



中国科学院遗传与发育生物学研究所 农业资源研究中心



研究生教育

您当前所在位置: [首页](#) > [研究生教育](#) > [通知公告](#)

中科院遗传发育所农业资源研究中心**2014**年硕士招生目录

2013-09-10 【大 中 小】

我中心建于1978年,2002年与中国科学院遗传与发育生物学研究所进行整合,成立了“中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心”,保留独立事业单位法人资格。拥有中国科学院院士1人,引进中国科学院“百人计划”人才5名,国家“青年千人计划”1名。

研究中心沿北纬38度带分别在河北省元氏县、栾城县和南皮县建立了3个野外试验台站,形成了从山地丘陵区—山前平原区—滨海平原区具有不同生态类型的农业科学研究基地,还拥有中国科学院农业水资源重点实验室、河北省节水农业重点实验室。

农业资源研究中心面向国家水安全、粮食安全、生态环境安全的重大战略需求和农业资源与生态学前沿领域,以农业水资源高效利用为重点,在节水理论与技术、农业生物技术、生态系统及信息管理等领域,开展应用基础研究,集成创新资源节约型现代农业模式,为区域农业持续发展做出了基础性、战略性、前瞻性贡献。

招生专业:生态学学术型硕士、博士研究生;生物工程全日制专业学位硕士研究生。

研究生在学期间,非定向生享有相应的奖/助学金,硕士生每年25000元左右,博士生每年35000元左右,定向生和委培生也可申请三助奖酬金。此外,部分优秀学生每年可获得中国科学院大学奖学金、冠名奖学金等奖励。学生毕业后赴国内外大学、科研院所等企事业单位就职、升学或从事博士后研究工作。

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。热忱欢迎相关专业有志青年踊跃报考及推免!

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: 人教部门 电话: **0311-85801050,85814366** 联系人: 王老师, 毛老师

- ◆ 通知公告
- ◆ 招生信息
 - » 教育简介
 - » 报考指南
 - » 硕士招生
 - » 博士招生
 - » 录取信息
- ◆ 导师介绍
- ◆ 毕业就业
- ◆ 信息下载
- ◆ 学生园地
 - » 学生会
- ◆ 规章制度
 - » 学籍管理
 - » 学位管理
 - » 培养教育
 - » 公寓管理

学科、专业名称(代码)研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
071300 生态学		共20人		实际招生人数以国家下达指标为准
01.节水农业	张喜英		①101政治思想理论②201英语一③603高等数学(丙)④841生态学	
02.农田碳氮过程与环境效应	胡春胜		同上	
03.生态水文	沈彦俊 杨永辉		同上	
04.盐碱地生态工程	刘金铜		同上	
05.盐渍区水土资源高效利用	刘小京		同上	
06.大豆根瘤发育调控分子机制研究	李霞		①101政治思想理论②201英语一③611生物化学(甲)④848植物生理学	
07.小麦抗旱节水分子育种	张正斌		同上	
08.小麦遗传育种	李俊明		同上	
09.小麦优异基因的发掘和利用	安调过		同上	
10.植物免疫信号转导	吕东平		同上	
11.作物高产稳产分子解析	刘西岗		同上	
12.作物用水及节水技术	刘孟雨		同上	
085238 生物工程				
01.大豆根系可塑性发育调控分子机制研究	李霞		①101政治思想理论②201英语一③338生物化学④848植物生理学	
02.土壤氮循环的分子生态学	胡春胜		同上	
03.小麦抗旱节水分子育种	张正斌		同上	

04.小麦遗传育种	李俊明	同上
05.植物干细胞维持及分化	刘西岗	同上
06.植物抗逆生理生态	刘小京	同上
07.作物节水技术与调控	刘孟雨	同上

» 附件下载

▪



© 2010中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心 冀ICP备05003362号

电话: 0311-85814521; 传真: 0311-85815093; Email:zhc@sjziam.ac.cn 地理位置与乘车路线