



西北农林科技大学

NORTHWEST A&F UNIVERSITY

2024年强基计划报名流程

报名前注意事项

- 2024年我校强基计划面向河北、山西、安徽、山东、河南、湖南、重庆、四川、陕西、甘肃10个省份招生，其他省份考生因未安排招生无法报名。高考综合改革省份选考科目要求为“物理,化学(2门科目考生均须选考方可报考)”，非改革省份科类要求为理工类。请考生报名前先确认自己是否符合以上报名条件要求。
- 我校强基计划招生专业为生物育种科学（专业概览附后）。生物育种科学专业的学习和实验涉及生物、化学等相关课程，**色弱、色盲**考生请谨慎报考我校强基计划！（考生可参考《西北农林科技大学2023年本科招生章程》有关要求）
- 考生报名前务必先认真阅读《西北农林科技大学2024年强基计划招生简章》，深入了解强基计划招生有关内容，完整理解强基计划招生试点定位要求，深刻理解国家实施强基计划招生的重要意义，根据自身志趣、特长、身体健康状况等实际情况选择是否报名。**通过强基计划录取的学生入校后原则上不得转到本学科之外的专业就读。**
- 报名截止时间为**5月1日零点（即4月30日前）**。

报名流程

(一) 进入报名平台

在浏览器中输入西北农林科技大学强基计划报名平台网址：
<https://bm.chsi.com.cn/jcxkzs/sch/10712>，进入报名平台。

The screenshot shows the registration platform interface. At the top, there is a blue header with the text "西北农林科技大学强基计划报名平台" and navigation links for "报名首页" and "公告通知". Below the header, the page is divided into sections. On the left, there are sections for "报名时间" (Registration Time) and "招生简章" (Admission Notice). The "报名时间" section indicates the period from 2024-04-11 07:00 to 2024-05-01 00:00. The "招生简章" section contains the title "西北农林科技大学2024年强基计划招生简章" and a paragraph of introductory text. Below this, there is a sub-section titled "一、招生对象及报名条件" (I. Admission Object and Application Conditions), which lists the criteria for applicants. On the right side of the page, there are two blue buttons labeled "登录" (Login) and "注册" (Registration). Below these buttons is a QR code and a blue box containing the text "服务号(微信) chsi_chesicc".

西北农林科技大学强基计划报名平台 报名首页 公告通知

报名时间

2024-04-11 07:00 至 2024-05-01 00:00

招生简章

西北农林科技大学2024年强基计划招生简章

为全面贯彻党的二十大精神和全国教育大会精神，深入落实《国务院关于深化考试招生制度改革的实施意见》（国发〔2014〕35号），根据《教育部关于在部分高校开展基础学科招生改革试点工作的意见》（教学〔2020〕1号）等文件要求，经批准，我校2024年继续开展基础学科招生改革试点（以下简称“强基计划”），探索多维度考核评价模式，选拔一批有志向、有兴趣、有天赋的青年学生，培养具有全球视野和家国情怀、专业基础扎实、综合素养高、创新意识强、未来致力于国家种业科技发展和种源安全的拔尖创新人才，为国家重大战略领域输送后备人才。

一、招生对象及报名条件

符合2024年全国普通高等学校招生全国统一考试报名条件，综合素质优秀或基础学科拔尖，并有志于将来从事相关领域科学技术工作的高中毕业生均可申请报名。申请报名考生分为以下两类：

