

附表 1:

职工编号: 2015010044

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: 教师以外专业技术

姓 名: 史青

所在单位: 科学研究院

现聘岗位: 其他专技九级

申报岗位: 专业技术八级

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	史青	性别	女	出生日期	1987.01.13
现聘教师或教师以外专业技术职务及聘任时间	实验师 2016.03.28	现聘岗位及首聘时间	其他专技九级 2021.01.01	所在学科	
申报晋升岗位	专业技术八级				
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>政治方向明确，努力学习党的方针政策,坚决拥护中央各项决定;自觉接受党的领导,政治立场坚定。忠诚党的教育事业。坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，热爱祖国，遵纪守法，努力工作，认真完成领导交办的工作任务，团结同事，爱岗敬业、严谨治学、为人师表,能严格要求自己。坚持四项基本原则，践行社会主义核心价值观，努力提高自己的思想觉悟，严格遵守单位的各项规章制度。在工作中，有强烈的事业心和高度的责任感，立德树人，努力树立崇高的职业理想，工作勤勤恳恳、任劳任怨。能够虚心向老教师学习，秉承校训，积极参与教研，努力提高自身的业务素质。在生活中，能够团结同志，乐于助人，注重提高个人修养，并认真完成组织交给的各项工作任务。本年度本人积极参加学校和学院组织的双周教职工政治理论学习活动，使我进一步认识到教师这一职业的特殊性、自己的任务及肩负的使命，更加坚定了我搞好教学、科研工作的信心。关心爱护学生，主动为学生树立一个良好的榜样。学术方面，坚持亲力亲为，遵守学术规范，严谨治学，坚持原则不弄虚作假。积极参与公益活动等，举止文明、语言优美，努力成为一个优秀的人民教师。</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）

任职以来，按照国家和学校的相关要求，组织并带领学生开展实验室危险品安全检查。对有安全隐患的仪器设备和装置以及潜在的危险品进行了仔细筛查和整改，积极配合参与实验室资产清查、整理以及学院的电气调查工作以及实验室危险废物、危险源自查。组织实验室学生和其他实验室使用人员进行安全教育，对实验室安全进行监督检查。

积极参加内审员资格培训，参与计量认证业务办体系文件修改、质量文件修改;质量认证体系进行监督复评审工作，，对计量认证标准方法检查、更新;对实验室的标准/参考物质进行核查。参加实验中心资质认定复查评审，按照专家的要求对仪器设备及样品进行了核查检定，2024 年顺利通过教育部 CMA 复查评审并取得了好成绩。每年配合在学校安全检查、内部审核，设备核查和检定，以保证设备安全正常运行。2025 年参加国家认监委高校实验室间比对工作，得到了满意的结果。

科研方面，主持青年基金一项，教育部项目一项，目前参与一项面上项目。已经发表 sci 文章 3 篇，一篇中文核心。

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
The rise of biogenic silicon cycling and microbial silicification promoted Mesoproterozoic chert deposition	Palaeogeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.	第一作者	20240902	651: 112405	国外期刊国际 SCI	B	
Heterogeneous oxygenation coupled with low phosphorus bio-availability delayed eukaryotic diversification in Mesoproterozoic oceans: Evidence from the ca 1.46 Ga Hongshuizhuang Formation of North China	Precambrian Research	第一作者	20210723	354:, 106050	国外期刊国际 SCI, 国际 SSCI	B	

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）：

CMA 资质认定 2018.5.1 参加并通过实验中心 CMA 资质认定评审，并取得了好成绩

实验室能力考核 2019.8.1 国家认监委 B 类能力验证，水中化学需氧量实验室能力考核，获得满意结果

教育部复查评审 2024 年 7 月 参加并通过教育部 CMA 资质认定复查评审，并取得了好成绩

实验室能力考核 2025 年 10 月 国家计量认证高校评审组 2025 年高校实验室间比对，结果满意

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 教师以外专业技术 专业技术八级 岗位，满足文件中所列

专业技术八级岗位 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） 教师以外专业技术 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