

附表 1:

职工编号: 2024010032

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: 久博

所在单位: 能源学院

现聘岗位: 副教授三级

申报岗位: 副教授二级

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	久博	性别	男	出生日期	1995. 10. 24
现聘教师或教师以外专业技术职务及聘任时间	副教授 2025. 01. 01	现聘岗位及首聘时间	副教授三级 2025. 01. 01	所在学科	地质资源与地质工程
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. 01. 01		是否硕士生指导教师及任职时间		是 2025. 01. 01

一、思想政治及师德师风表现

<p>在思想政治方面，本人始终以高度的政治自觉和坚定的理想信念要求自己。坚持拥护中国共产党的领导，忠诚于党的教育事业，认真学习贯彻党的路线方针政策，不断增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。在思想上、政治上、行动上始终同党中央保持高度一致，自觉将个人的教学科研工作与国家发展大局紧密联系起来。深刻领会并积极践行科教兴国、人才强国战略，致力于培养德才兼备、担当民族复兴大任的时代新人。注重提高自身的政治理论水平和政策领悟能力，通过持续学习，不断提升运用马克思主义立场观点方法分析和解决实际问题的能力，确保立德树人根本任务落到实处。</p> <p>在师德师风方面，本人恪守《新时代高校教师职业行为十项准则》，以“四有”好老师标准严格要求自己。坚持以德立身，做到言行雅正、为人师表，在日常生活和网络空间均维护教师职业的崇高形象;坚持以德立学，秉持严谨求实、勇于探索的科学精神，在科研中坚守学术诚信，反对学术不端;坚持以德施教，将价值引领贯穿于知识传授和能力培养全过程。</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）

在教学育人方面，始终坚守教学一线，承担《资源勘查与环境保护》课程主讲教师，合作讲授《岩石学》《沉积岩石学》等本科生基础课程及《研究生专业英语》《Progress in unconventional energy exploration and development》等课程。在人才培养方面，指导 2 名大一新生适应大学学业;作为副导师，协助指导 1 名博士生与 2 名硕士生开展研究工作。

在科研工作方面，紧密围绕国深层煤层气与煤系关键金属研究，积极参与国家自然科学基金等纵向项目的申报与研究。2025 年 1 月以来第一作者或通讯作者在国内外知名学术期刊上发表 SCI 收录论文 5 篇。

在学科建设与社会服务方面，积极承担学院与学科安排的公共事务，协助完成了学科自评、地质资源与地质工程学位授权点评估等重要材料的撰写与整理工作。同时，踊跃参加学院组织的各项文体与集体活动，如师生篮球赛等。

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
Constraining rutile provenance in Nb-rich coal-bearing strata: An approach integrating trace element geochemistry and machine learning	International Journal of Coal Geology	通讯作者	20251104		国外期刊国际 SCI	A	
Modes of occurrence and influencing factors of lithium in Li-rich coal from the Jungar coalfield, China, insights of LA-ICP-MS	International Journal of Coal Science & Technology	通讯作者	20250715		国外期刊国际 SCI	A	
Modes of occurrence of environmentally-sensitive elements in Ge-rich and Al-Ga-Li-rich coal	Fuel	通讯作者	20250703		国外期刊国际 SCI	A	

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
Modes of occurrence of rare earth elements and yttrium in the subbituminous coal of the Jungar Coalfield, Ordos Basin, North China	International Journal of Coal Geology	第一作者	20250418		国外期刊国际 SCI	A	
The role of geological fluids on the distribution of lithium in anthracite, an example from the Yangquan Mining District, Qinshui Basin, northern China	International Journal of Coal Geology	通讯作者	20250325		国外期刊国际 SCI	A	

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）：

无

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