

2020年教学科研岗位人才招聘信息表

人才层次	设岗学科		岗位职责和任务内容	遴选引进条件	联系人	联系电话	常用邮箱
	一级学科	二级学科					
拔尖人才C1 层次1名	计算机科学与技术	计算机应用技术/ 计算机软件与理论	1.人才培养：承担本科生、研究生教学工作；培养硕士生和博士生。 2.科学研究与学科建设：申请国家级重点项目，在高水平学术成果方面实现突破。 3.社会服务：积极推进科研成果落地，服务于社会。 4.国际交流：积极开展国际合作与交流，提升国际影响力。	符合学校自然科学领域拔尖人才C1层次遴选聘用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn
拔尖人才C1 层次1名	信息与通信工程	通信与信息系统/信号与信息处理	1.人才培养：承担本科生、研究生教学工作；培养硕士生和博士生。 2.科学研究与学科建设：申请国家级重点项目，在高水平学术成果方面实现突破。 3.社会服务：积极推进科研成果落地，服务于社会。 4.国际交流：积极开展国际合作与交流，提升国际影响力。	符合学校自然科学领域拔尖人才C1层次遴选聘用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn

骨干人才D2 层次2名（人 事代理）	计算机科学与 技术	计算机应用技术/ 计算机软件与理论 （人工智能与普适 计算、数据科学与 知识工程、图形图 像与虚拟现实、计 算机视觉和情感计 算、自然语言处理 人机交互与信息处 理等方向优先）	1.人才培养：承担本科生、研究生教学任 务；培养硕士研究生。 2.科学研究与学科建设：申请国家级项 目，在高水平学术成果方面实现突破。 3.社会服务：积极推进科研成果落地，服 务于社会。 4.国际交流：积极开展国际合作与交流， 提升国际影响力。	符合学校自然科学领域 骨干人才D2层次遴选聘 用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn
骨干人才D2 层次1名（师 资博士后）	计算机科学与 技术	计算机应用技术/ 计算机软件与理论 （人工智能与普适 计算、数据科学与 知识工程、图形图 像与虚拟现实、计 算机视觉和情感计 算、自然语言处理 人机交互与信息处 理等方向优先）	1.人才培养：承担本科生、研究生教学任 务；培养硕士研究生。 2.科学研究与学科建设：申请国家级项 目，在高水平学术成果方面实现突破。 3.社会服务：积极推进科研成果落地，服 务于社会。 4.国际交流：积极开展国际合作与交流， 提升国际影响力。	符合学校自然科学领域 骨干人才D2层次遴选聘 用相应条件，年龄31周 岁以下	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn
骨干人才D2 层次1名（人 事代理）	信息与通信 工程	通信与信息系统 /信号与信息处理 （人机交互、信号 检测与模式识别、 量子信息计算、信 息安全等方向优 先）	1.人才培养：承担本科生、研究生教学任 务；培养硕士研究生。 2.科学研究与学科建设：申请国家级项 目，在高水平学术成果方面实现突破。 3.社会服务：积极推进科研成果落地，服 务于社会。 4.国际交流：积极开展国际合作与交流， 提升国际影响力。	符合学校自然科学领域 骨干人才D2层次遴选聘 用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn

教研并重型外籍教师1名 (高层次3个月及以上)	计算机科学与技术	计算机应用技术/计算机软件与理论	<p>1.人才培养: 承担教本科学和人才培养任务。</p> <p>2.科学研究与学科建设: 建设特色交叉学科, 申请国家级重大/重点项目, 产出高水平学术成果。</p> <p>3.团队建设: 引进人才, 组建优势科研团队, 申报国家级相关创新团队。</p> <p>4.国际交流: 组建科学研究、人才培养的国际合作交流平台, 开展国际合作与交流, 与国际著名科研院所加强交流。</p>	符合学校自然科学领域高层次人才遴选聘用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn
教研并重型外籍教师1名 (高层次3个月及以上)	信息与通信工程	通信与信息系统/信号与信息处理	<p>1.人才培养: 承担教本科学和人才培养任务。</p> <p>2.科学研究与学科建设: 建设特色交叉学科, 申请国家级重大/重点项目, 产出高水平学术成果。</p> <p>3.团队建设: 引进人才, 组建优势科研团队, 申报国家级相关创新团队。</p> <p>4.国际交流: 组建科学研究、人才培养的国际合作交流平台, 开展国际合作与交流, 与国际著名科研院所加强交流。</p>	符合学校自然科学领域高层次人才遴选聘用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn
教研并重型外籍教师1名 (骨干全职9个月及以上)	计算机科学与技术	计算机应用技术/计算机软件与理论	<p>1.人才培养: 承担本科生、研究生教学任务; 承担培养硕士的任务。</p> <p>2.科学研究与学科建设: 申请国家级项目, 在高水平学术成果方面实现突破。</p> <p>3.社会服务: 积极推进科研成果落地, 服务于社会。</p> <p>4.国际交流: 积极开展国际合作与交流, 提升国际影响力。</p>	符合学校自然科学领域骨干人才遴选聘用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn

教学型外籍教师1名（全职9个月及以上）	计算机科学与技术	计算机应用技术/计算机软件与理论	1.人才培养：承担本科生、研究生教学任务；承担培养硕士的任务。 2.国际交流：积极开展国际合作与交流，提升国际影响力。	符合学校自然科学领域骨干人才遴选聘用相应条件	刘秋丽	010-58802620	liuqiuli@bnu.edu.cn
---------------------	----------	------------------	--	------------------------	-----	--------------	--