

附表 1:

职工编号: 2025020022

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: 赵婧  
所在单位: 水资源与环境学院  
现聘岗位: 讲师二级  
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	赵婧	性别	女	出生日期	1993. 05. 01
现聘教师或教师以外专业技术职务及聘任时间	讲师 2025. 08. 05	现聘岗位及首聘时间	讲师二级 2025. 08. 05	所在学科	工学
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

本人于 2025 年 8 月任现职以来，政治立场坚定，认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，严格遵守高校教师职业道德规范和科研诚信要求，自觉落实立德树人根本任务，具有良好的思想政治素质和严谨的学术态度。在教学工作方面，能够认真履行讲师岗位职责，计划承担《环境微生物学》相关本科生和研究生课程教学任务，在完成规定教学工作量的前提下，合理统筹教学与科研时间，保障教学质量。

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）

本人围绕废弃物资源化利用、温室气体减排（微生物 CO2 固定及高值转化）与水体碳氮循环等研究方向，持续开展具有明确科学问题导向的系统研究，注重基础机理解析与工程应用潜力相结合。任现职以来，主持完成国家自然科学基金青年项目，博士后面上项目，博士后国家级人才项目（博士后国际交流计划引进项目）的等 3 项国家级。省部级项目，作为核心骨干参与多项国家级和省部级科研项目，获批中央高校基本科研业务费“新教师基本科研能力提升项目”1 项；在国内外主流学术期刊发表 SCI 论文 20 余篇，其中以第一作者或通讯作者发表 6 篇，部分成果发表于 Chemical Engineering Journal、Bioresource Technology 等环境与能源领域高影响力期刊，研究成果在污染物协同减排、资源化利用及低碳环境技术等方面体现出一定的学术创新性。同时，围绕相关研究方向申请和授权发明专利共 9 项，科研成果在技术集成与工程转化方面具备一定应用前景。

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

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）：

### 一、项目课题

1. “博士后国际交流计划”引进项目，主持
2. 国家自然科学基金青年基金，主持
3. 中国博士后科学基金面上资助，主持

### 二、文章（第一作者）

1. Bioresource Technology, 2023, 370, 128531.
2. Chemical Engineering Journal, 2021, 428.
3. Science of the total environment, 2021, 800, 149667.
4. Bioresource Technology, 2020, 318, 124101.
5. Bioresource Technology, 2018, 256, 44—52.
6. Int J Agric & Biol Eng, 2016, 9(3): 146—153.

### 三、专利（申请专利 9 项，授权 2 项，具体信息超出字数限制，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）：

本人主持国家自然科学基金青年基金等国家级项目 1 项、博士后国际交流计划引进项目、中国博士后面项目等省部级项目 2 项。满足讲师一级岗位晋升文件中所列（1）受聘讲师职务，担任硕士生指导教师满 3 年，或主持省部级及以上教学、科研项目，或以第一作者或通讯作者在 A 类期刊上发表研究论文 1 篇（含）以上（专利替代论文办法同上）中的受聘讲师职务，主持省部级及以上教学、科研项目这一岗位晋升条件。

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