

# 中国农业大学博士后招聘启事

## -田间作物表型分析机器人方向

中国农业大学王喜庆教授和上海交通大学贡亮副教授因科研和团队发展需要，现面向海内外联合诚聘博士后研究人员 2 名。王喜庆博士长期从事玉米生物学及作物表型组学研究，贡亮博士致力于机器人与人工智能方向研究。本次招聘主要研究内容为：田间表型机器人及作物特征图像处理。欢迎有志于农业机器人和表型组学研究的青年学者加盟。

### 一、研究方向

1. 田间机器人自主导航理论与技术；
2. 农作物表型信息图像处理人工智能技术；

### 二、招聘条件

1. 政治立场坚定，身心健康，符合中国农业大学博士后招收条件，并保证全脱产从事博士后研究工作；
2. 具有强烈的事业心和高度的责任感，具有优良的科学道德，身体健康，工作踏实认真，具备良好的人际沟通能力，富有团队协作精神；
3. 年龄在 35 周岁及以下（含 35 周岁），获得博士学位 3 年以内；具有相关工作背景并已取得突出科研成果的申请者予以优先考虑；
4. 具有野外机器人、无人驾驶技术工程项目经验或在大数据分析、云平台、人工智能图像处理等方向有研究基础，且在相关领域内国际主流期刊发表过学术论文；
5. 具有高水平英文文献阅读和写作能力以及良好的口头表达能力；

### 三、岗位职责

1. 攻关田间表型机器人关键理论与技术，发表高水平论文；
2. 协助完成重大科研项目和重大设施建设规划、申报工作；
3. 协助指导农工交叉方向研究生及本科生科研工作，为相关课题提供有力支持。

## 四、岗位待遇

参照《中国农业大学博士后管理办法》执行，合同期原则上为两年。科研业绩突出者，课题组将另行给予补贴和奖励。博士后出站后特别优秀者将协助申报中国农业大学各层次引进人才。

1. 年薪不低于 20 万元，包括工资、住房补贴、学校和个人缴纳的各类税费、保险等，具体额度由导师及博士后本人协商确定；中国农业大学提供必要的办公、科研与实验条件，可根据情况选择在合作实验室工作；
2. 支持博士后在站期间申报国家和省市级博士后人才项目和研究项目，获资助者就高享受相关待遇；
3. 按照北京市和中国农业大学博士后管理政策办理有关落户事宜，享受社会保险、公积金、子女入学等福利待遇；博士后出站留北京工作，配偶及子女可随迁落户。

## 五、应聘程序

1. 有意者请将详细的个人简历（包括教育背景、工作经历、已发表论文、研究成果等）发送至联系人邮箱，文件名及邮件主题请注明：博士后应聘+本人姓名+毕业院校；
2. 初审合格后会通过电话或者电子邮件沟通，有意者诚邀应聘者面谈；资格审查未通过者，恕不另行告知；
3. 本公告长期有效，额满为止；未尽事宜请参考中国农业大学人事处“博士后”专题网站内容。

## 六、联系方式

王喜庆 wangxq21@cau.edu.cn

贡亮 gongliang\_mi@sjtu.edu.cn

欢迎机械工程、计算机科学与工程、电子信息工程交叉学科方向  
的博士应聘