲师一级岗位，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