第一类，综合素质优秀、高考成绩优异的考生

登录

注册

服务号(微信)
chsi_chesicc

报名流程

(二) 注册和登录

1. 注册

首次使用该系统的考生，应先注册学信网账号（若考生之前已注册过可跳过该步骤，直接登录）。在报名平台右侧点击“注册”按钮，进入注册页面。

考生按照要求使用手机号实名注册，注册时请填写考生本人的真实证件号码和姓名。（请勿填写家长或者他人的姓名和证件号码）

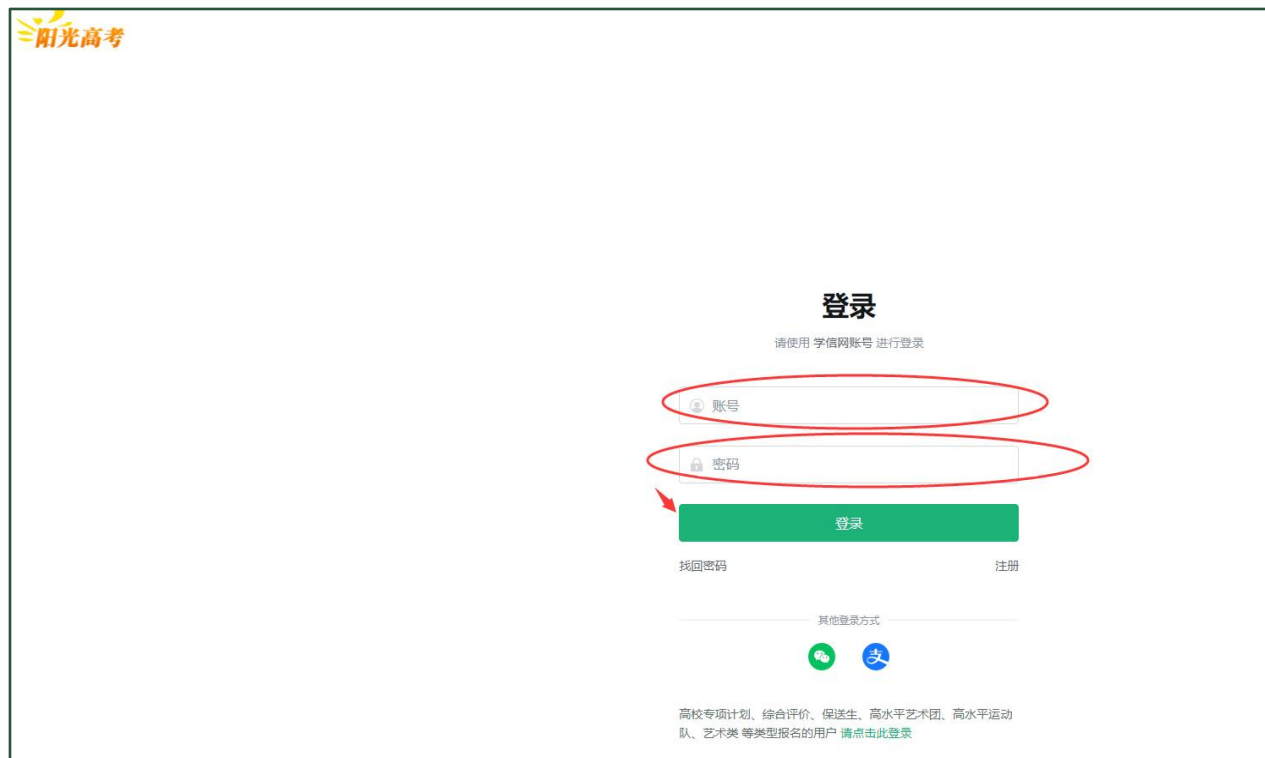


报名流程

(二) 注册和登录

2. 登录

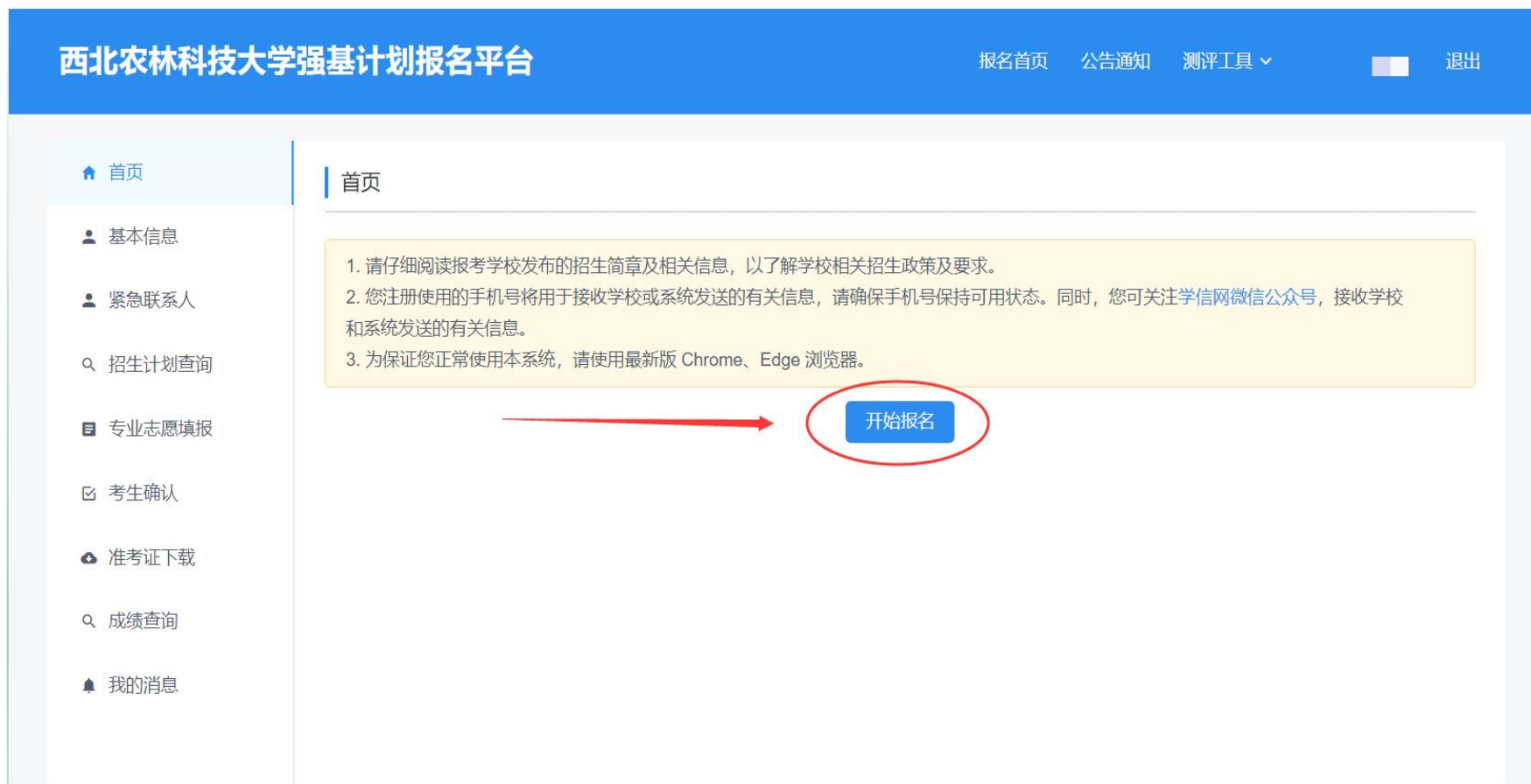
完成学信网账号注册的考生点击“登录”，进入登录页面，在相应位置输入账号（注册的手机号）和密码后（考生要**牢记密码**，若忘记密码可使用注册的手机号找回），点击“登录”，即可进入报名页面。



报名流程

(三) 报名

进入报名页面后，考生在首页点击“开始报名”，进入“基本信息”栏页面，按照要求开始填报信息。



报名流程

(三) 报名

1. 确认基本信息

- 考生在“基本信息”栏页面，认真核对本人信息，并填写本人选考科目（高考改革省份）或科类（非改革省份）信息。**注意：非改革省份考生科类为理工类，高考综合改革省份考生须选考物理和化学方能报考。**
- 以上信息确认无误后，点击“确认基本信息”按钮，进入“紧急联系人”栏页面。

西北农林科技大学强基计划报名平台

报名首页 公告通知 测评工具 退出

首页

基本信息

紧急联系人

招生计划查询

专业志愿填报

考生确认

准考证下载

成绩查询

我的消息

注：以下信息来自于您注册的证件号码对应的当年高考报名信息。如有疑问，请联系报名所在地招办核实。

考生照片:

高考考生号:

姓名:

证件号码:

政治面貌:

