

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:	高级工程师	所属学科组:	综合组	二级单位:	信息网络中心	现岗位:	其他专技九级				
基本情况	姓名	刘金朝	性别	女	出生年月	1985.02.06	现职称	工程师	评定时间	2012.12.30		
	现从事专业	计算机科学与技术（可授工学、理学学位）			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					
		北京师范大学		2009.07.01	情报学		硕士					
博士后进站单位			进站时间	出站时间		来校时间	2009.07.01					
工作业绩	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。											
	本人2009年以来，先后任职信息网络中心数字图书馆运维、办公室主任、教辅党总支副书记（兼职），取得了较突出的成绩。											
	1、数字图书馆 2009年7月至2018年负责数字图书馆运维工作，主要完成了门户网站改版建设、构建数字资源统一检索平台、建成相对丰富完善的中外文资源体系、开启原文传递文献获取模式、梳理规范资源采购方式与采购流程，制定了《电子文献资源采购管理办法》、《电子文献资源内容管理办法》等。											
	2、信息网络中心办公室主任 2018年5月起，除负责人事劳资、预算、疫情防控、综合协调等办公室日常工作外，还取得以下成绩：											
	①推进信息化项目管理。组织协调学校信息化项目的全流程管理工作，包括预算申报、可行性论证、执行流程控制、验收管理等，年度经费约2500万，形成《信息网络中心项目实施指南》、《信息化归口项目管理流程》等文件。											
	②组织梳理完善重要规章制度。涉及三重一大、人事、绩效、校园网络管理、校园卡管理、网络安全、队伍建设等方面共计22项，促进单位科学化规范化管理。											
	③策划2021、2022年国家网络安全宣传周北地校园宣传活动。通过组织官网专题、公众号推送、主题展览与知识竞答，网络安全形势与技术主题讲座等，切实增强师生网络安全意识和防护技能。											
	3、教辅党总支副书记 2020年12月起协助总支书记全面贯彻落实新时代党的建设总要求，做好基层党建工作。											
	①扎实推进党史学习教育。组织参加歌咏比赛并荣获三等奖、优秀组织奖。											
	②开展“亮牌服务计划”。设立“党员先锋岗”、“服务示范岗”。											
③组织各单位积极配合巡察工作，扎实做好巡察整改工作。												
④着力提升基层党建信息化水平。建设教辅党总支网站，开展党务人员信息化培训，构建基层党建协同办公平台。												
4、科研工作 主要研究高等教育信息化、基层党建信息化应用等。发表网络安全教育、智慧校园、高等教育信息化等方面英文论文5篇、中文论文1篇，主编专著1本。												
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	
发表论文（一）	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)											
	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
	Strategies to Improve the Effectiveness of Network Security Education In Colleges and Universities in The New Media Era		Advances in Higher Education		第一作者		20220823	Volume 6, Issue 12, 108-110页	国外期刊	其它		
	Analysis of Intelligent Campus Construction in 2.0 Era of Educational Informatization		World Journal of Educational Research		第一作者		20220822	Vol. 9, No. 4, 77-81页	国外期刊	其它		
	Analysis of university network security management and countermeasures		Sustainability in Environment		第一作者		20220818	Vol. 7, No. 3, 71-76页	国外期刊	其它		
	Research on the application of big data in the informatization of university education		World journal of Education and Humanities		第一作者		20220818	Vol. 4, No. 3, 88-92页	国外期刊	其它		
	Research on Application of cloud computing based university education informationization		Studies in English Language Teaching		第一作者		20220816	Vol. 10, No. 3, 89-93页	国外期刊	其它		
	中国地质大学（北京）教育信息化工作成果及发展展望		中国地质教育		第一作者		20210625	2021增刊, 57-59页	一般期刊	其它		
发表论文（二）	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)											
	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
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

1、主持项目

2021年6月，主持2021年度中国地质大学（北京）基层党建工作创新A类项目“信息化技术助力高校教辅基层党建工作模式创新探索”。支持经费1万元，经费编号：403104011，2022年8月该项目已通过评审并结项。

写论文1篇《互联网时代高校基层党建协同办公平台建设探索》目前正在投稿。

2、主编专著

主编《科技文献检索实用教程》，出版单位：科学出版社，出版时间：2018年7月，《科技文献检索实用教程》一书在2019年全国高校信息文化与素养教育研讨会教材评选中荣获优秀教材一等奖；荣获全面石油和化工行业“十三五”优秀信息成果二等奖。

三、育人成效（500字以内）

入校工作以来，本人紧紧围绕立德树人根本任务，不断开拓思路，将信息化手段融入全方位育人实践，丰富育人内涵，提升育人成效。

①加强校园网建设。校园网络作为高校思政教育主阵地，不断规范完善校园网管理制度，构建高水平网络平台，提高信息和数据共享度，拓展师生网上工作学习空间，助力深化三全育人。

②提升信息化应用水平。不断加强全校信息化归口项目管理水平，促进信息化技术在党建、教学管理、心理咨询、学生管理、食宿后勤等多方面应用，提升教学管理服务水平，实现润物无声的育人效果。

③强化网络安全教育。连续两年组织国家网络安全周宣传活动，以此为重要窗口引导师生增强网络安全意识，遵守网络行为规范，养成文明网络生活方式，切实构建网络育人体系。

④加强网络素养教育。注重开展多层次信息化培训，强化师生网络意识，加强信息化应用水平及用网能力，切实提升网络育人成效。

⑤培养网络宣教服务队伍。指导计算机协会、学生网管开展校园网宣教及网络相关服务，注重培养学生宣教服务队伍，激发学生的自育互育意识与主观能动性，鼓励朋辈互育，形成整合效应。

⑥指导大学生暑期社会实践。指导工程技术学院21级学生开展“互联网+助力乡村振兴公共卫生发展”暑期实践调研，应用信息化服务乡村振兴战略，积极践行实践育人，调研成果获得校级优秀调研报告。

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 申请人签字：	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：_____	依托学科所在院系（其他专业技术系列） 审核意见： 负责人：_____
_____ 年 月 日	_____ (签章) 年 月 日	_____ (签章) 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。