

东北地理与农业生态研究所

2022 年直博生招生专业目录

中国科学院东北地理与农业生态研究所是中国科学院设在东北地区的综合性地理学、农业科学、生态学、环境科学与技术研究机构和人才培养基地，由成立于 1958 年的原中国科学院长春地理研究所和成立于 1978 年的原中国科学院黑龙江农业现代化研究所整合组建而成；2002 进入中国科学院知识创新工程序列，2015 年进入中国科学院“率先行动”计划特色研究所序列。自成立以来，研究所取得了一大批独具特色的重大科研成果，为国家粮食安全、生态安全和东北老工业基地振兴，做出了基础性、战略性和前瞻性的贡献。

研究所建立了中科院湿地生态与环境重点实验室、中科院黑土区农业生态重点实验室、中科院大豆分子设计育种重点实验室；打造了遥感与地理信息研究中心、东北区域发展研究中心；建设了黑龙江省黑土生态重点实验室、吉林省生态恢复与生态系统管理重点实验室、吉林省草地畜牧重点实验室、长白山湿地与生态吉林省联合重点实验室、大豆分子设计育种吉林省工程研究中心等省级研究平台。建成以黑龙江三江沼泽湿地国家野外观测站为核心、涵盖主要湿地类型的东北湿地观测网络，以黑龙江海伦农田国家野外观测站为核心的东北农业监测网络，以及中科院净月潭遥感实验站等野外研究站。在东北地区建有中科院东辽生态农业研究与示范基地等 24 个示范基地。

东北地理所现有在职职工 554 人。历年入选中国工程院院士 1 人，入选国家百千万人才工程 1 人，入选国家级人才计划 2 人；入选中国科学院人才计划 26 人；国家杰出青年科学基金获得者 3 人，国家优秀青年科学基金获得者 2 人；国家重大项目首席科学家 11 人；全国创新争先奖 1 人；国务院政府特殊津贴获得者 60 人。在岗导师 144 人，其中博士生导师 77 人，硕士生导师 67 人，以 45 岁以下具有博士学位的年轻导师为主。研究所主办的《Chinese eographical Science》被 SCI-E 收录，中国科学引文数据库核心期刊有《地理科学》、《湿地科学》和《土壤与作物》。

东北地理与农业生态研究所是我国第一批硕士学位授予单位。现有地理学、环境科学与工程、生态学、农业资源与环境等 4 个一级学科博士培养点和作物学一级学科硕士培养点。有自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统、环境科学、生态学、土壤学 6 个博士学位授予专业和自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统、环境科学、生态学、遗传学、作物栽培学与耕作学、作物遗传育种、土壤学 9 个硕士学术学位授予专业及资源与环境专业学位授予专业。现有地理学、环境科学与工程、生态学、农业资源与环境等四个一级学科博士后流动站。现有在学研究生 278 人（其中硕士生 136 人、博士生 142 人），在站博士后 67 人。每年计划招收博士 40 人，硕士生 47 人。各专业均招收硕士推荐免试生和直博生及硕博连读生。硕士研究生在学期间可享受 2166 元/月以上的助学金及研究助理津贴，博士可享受 4550 元/月以上助学金及研究助理津贴，同时享受和科研人员同等的各类成果绩效奖。

欢迎报考东北地理所。

单位名称：中国科学院东北地理与农业生态研究所

网址：www.iga.ac.cn

地址：长春市高新北区盛北大街 4888 号 邮编：130102

联系部门：人事教育处

联系人：苑老师

邮箱：yuanchunyu@iga.ac.cn

电话：0431-85542261

传真：0431-85542202

单位代码：80062

地址：长春市高新北区盛北大街 4888 号 邮政编码：130102

联系部门：人事教育处

电话：0431-85542261

联系人：苑老师

学科、专业名称（代码） 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
070503 地图学与地理信息系统 01. (全日制)资源与环境遥感	刘焕军		
071300 生态学 01. (全日制)作物生理生态与分子育种 02. (全日制)景观生态	卜庆云 冯献忠 杨素欣 方军 王文娟		
083001 环境科学 01. (全日制)湿地与环境	宋长春		
090301 土壤学 01. (全日制)土壤肥力 02. (全日制)土壤退化与修复	梁爱珍 彭新华		