高考生源省份: 湖南

毕业中学名称: 湖南省...中学

应往届类型: 往届生

外语语种: 英语

高考首选科目: 物理 历史

高考再选科目: 化学 生物 思想政治 地理

确认基本信息

注意：考生科类或选考科目以外的信息，来自于考生注册的证件号码对应的当年高考报名信息，**在强基计划报名平台中无法修改**。如有疑问，请**联系报名所在地招办核实**。

报名流程

(三) 报名

2. 添加“紧急联系人”

- 考生在“紧急联系人”栏页面，点击“新增紧急联系人”，弹出“新增/修改紧急联系人”对话框。
- 在对话框中填写紧急联系人信息，检查无误后，点击“确定”，完成紧急联系人的添加或修改。
- 紧急联系人添加完成后，点击“下一步”进入“专业志愿填报”栏页面。
(此时考生也可以点击左侧菜单栏的“招生计划查询”栏，查看我校在考生所在省份强基计划招生计划数。)



报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(1) 首先进入“报名状态”页面，考生点击“开始填报”，进入“报名须知”页面。

(2) 考生在“报名须知”页面先认真阅读“报名须知”。阅读完毕后，点选“我已阅读并知悉相关要求”，点击“下一步”，进入“报名条件”页面。



报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(3) 在“报名条件”页面，考生根据自身实际情况在“选择报名条件”中点选符合的报名条件，然后点击“下一步”，进入“破格信息”页面。

(4) 在“破格信息”页面，考生在“是否申请破格”点选“是”或“否”。选择第一类报名条件的考生点选“否”即可。注意：点选“是”须符合第二类报名条件，请考生谨慎选择。点选完毕后，点击“下一步”，进入“附加信息”页面。

西北农林科技大学强基计划报名平台

报名首页 公告通知 测评工具 退出

1 报名状态: 报名未完成 前往报名

首页 报名条件 破格信息 附加信息 志愿专业 确认志愿 下载志愿表 上传志愿表 填报完成

基本条件 紧急联系人 招生计划查询 专业志愿填报 考生确认 准考证下载

报名条件

考生根据实际情况选择其中1个报名条件。

选择报名条件: 符合2024年全国普通高等学校招生全国统一考试报名条件, 综合素质优秀、高考成绩优异的考生。
 符合2024年全国普通高等学校招生全国统一考试报名条件, 相关学科领域具有突出才能和表现的考生。该类考生高中阶段须在数学、物理、化学、生物学、信息学任一学科奥林匹克竞赛中获全国决赛二等奖及以上奖项。

下一步

西北农林科技大学强基计划报名平台

报名首页 公告通知 测评工具 退出

1 报名状态: 报名未完成 前往报名

首页 报名条件 破格信息 附加信息 志愿专业 确认志愿 下载志愿表 上传志愿表 填报完成

基本条件 紧急联系人 招生计划查询 专业志愿填报

破格信息

须符合第二类报名条件。

是否申请破格: 是 否

下一步

第二类考生高中阶段须在数学、物理、化学、生物学、信息学任一学科奥林匹克竞赛中获全国决赛二等奖及以上奖项。

报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(5) 在“附加信息”页面，因学校无附加信息，考生请直接点击“下一步”，进入“志愿专业”页面。



报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(6) 在“志愿专业”页面，考生点击“添加”，在弹出的对话框中点选“(090116)生物育种科学 - (01)生物育种”，在“是否服从专业调剂”中点选“服从专业调剂”或“不服从专业调剂”均可，随后点击“确定”，返回“志愿专业”页面。



报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(8) 考生在“确认志愿”页面，对“西北农林科技大学2024年强基计划志愿表”有关信息进行核对，无误后点选“我已阅读并知悉相关要求”，点击“确认志愿”，进入“下载志愿表”页面。

西北农林科技大学强基计划报名平台

报名首页 公告通知 测评工具 1000 退出

1 报名状态: 报名未完成 前往报名

1 报名须知 2 报名条件 3 破格信息 4 附加信息 5 志愿专业 6 确认志愿 7 下载志愿表 8 上传志愿表 9 填报完成

确认志愿

西北农林科技大学2024年强基计划志愿表

报名号: 202401010002529 志愿表编号: 202401010002529-001

基本信息			
姓名	***	政治面貌	中共党员
性别	男	证件号码	430601199901010000
生源地	湖南	联系电话	15800000000
毕业中学	湖南省***中学		
高考考试科类	物理类 (首选科目: 物理, 再选科目: 化学、思想政治)		
外语语种	英语	应往届类型	往届生
是否申请破格	否		
专业志愿 (不服从专业调剂)			
志愿顺序	专业		
1	(090116)生物育种科学 - (01)生物育种		

