

遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心 2026 年博士招生专业目录

中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心具有独立事业单位法人资格，中心沿北纬38度带分别在河北省元氏县、栾城区、南皮县和南大港产业园区建立了太行山山地生态试验站、栾城农业生态系统试验站、南皮生态农业试验站和南大港滨海湿地生态试验站，在张家口塞北管理区塞北农牧交错带建立了塞北生态试验站，形成了“塞北草原-山地丘陵区-山前平原区-滨海平原区-滨海湿地”具有不同生态类型的农业科学的研究基地，中心还拥有中国科学院农业水资源重点实验室、中国科学院盐碱地资源高效利用工程实验室、河北省节水农业重点实验室、河北省土壤生态学重点实验室、抗逆植物繁育及种质资源创新河北省工程实验室5个省部级实验室，并与荷兰瓦赫宁根大学联合建立了中国-荷兰“食物-环境-资源耦合与调控机制”国际联合实验室，为研究生的培养提供了良好的支撑平台和条件保障。

中心具有一支结构合理、经验丰富、学术造诣深的导师队伍。目前有中国科学院院士1人，国家级人才计划2人和中国科学院引才计划12名。

学生在学期间享受优厚的奖助学金，保证安心学业，无后顾之忧：硕士生每年不低于3.3万元、博士生每年不低于7万元，定向生也可申请三助岗位津贴。优秀学生还有机会获得国家、中国科学院、研究所及中心层面的各类奖学金。

学生住宿条件优越，宿舍宽敞明亮（每间两人）具有独立卫生间、空调，食堂伙食可口且价位适中。

我中心招收生态学、遗传学专业全日制博士研究生，欢迎生态学、地理学、土壤学、资源环境科学、农学、生物学等相关专业背景的考生报名。招生数量以实际下达指标数为准。

单位代码：80156

地址：石家庄市槐中路286号

邮政编码：050021

联系部门：研究生处

电话：0311-85801050

联系人：王老师，张老师

科研大团队	学科、专业名称(代码)研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
071007 遗传学				
作物设计育种	01. (全日制) 植物激信号转导	1	①申请-考核制外国语 ②申请-考核制业务课一 ③综合能力考核	
071300 生态学				
节水农业	01. (全日制) 根系表型	2	①申请-考核制外国语 ②申请-考核制业务课一 ③综合能力考核	
	02. (全日制) 作物逆境生理生态机制		同上	
	03. (全日制) 生态水文(1)		同上	
农业水文与水资源	04. (全日制) 生态水文(2)	3	同上	
	05. (全日制) 农业水文水资源	1	同上	
	06. (全日制) 智慧水肥管理	1	同上	招生导师： 齐志明
盐碱地综合利用	07. (全日制) 牧草生态耐逆机制	1	同上	
	08. (全日制) 农田水盐运移及调控	1	同上	
绿色循环农业	09. (全日制) 土壤生态学	3	同上	