

# 中国地质大学（北京）2025年度申报教师以外专业技术系列副高级职称基本情况表

|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|---|--|---|--------|----------|----------------|------------|------|-------|------------|------------|
| 申报信息  | 申报职称:  | 副研究员  | 所属学科组: | 综合组      | 二级单位:          | 国有资产管理处    |      | 现岗位:  | 七级职员       |            |
| 基本情况  | 姓名   | 苗阳  | 性别     | 男        | 出生年月           | 1979.09.17 | 现职称  | 助理研究员 | 评定时间       | 2012.12.30 |
|   | 现从事专业  |   |        |          | 相关资格考试名称       |            |      |       | 通过时间       |            |
|   | 最高学位   | 毕业学校  |        |          | 毕业时间           | 所学专业       |      |       | 学位         |            |
|   |  | 中国地质大学（北京）  |        |          | 2006.06.01     | 行政管理       |      |       | 硕士         |            |
|   | 博士后进站单位  |   |        | 进站时间     |                | 出站时间       |      | 来校时间  | 2006.07.01 |            |
| 说明: 研究系列须列出主持提出或拟定对学校或学院发展有重大影响的工作意见、规划和政策文件等; 工程与实验技术系列须列出为学校基础、后勤保障或实验平台和实验室建设做出的突出贡献等。限800字。   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 工作业绩  | 一、2025年在学校资产管理系统中新建“非涉密设备账目”功能模块,彻底解决了“非涉密设备台账”线下信息汇总混乱、工作效率低下、数据更新不同步等痛点问题,实现资产账账相符、账实相符的管理目标。  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   | 二、2023年多方调研结合我校教学科研实际,从“绩效考核、维修维护、统一标准、统筹配置”四个维度夯实大仪开放管理制度基础。陆续拟订:   |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   | 1)《大型仪器设备开放共享绩效考核评价办法(试行)》中地大京发(2023)44号<br>2)《大型仪器设备维修基金管理办法(试行)》中地大京发(2023)45号<br>3)《2023年大型仪器设备开放共享收费标准》中地大京发(2023)47号<br>4)《大型精密贵重仪器及成套设备购置可行性论证管理办法(试行)》中地大京发(2023)51号<br>上述文件的制订为加强我校大型仪器设备资源统筹配置,进一步规范开放共享绩效考核评价,保障设备的良好运行,促进开放共享,提高使用效益起到了积极的推动作用。 |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   | 三、2019年进行我校“资产管理系统建设”,新系统与招采系统、财务系统、国资管理系统数据相通,打破了信息孤岛效应,实现了入库建账报销一体化,极大地方便了我校教职工进行建账报销,提高了我校资产设备数字化管理水平。  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   | 四、2010年度建设完成的“土地资源学”荣获“国家级精品课程”称号,成为我校第一门荣获远程教育类“国家级精品课”的课程。   |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 五、2009年—2019年在继续教育学院工作期间完成大量的信息化建设工作:“远程教育数字化学习环境平台”、“远程教育培训平台”、“全国地质灾害防治人员继续教育综合服务平台”、微信公众号“地大在线”、继续教育学院门户网站,为我校开展远程学历教育和非学历培训搭建了便捷的互联网学习环境。此段时间内先后录制远程教育课程150余门,改造课程130余门,为我校远程教学夯实了教学资源基础。 |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| <b>一、任现职以来科研工作情况</b>  |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 主持  | 项目名称   | 项目分类  | 项目负责人  | 合同经费     | 开始日期           | 结项日期       |      |       |            |            |
|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 说明:此部分内容为第一作者或通讯作者并且第一完成单位为中国地质大学（北京）的论文(由科研系统导入)   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 发表论文<br>(一)   | 论著题目   | 刊物名称  | 作者情况   | 发表日期     | 卷号/期号/<br>起止页码 | 收录情况       | 成果类别 | 影响因子  | 他引频次       |            |
|   | Conception and Implementation Strategy of Information Construction of University Asset Management System   | International Journal of Science and Engineering Applications | 第一作者   | 20240501 | 42—44          | 国外期刊<br>其他 | 其它   |       |            |            |
|   | 基于专业特色的学生核心竞争力教育——“一轴X(x)维”培养模式探析  | 《继续教育》  | 通讯作者   | 20180620 | 6, 6, 3—5      | 核心期刊       | 其它   |       |            |            |
|   | 远程教育大数据的现实意义及基本思路  | 继续教育  | 第一作者   | 20180115 | 32, 1, 48—50   | 一般期刊       | 其它   |       |            |            |
| 说明:此部分内容为来校前符合评审条例认定的论文(由本人填写并需附相关证明)   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 发表论文<br>(二)   | 论文名称   | 发表刊物名称  | 作者情况   | 发表日期     | 卷号期号           | 起止页码       | 成果类别 | 影响因子  | 他引频次       | 收录情况       |
|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
| 发明专利  | 专利名称   | 授权时间  |        |          | 专利范围           |            |      |       |            |            |
|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |
|   |  |   |        |          |                |            |      |       |            |            |

## 二、任现职以来需要说明的其他成果及贡献

2024年12月“中国地质大学（北京）保密工作先进个人”  
2024年7-9月“中国地质大学（北京）西区攻坚志愿者”  
2022年9月新冠抗疫“教师志愿服务者”  
2021年通州区文景街道“新冠抗疫先锋队志愿者”（挂职期间）  
2021年通州区文景街道“通州林长制绩效考核”第一名（挂职期间）  
2020年度北京市高等教育学会技术物资研究分会“优秀论文奖”  
2016年12月北京市高等学校继续教育教学管理骨干研修班，“优秀论文奖”  
2011年7月“中国地质大学（北京）优秀共产党”。  
2011年12月“中国地质大学（北京）优秀工会干部”。

## 三、育人成效（500字以内）

20231009-240901 科研项目：跨校区建设过程学科资源的优化与配置研究—以实验室大型仪器建设管理为例  
2018年北京市教育委员会人才培养共建项目：《玉雕与玉器》课程建设。  
2012年教育部土地资源管理特色专业建设点课题：《土地资源学》被评为“国家级网络精品资源共享课”。  
201110 教学教改项目：中国地质大学（北京）远程教育资源建设存在问题及对策研究  
20141106 教学教改项目：基于过程管理的在线教学质量评价与保障体系研究。  
2018.12《郭颖说珠宝·趣味赏宝石》执行策划，ISBN 978-7-304-09017-3 北京：国家开放大学出版社，  
2009年—2019年参与合编网络教育教学资源研发中心《C语言程序设计》、《应用统计学》、《马克思主义基本理论》3门教材。

## 四、政治表现及师德师风情况（基层党组织填写）

（签章）

年 月 日

|  |   |  |
|--|---|--|
| 本人承诺以上填写内容均属实<br><br>申请人签字：<br><br>年 月 日 | 二级单位审核意见：<br><br>经审核，_____同志以上所填内容属实<br><br>审核人：_____ 单位负责人：_____ | 依托学科所在院系（其他专业技术系列）<br><br>审核意见：<br><br>负责人：_____ |
|  | （签章）  |  |

注：①该表内容应与《职称申报表》一致且高度综合、要言简意赅。②请用A3纸打印。