考生须在规定时间内确认志愿，确认志愿后不能修改。

我已阅读并知悉相关要求

确认志愿

报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(9) 在“下载志愿表”页面，考生点击“下载PDF志愿表”，下载完毕后打开文件（或拷贝至连接打印机的电脑），将志愿表使用A4纸打印出来。



报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(10) 志愿表签字。考生在打印的志愿表右下方“本人签字”处，使用黑色中性笔亲笔签写本人姓名，确认志愿。

(11) 考生将完成签字的志愿表扫描或拍照成图片，要求为JPG、JPEG或PNG格式图片，大小10KB 至 10MB，务必清晰可辨和完整（所有信息均能看到）。

西北农林科技大学2024年强基计划志愿表

报名号:

志愿表编号:



基本信息			
姓名		政治面貌	中共党员
性别	男	证件号码	
生源省市	湖南	联系电话	
毕业中学	湖南省...中学		
高考考试科类	物理类（首选科目：物理，再选科目：化学、思想政治）		
外语语种	英语	应往届类型	往届生
是否申请破格	否		
专业志愿（不服从专业调剂）			
志愿序号	专业		
1	(090116)生物育种科学 - (01)生物育种		



考生本人亲笔签名

本人签字:

报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(12) 上传志愿表。考生在“在下载志愿表”页面点击“下一步”，进入“上传志愿表”页面；然后点击“上传志愿表”位置，按照要求上传完成签字的志愿表照片（图片）。



报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(12) 志愿表上传成功后，在“上传志愿表”位置可以看到志愿表缩略图。建议考生再次点击查看已上传的志愿表，认真检查，确保上传志愿表符合要求。

检查完毕后，考生点击“保存”，进入到“填报完成”页面。

西北农林科技大学强基计划报名平台

报名首页 公告通知 测评工具 退出

1 报名状态: 报名未完成 前往报名

首页 基本信息 紧急联系人 招生计划查询 专业志愿填报 考生确认 准考证下载 成绩查询 我的消息

报名须知 报名条件 破格信息 附加信息 志愿专业 确认志愿 下载志愿表 上传志愿表 填报完成

上传志愿表

1. 考生完成报名后，请务必通过本报名系统下载志愿表，并使用A4纸打印，经本人亲笔签名确认后，扫描或拍照成电子图片版上传至本报名系统。所上传的志愿表要求清晰可辨。不清晰、未按要求亲笔签名或未上传申请表的，视为报名无效，审核不予通过。（截图并使用电子签名的志愿表为无效报名材料）

2. 考生上传完志愿表后请务必再仔细检查一遍，确保所上传材料为完整有效材料。

志愿表版本号: 001 修改版本号

下载志愿表: 下载001版本

上传志愿表:

上传要求:

