

信息科学与技术学院2018年度教学科研岗人才招聘信息表

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					
杰出人才1名	信息与通信工程	①通信与信息系统 ②信号与信息处理	1. 人才培养：承担本科教学和人才培养任务。 2. 科学研究与学科建设：建设特色交叉学科，申请国家级重大项目，产出高水平学术成果。 3. 团队建设：作为学术带头人，引进人才，组建优势科研团队，申报国家级相关创新团队。 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。	符合学校自然科学领域杰出人才遴选聘用相应条件。	叶青	58802620	yeqing@bnu.edu.cn
领军人才1名	信息与通信工程	①通信与信息系统 ②信号与信息处理	1. 人才培养：承担本科生、研究生教学任务；承担培养硕士、博士的任务。 2. 科学研究与学科建设：申请国家级的重大项目，产出高水平学术成果，建设特色交叉学科。 3. 团队建设：引进人才，组建优势科研团队，建设省部级以上的科研基地，成为学术带头人。 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。	符合学校自然科学领域领军人才遴选聘用相应条件。	叶青	58802620	yeqing@bnu.edu.cn

拔尖人才1名	信息与通信工程	①通信与信息系统 ②信号与信息处理	1. 人才培养：承担本科生、研究生教学任务；承担培养硕士、博士的任务。 2. 科学研究与学科建设：申请国家级的重点项目，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遴选聘用相应条件。	叶青	58802620	yeqing@bnu.edu.cn
骨干人才D2层次1名（人事代理/师资博士后）	信息与通信工程	①通信与信息系统 ②信号与信息处理	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. 科学研究与学科建设：申请国家级的项目，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。	叶青	58802620	yeqing@bnu.edu.cn
领军人才1名	计算机科学与技术	①计算机软件与理论 ②计算机应用技术	1. 人才培养：承担本科生、研究生教学任务；承担培养硕士、博士的任务。 2. 科学研究与学科建设：申请国家级的重大项目，产出高水平学术成果，建设特色交叉学科。 3. 团队建设：引进人才，组建优势科研团队，建设省部级以上的科研基地，成为学术带头人。 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。	符合学校自然科学领域领军人才遴选聘用相应条件。	叶青	58802620	yeqing@bnu.edu.cn

拔尖人才1名	计算机科学与技术	①计算机软件与理论 ②计算机应用技术	1. 人才培养：承担本科生、研究生教学任务；承担培养硕士、博士的任务。 2. 科学研究与学科建设：申请国家级的重点项目，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遴选聘用相应条件。	叶青	58802620	yeqing@bnu.edu.cn
--------	----------	-----------------------	---	-------------------------	----	----------	--