**南昌工程学院（信息工程学院）2018年人专场招聘会**

（现场招聘地点:A区主教学楼328室；日期:2017-12-06 上午09:00  ）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、学校简介**  南昌工程学院是江西省人民政府与水利部共建的公办本科院校。学校以工为主，经济、管理、文学、理学、农学等多学科协调发展，位于江西省省会南昌市，前身是1958年创建的江西水利电力学院，2011年9月被教育部批准为“卓越工程师教育培养计划”高校，2011年10月被国务院学位委员会批准开展培养硕士专业学位研究生试点工作。2013年，被总参谋部、教育部批准为定向培养直招士官院校。  **二、招聘岗位、条件** | | | | | |
| 学院 | 招聘岗位 | 岗位条件 | | | 联系方式 |
| 专业、方向 | 学历学位/职称 | 需求人数 |
| 信息工程学院 | 教学科研 | 计算机系统结构 | 博士研究生 | 2 | 邓院长  0791-88126660  赵老师  0791-82080251/13870618474 邮 箱  nitdcst@163.com 学院网址http://computer.nit.edu.cn/ |
| 教学科研 | 摄影测量与遥感 | 博士研究生 | 2 |
| 教学科研 | 模式识别与智能系统 | 博士研究生 | 1 |
| 教学科研 | 通信与信息系统 | 博士研究生 | 1 |
| 教学科研 | 模式识别与智能系统/检测技术与自动化装置/控制理论与控制工程 | 博士研究生 | 2 |
| 教学科研 | 信号与信息处理 | 博士研究生 | 2 |
| 教学科研 | 软件工程技术 | 博士研究生 | 1 |
| 教学科研 | 物理电子学/电路与系统/微电子学与固体电子学/电磁场与微波技术 | 博士研究生 | 1 |
| 教学科研 | 精密仪器及机械/测试计量技术及仪器 | 博士研究生 | 2 |
| 教学科研 | 软件工程理论与方法 | 博士研究生 | 1 |

**二、引进政策**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目  对象 | 人才基金 | 科研启动费 | 配偶政策 | 其他待遇 | 备注 |
| 博士 | 30万 | 工科8-10万 | 1、配偶符合江西省事业单位人员调动政策可办理正式调入手续；  2、配偶具有研究生学历并获硕士学位，符合校内岗位需要可安排工作，实行人事代理；配偶为本科及以下学历，在校内编制外聘用岗位招聘中，同等条件下优先考虑；  4、符合安置政策的领军人才配偶，不在公务员、事业编制、国有企业正式岗位工作，且不由学校安排工作的，学校对其每月发放1000元生活补贴，累计发放6年；  5、非领军人才配偶，已在南昌市区工作的不予安排工作。 | 1、符合条件者可申请租用校内公共租赁房一套；2、博士学位津贴：1000元/月（三年内）；  3、博士自引进起内聘副教授三年；  4、报销一趟考察往返交通费。 |  |
| **1、年龄。**博士人员一般在40周岁以下。特殊人才年龄可适当放宽。  **2、人才基金、科研启动费发放方式。**“人才基金”采取一次性发放与服务期内分年度发放相结合的方式， “一次性发放”金额为10万元，余下部分根据考核分年度发放或给予预借购房；科研启动费采取项目申报、专家论证的方式进行。  **3、服务期。**人才服务期为6年。  **4、学历。**原则上第一学历要求为全日制本科，本、硕、博专业相关。 | | | | | |