- 格式: JPG、JPEG或PNG
- 大小: 10KB 至 10MB
- 上传完志愿表后，请点击“保存”按钮，确认志愿表已经上传完成

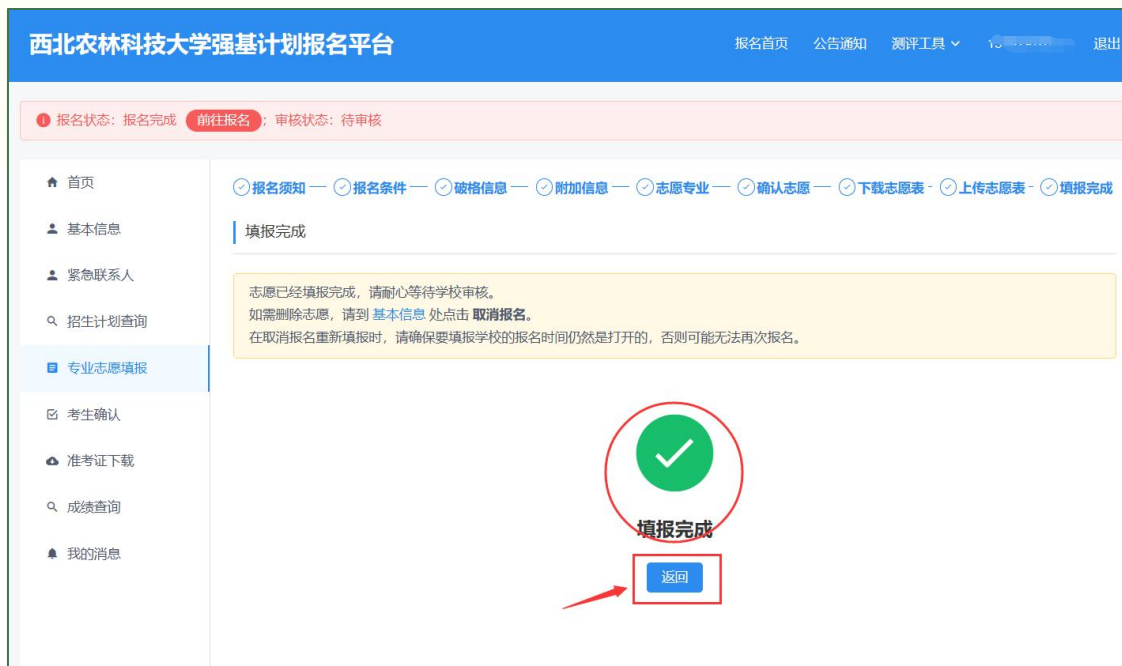
报名流程

(三) 报名

3. 专业志愿填报

(13) 在“填报完成”页面，考生点击“返回”，可以看到“报名状态”为“报名完成”，“审核状态”为“待审核”。

此时考生网上报名已顺利完成，可退出报名平台。



报名流程

(四) 审核

审核于5月底前完成，请完成报名的考生及时登录西北农林科技大学强基计划报名平台查看本人审核结果。审核通过后方为最终报名成功；审核未通过为报名失败，将不能进入后续招生考试环节。

报名审核通过的考生请按照招生简章要求于**6月10日-6月20日**登录强基计划报名平台，确认是否参加我校强基计划学校考核。

其他事项

考生报名过程中遇到有关问题，请及时通过咨询电话或电子邮件联系解决。

强基计划招生考试工作有关安排，将通过西北农林科技大学本科招生网公布，请考生及时关注我校本科招生网有关通知。

招生网址：<https://zhshw.nwsuaf.edu.cn/>

咨询电话：029-87091406

电子邮箱：zhaoshb@nwafu.edu.cn



招办微信



招生小程序

生物育种科学

专业概览

生物育种是整合了大数据、云计算和人工智能等新一代信息技术，以及多组学、全基因组选择、分子设计育种、基因编辑、细胞工程育种、单倍体育种等育种技术而形成的新的现代育种技术体系，是推动育种进入4.0阶段的关键驱动力，也是当前育种国际竞争力的核心体现和关键瓶颈。要发展我国的生物育种，关键在人才，核心在教育，因此，设立生物育种专业，培养生物育种高端人才才是我们打赢种业翻身仗的根本所在。

本专业以服务国家粮食、肉类安全、农业绿色生产与可持续发展为目标，立足现代生物育种产业发展需求，聚焦动植物种业卡脖子等关键技术攻关，培养具有全球视野和家国情怀，专业基础扎实、综合素养高、创新意识强，能将现代生物技术、信息技术、管理知识与种业科技发展相结合，富有创新创业精神和国际视野的现代种业卓越人才。

本专业分为植物育种和动物育种两个方向，依托作物学、生物学、植物保护学、兽医学、土壤学、信息工程等有悠久办学历史的学科，这些学科的师资力量雄厚，课程体系完备，实践平台优良。以普通生物学、遗传学、基础生物化学、分子生物学、细胞生物学、生物信息学、生物统计学、数量遗传学专业核心课程，标准学制为4年，实行弹性学制，授予理学学士学位。