农田灌溉研究所2015年“青年英才计划”人才招聘公告

　　一、招

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 岗位名称 | 研究方向 | 人员类别 | 任职条件 |
| 作物需水及调控机理 | 作物需水过程与调控 | C | 1、热爱农业科研事业，具有良好的科学道德和学风，具有团结协作精神。  2、是“青年千人计划”人才  3、具有博士学位，在国外连续工作三年以上，期间担任过助理教授以上职位，年龄不超过40岁，身体健康。  4、近5年在国外独立主持过科研项目，或在国内主持过国家级科研课题，在SCI源期刊上发表过5篇以上的学术论文，累计影响因子超过10。有能力带领团队在本领域开展研究并做出具有国际水平的创新成果。  5、提供至少两封国内外相关领域专家推荐信，其中一封为国外相关领域的专家推荐信。 |
| 劣质水农业资源化利用 | 非常规水资源安全利用 | D | 1、热爱农业科研事业，具有良好的科学道德和学风，具有团结协作精神。  2、具有博士学位，正高级称职，年龄不超过40岁，身体健康。  3、近5年主持过2项以上国家级课题（973、863、科技支撑、行业专项、国家自然科学基金面上项目等），获得过国家科技奖励或以第一完成人获得过省部级以上科技奖励，以第一作者（含通讯作者）发表过5篇以上SCI源期刊收录论文，累计影响因子大于10。  4、能够全职在岗工 |
| 节水技术与装备研发 | 节水高效灌溉技术与装备 | D | 1、热爱农业科研事业，具有良好的科学道德和学风，具有团结协作精神。  2、具有博士学位，正高级称职，年龄不超过40岁，身体健康。  3、近5年主持过2项以上国家级课题（973、863、科技支撑、行业专项、国家自然科学基金面上项目），获得过国家科技奖励或以第一完成人获得过省部级以上科技奖励，以第一作者（含通讯作者）发表过2篇以上SCI收录论文或5篇以上一级学报论文。  4、能够全职在岗工作。 |
| 农田排水技术 | 农田排水技术 | B | 1、热爱农业科研事业，具有良好的科学道德和学风，具有团结协作精神。  2、具有博士学位，正高级称职，年龄不超过40岁，身体健康。  3、近5年主持过2项以上国家级课题（973、863、科技支撑、行业专项、国家自然科学基金面上项目等），获得过国家科技奖励或以第一完成人获得过省部级以上科技奖励，以第一作者（含通讯作者）发表过5篇以上SCI源期刊收录论文，累计影响因子大于10。  4、能够全职在岗工作 |

　　　　　　　注：每个岗位拟定招聘一人。   
  
  
　　二、聘期待遇  
　　获得聘用的“青年英才计划”人员，研究所负责提供如下支持：  
　　1、根据工作需要安排科研助理，组织研究团队，建设专用实验室及田间试验场地。  
　　2、提供100万元的科研启动费。  
　　3、提供60万元的安家补助费（满足购置100平方米住房所需），或优先安排购买研究所自建的政策保障性住房。在新购置住房能够入住之前，研究所安排临时住房。  
　　4、除享受研究所正式职工的工资津补贴（年收入不低于10万元）、福利和医保待遇外，另外提供10万元/年的岗位补助(“国家杰青”提供20万元/年的岗位补助)。  
　　5、需要解决随行爱人工作的，研究所根据情况予以妥善安排。牵涉子女就学的，研究所负责与周边的好学校协调解决。  
　　6、聘用人员到岗工作一年后，参加院组织的择优支持评审通过者，根据《中国农业科学院“青年英才计划”管理办法》规定，可另外获得院配套提供200万元科研启动费和100万元仪器设备费（引进的“国家杰青”，农科院提供300万元科研启动费和200万元仪器设备费），这部分专项经费，研究所将全部于支持入选人员的科研工作和专用实验室建设。  
　　三、招聘程序  
　　成立以所党政领导、有关专家、人事部门负责人等组成的岗位聘用委员会，按照如下程序进行岗位的聘用工作：  
　　1、应聘人员提出申请，并填写《[农田灌溉研究所](http://www.caas.cn/jg/yzgsw/51179.shtml)青年英才计划人才应聘报名表》及附件证明材料；   
　　2、对应聘人员的资格条件进行审查；  
　　3、聘用委员会对应聘人员的业绩贡献和能力水平进行评议，经到会委员投票表决，超过三分之二以上同意票，作为拟聘人选；   
　　4、单位领导集体研究确定拟聘用人员；  
　　5、在研究所网站进行公示；  
　　6、报院人事局备案，签定聘用协议。  
　　四、应聘材料  
　　1、[农田灌溉研究所](http://www.caas.cn/jg/yzgsw/51179.shtml)青年英才计划候选人应聘报名表。  
　　2、博士研究生毕业证和学位证，论文、著作、成果等业绩证明材料复印件一份。  
　　3、两封国内外本领域专家推荐信。  
　　五、联系方式  
　　通讯地址：河南省新乡市宏力大道（东）380号[农田灌溉研究所](http://www.caas.cn/jg/yzgsw/51179.shtml)综合管理处。  
　　邮政编码：453003  
　　电话及传真： 0373-3393354  
　　联系人：卢闻航 冯世友 E-mail: ggszhc@163.com