

中国地质大学（北京）2022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：		教育管理与辅导员组		二级单位：	研究生院		现岗位：	七级职员		
基本情况	姓名	燕凌羽	性别	女		出生年月	1982. 11. 13		现职称	助理研究员（自然科学）	评定时间	2013. 10. 01		
	现从事专业	教育管理					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)				2013. 07. 01		资源产业经济			博士			
	博士后进站单位				进站时间				出站时间		来校时间	2013. 07. 01		
工作业绩	<b>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。</b>													
	2013年进入研究生院工作以来，先后从事档案、培养和学籍管理等工作。 1、在档案管理岗位上，累计整理完成264卷、1638件文件材料的立卷归档工作，曾荣获2015—2016年中国地质大学（北京）档案工作先进个人称号;在学校“平安校园”创建迎评迎检工作中，及时向学校提交支撑材料34份，为学校通过“平安校园”验收贡献力量。 2、在培养管理岗位上，参与组织完成2018年～2020年全校博士、硕士研究生培养方案修订工作;参与设计开发研究生教育教学管理系统，该系统已于2020年秋季学期成功上线使用;新冠疫情期间负责协调全校700多名授课教师和2600多名研究生，有序开展线上教学工作，确保疫情期间全校研究生课程顺利开展，确保停课不停教、不停学;连续多年负责组织我校国家公派留学工作，通过政策宣讲会、网申培训会等形式积极推进我校对外交流工作，2021年我校国家留学基金项目获批资助率达95. 2%（历年最高）;负责组织国家留学基金委和留学服务中心出国行前培训会4次，共20所高校1600余人参会。 3、在学籍管理岗位上，每年向学校提交高基报表14张，累计上报14320条数据信息;积极推进研究生管理信息化建设，解决师生“办事难、办事慢、办事繁”的问题，实现学籍管理“无纸化”办公，目前已在学校网上办事大厅推出20项线上办理事项;制定《中国地质大学（北京）研究生转专业管理办法》等管理文件，大幅提升研究生学籍管理工作的科学化和规范化水平;每年完成全校2700多名研究生新生的报到和学信网学籍上报工作、8800多名在校生学年注册工作、2800多名毕业研究生的学历数据上报、毕业证书制作和发放工作。 4、科研工作：作为负责人参与主持完成科研项目10项，其中教材教改类项目2项;以第一作者身份公开发表学术论文12篇，其中国际SCI2篇，中文核心4篇，教育管理类4篇，国际EI 2篇;参与完成教育管理类学术著作1部。													
一、任现职以来科研工作情况														
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		
	鹤壁市建设用地安全利用、污染现状及风险分析项目			其他横向项目		燕凌羽		3. 2		20210101		20211030		
	物质流关键环节模型构建与研究项目			专题（课题）		燕凌羽		20		20150101		20151231		
	中国矿业强国发展战略研究			专题（课题）		燕凌羽		9		20140101		20141231		
发表论文（一）	<b>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)</b>													
	论著题目			刊物名称		作者情况		发表日期	卷号/期号/起止页码	收录情况	成果类别	影响因子	他引频次	
	Research on the Reform of Graduate Cultivation Mechanism under the Background of “Double—First Class”			Advances in Educational Technology and Psychology		第一作者		20210902	(5), 99—105	国外期刊	A			
	Research on the Status Quo and Countermeasures of the Internationalization of Graduate Education in China’s Colleges and Universities Against the “Double First—Rate” Background			Transactions on Comparative Education		第一作者		20210902	(3), 7—12	国外期刊	A			
	Practice and Thinking on International Cultivation of Postgraduates			Education Reform and Development		第一作者		20201231	2 (2), 82—85	国外期刊	A			
	全日制专业学位硕士研究生“阶梯式”培养模式初探——以中国地质大学（北京）地质工程专业为例			当代教育实践与教学研究		第一作者		20191123	20, 114—115	一般期刊	A			
	中国铁物质流研究评述			生态经济		第一作者		20170723	33, 71—74	核心期刊	A			
	全球镍资源供需格局浅析			中国矿业		第一作者		20160423	25, 1—5	核心期刊	A			
	Based on material flow analysis: Value chain analysis of China iron resources			Resources, Conservation & Recycling		第一作者		20140815	91, 52—61	国际SCI	A			
	发表论文（二）	<b>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)</b>												
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

一、担任国际SCI期刊Resources, Conservation & Recycling和Journal of Cleaner Production的评审专家;2021年获得机关优秀共产党员称号和工会积极分子称号;2016年获得中国地质大学(北京)档案工作先进个人称号;2013年7月获中国地质大学(北京)优秀博士学位论文。

## 二、补充学术成果

1、高校博士研究生招考方式改革研究，中国财富出版社，单位署名第一，本人参与1万字。

2、以第一作者身份公开发表学术论文5篇：其中国际SCI1篇，EI2篇，中文核心2篇

①Dynamic Material Flow Analysis of Zinc Resources in China, (国际SCI)

②Low-carbon Economy: An Essential Path for China to address climate change, (EI)

③Analysis of the international oil price fluctuations and its influencing factors, (EI)

④世界大型跨国矿业公司发展历程浅析, (中文核心)

⑤跨国矿业公司发展战略研究及对中国的启示, (中文核心)

三、主持和参与项目（7项）：

1. 主持2022年中国地质大学（北京）学科发展研究基金项目1项

2. 主持2020年中国地质大学（北京）研究生教材教改项目1项

3. 参与完成国家自然科学基金面上项目1项

4. 合作完成国家自然科学基金地区科学基金项目1项

5. 参与地调局工作项目2项

6. 参与中央级公益性科研院所基金项目1项

### 三、育人成效（500字以内）

培养和学籍办公室是研究生院一扇需要时刻面向全校研究生和任课老师的窗口，所以在日常工作中本人始终坚持贯彻落实习近平总书记等中央领导同志指示批示和全国研究生教育会议精神，牢牢把握“立德树人、服务需求、提高质量、追求卓越”的工作主线，育人成效主要体现在以下几方面：

1. 坚持网格化管理，建立“互联网+”混合式研究生教育管理模式。在研究生教育管理过程中，建立信息化管理机制，采取网格化集中管理形式，通过增设研究生“网上办事大厅”的方式，减少中间环节和管理人员的工作量，实现部门之间资源共享，提高管理效率。

2. 坚持公平性和科学性原则, 确保研究生培养质量。在培养管理过程中严格各类考试的组织管理, 做到政策透明、流程规范、信息公开、监督机制健全, 确保公平公正公开。

3. 落实立德树人根本任务，开展思想品德考核。在国家公派留学人员选、派、管、回工作中重视研究生思想品德考核工作，重点考察学生的政治态度、思想表现、学习态度、道德品质、遵纪守法等方面。组织灵活多样的行前培训会，通过树立正面典型，讲述先进人物和身边人的典型事迹，以爱国主义教育为核心，以四史教育为主线，激发学生的积极性，为我校研究生教育国际化健康发展奠定基础。

## 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

二级单位审核意见:	
-----------	--

经审核, 同志以上所填内容属实

审核人： 单位负责人：

(签章)

年 月 日

依托学科所在院系（其他专业技术系列）
--------------------

审核意见:

负责人:

(签章)

年 月 日

申请人签字:

年 月 日

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。