

华中农业大学-崖州湾国家实验室 2026 年联合培养博士研究生专项计划招生简介 (第二批)

为强化国家战略科技力量，全面服务国家粮食安全，培养我国种业科技人才生力军，崖州湾国家实验室与华中农业大学继续开展2026年联合培养博士研究生专项计划招生(以下简称“专项计划”)，根据教育部、科技部、崖州湾国家实验室、华中农业大学等有关政策制定本简介。

一、培养目标

面向国家粮食安全战略目标和重大使命，培养和造就一批种业领域方面兼具理论创新和实践技能的高层次人才。

博士学位获得者应具有坚定的政治立场、扎实的基础理论与系统深入的专业知识、独立从事科学研究的能力，能综合运用科学方法和先进技术手段解决领域内关键技术问题，做出具备重要应用价值或理论意义的创造性成果，支撑国家战略实施。

二、学习方式、学位授予及学习地点

1. 录取类别为全日制。
2. 符合华中农业大学毕业和学位要求者，准予毕业，由华中农业大学授予博士学位并颁发毕业证书和学位证书。
3. 本专项计划课程学习和学位论文研究工作均在海南省三亚市崖州湾科技城进行。

三、招生及录取工作

(一) 招生方式: “申请-考核”制。

(二) “申请-考核”制招生办法

报考方式、录取等详情参照华中农业大学2026年博士研究生招生简章(<https://yjs.hzau.edu.cn/2026bszsyz.pdf>)执行;报考条件、报名材料及考核程序等事项以华中农业大学各学院实施“申请-考核”制招收博士研究生细则为准。

四、学费与奖助

专项计划属于科研博士计划,培养成本由崖州湾国家实验室经费承担。录取后的考生按照华中农业大学全日制博士研究生学费标准向学校缴纳学费,博士生奖助政策按照崖州湾国家实验室和华中农业大学联合博士研究生相关规定执行。

五、2026年华中农业大学-崖州湾国家实验室联合培养博士研究生专项计划第二批招生专业目录

301 植物科学技术学院					
专业代码	专业名称	方向代码及名称	导师	学习形式	类型
090102	作物遗传育种	02 作物重要性状形成的分子遗传机制	王海洋	全日制	学术学位
095100	农业	01 作物与种业	钱前	全日制	专业学位
095100	农业	01 作物与种业	袁猛	全日制	专业学位
302 动物科学技术学院、动物医学院					
专业代码	专业名称	方向代码及名称	导师	学习形式	类型
090601	基础兽医学	05 动物病理学	王笑梅	全日制	学术学位
090501	动物遗传育种与繁殖	02 表型组学、基因组学、3D基因组学、统计基因组学、系统生物学、新兴生物技术(宏基因组、基因组编辑)与家畜遗传改良	唐友	全日制	学术学位
095100	农业	01 畜牧	周扬	全日制	专业学位

304 生命科学技术学院					
专业代码	专业名称	方向代码及名称	导师	学习形式	类型
086000	生物与医药	01 生物育种	罗杰	全日制	专业学位
086000	生物与医药	01 生物育种	唐克轩	全日制	专业学位

六、其他事项

1. 《报考攻读博士学位研究生报名登记表》中“报考学院”、“报考专业代码”、“报考专业名称”和“报考导师”请从上表中选择。

2. 培养特色：采用“导师组”培养模式；直接参与国家重大科研任务。

3. 学生入学后，崖州湾国家实验室负责学生的日常管理，提供具有竞争力的奖助学金及食宿等生活保障（食堂就餐4折及体检免费等）。

七、招生咨询

崖州湾国家实验室人力资源部

联系人：崔老师 官老师

电 话：0898-88273875/88336618

电子信箱：zhaosheng@yzwlab.cn