

中国农机院耕作与植保装备研究所

2026 年校园招聘启事

一、单位简介

中国农业机械化科学研究院集团有限公司（简称“中国农机院”）成立于 1956 年，现隶属于世界 500 强企业中国机械工业集团有限公司，总部位于北京奥运村核心区，员工 4000 余人，拥有 6 家全资及 13 家控股子公司。业务涵盖高端装备、农业工程、创新与服务三大板块，是我国农业机械行业的战略策源、技术创新、数字赋能、产品辐射及国际交流中心。

中国农机院耕作与植保装备研究所（简称“耕作所”）为中国农机院直属的非独立法人科研单位，是国家级科研课题、发明专利、标准制定及省部级奖励等主要完成单位，并承担中国农机院研究生与技术骨干培养。耕作所立足产业、面向市场，构建完整的产业技术创新链，推动新技术培育与成果转化，支撑国家农业现代化装备发展。

因业务发展需要，现公开招聘 2026 届高校应届毕业生，具体事项公告如下：

二、招聘岗位

岗位名称	招聘人数	工作地点
电气工程师	1-2 人	北京
机械设计工程师	1-2 人	北京

三、基本条件

1. 具有全局观念和奉献精神，工作积极、执行力强，责任心强，自律性高；
2. 具备良好的服务意识与团队协作能力，沟通表达、适应及时间协调能力良好，能适应适度加班与出差；
3. 硕士及以上学历，专业基础扎实，学习能力突出；
4. 身体健康，抗压能力强。

四、岗位职责与任职条件

(一) 电气工程师

1. 任职条件：

- 1) 机械类、电气类、电子信息类、自动化类等相关专业，2026 年应届硕士及以上学历；
- 2) 熟悉主流控制器应用开发，可独立完成控制系统 HMI、编程、硬件设计及现场调试；
- 3) 掌握伺服、变频、步进等运动控制技术；
- 4) 熟悉各类传感器原理，具备组合设计与数据传输能力；
- 5) 熟练使用 SolidWorks、AutoCAD 等电气设计软件；
- 6) 有 2 年以上电气设计调试经验、承担过智能化控制项目或了解嵌入式开发者优先。

2. 岗位职责：

- 1) 开展农机行业智能化技术调研与需求分析；
- 2) 负责农业机械智能化控制技术的研究、设计与改进；
- 3) 参与产品设计、试制、安装调试及试验工作；

- 4) 承担科研项目申报、执行及科技成果编制；
- 5) 完成单位交办的其他工作。

(二) 机械设计工程师

1. 任职条件:

- 1) 机械类、电气类、电子信息类、自动化类等相关专业，2026 年应届硕士及以上学历；
- 2) 熟练使用 SolidWorks、CAXA、AutoCAD 等绘图软件；
- 3) 有 2 年以上机械设计经验、承担过产品开发试制、具备自动化或液压技术经验者优先。

2. 岗位职责:

- 1) 开展农机行业调研与需求分析；
- 2) 负责农业机械技术与产品设计、改进；
- 3) 协调产品试制与试验工作；
- 4) 承担科研项目申报、执行及科技成果编制；
- 5) 完成单位交办的其他工作。

五、福利待遇

(一) 落户与住房

1. 优先为符合政策且有意长期发展的应届硕士及以上毕业生解决北京户口；
2. 可申请青年人才公寓。

(二) 薪资结构

基本工资 + 岗位工资 + 绩效工资 + 七险两金（含补充医疗、意外险、企业年金等）+ 餐费补贴 + 通讯津贴 + 采暖补贴 + 年终奖。

（三）其他福利

带薪年假、定期免费体检、工会福利、育儿假、探亲假、子女入托支持、园区运动场等。

六、招聘程序与报名方式

（一）招聘程序

按照自愿报名、资格审查、面试、考察、公示、体检、录用等程序进行。

（二）报名时间

即日起至2026年7月31日17:00。

（三）报名方式

请将个人简历电子版材料发送至招聘邮箱 kczx2021@sina.com，邮件主题注明“学校名+岗位+姓名”。

联系人：张女士

电话：13811942067

地址：北京市朝阳区德外北沙滩一号（邮编：100083）

（四）注意事项

1. 应聘者应品行良好，遵守宪法和法律；
2. 应聘信息须真实、完整，弄虚作假者取消资格；
3. 请保持通讯畅通，确保联系方式准确。