

**湖南农业大学 2017 年攻读博士学位研究生**

# **招生简章**

**湖南农业大学研究生院**  
**2017 年 1 月**

# 目 录

- 1、 湖南农业大学简介
- 2、 湖南农业大学博士研究生招生说明
- 3、 湖南农业大学学科简介
- 4、 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生学科一览表
- 5、 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生目录
- 6、 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生参考书目
- 7、 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生联系电话

## 湖南农业大学简介

湖南农业大学是国家“2011”协同创新中心牵头建设单位，是农业部与湖南省政府共建大学、全国首批新农村发展研究院试点建设单位、教育部本科教学工作水平评估“优秀”高校、全国文明单位。学校坐落在中国历史文化名城长沙，占地面积 3400 亩，环境幽雅，空气清新，是读书治学的理想园地。现任党委书记周清明，校长符少辉。

学校办学始于 1903 年 10 月 8 日创办的修业学堂，周震鳞、黄兴、徐特立、毛泽东等先后在此执教。1951 年 3 月与湖南大学农业学院合并组建湖南农学院，毛泽东主席亲笔题写校名。1994 年 3 月更名为湖南农业大学。

学校设有 20 个学院、1 个独立学院和研究生院，学科涵盖农、工、文、理、经、管、法、医、教、艺 10 大门类。有博士后科研流动站 10 个，博士学位授权一级学科 8 个，硕士学位授权一级学科 18 个，硕士专业学位授权类别 7 个，是全国首批获得硕士学位授予权单位；有本科专业 72 个、专科专业 2 个。有国家重点学科 1 个，省优势特色学科 2 个，省部级重点学科 16 个。动植物科学领域、农业科学领域的 ESI 学科排名进入全球前 1%。作物学、园艺学、农业资源与环境、畜牧学 4 个一级学科在教育部第三轮学科评估中进入全国前十。

现有专任教师 1268 人；有中国工程院院士 1 人、双聘院士 4 人、美国科学院院士 2 人，高级职称专家 866 人，博士生导师 312 人。有国家有突出贡献的中青年专家、全国杰出专业技术人才、享受国务院政府特殊津贴专家等 73 人；有“芙蓉学者计划”特聘教授、湖南省教学名师、湖南省优秀教师等 286 人；有教育部高校科技创新团队 2 个、农业部科研杰出人才及其创新团队 3 个、省创新团队 6 个，国家教学团队 1 个、省优秀教学团队 6 个。

学校从 1978 年开始招收硕士研究生，1987 年开始招收博士研究生，1995 年设立博士后科研流动站，1998 年开始招收留学生，2002 年开始向国外高校派出本科学生开展交流、学习和培训。具有推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生的资格，具有为在职人员单独组织硕士生入学考试的资格，具有农业硕士、兽医硕士、教育硕士、工程硕士、MBA、MPA、金融硕士和风景园林硕士等类别的招生和培养资格，具有留学研究生的招生和培养资格，具有授予在职人员以研究生毕业同等学力申请硕士学位的资格等。现有在校研究生 4209 人，在校普通全日制本科生 25963 人（其中独立学院 6427 人）、专科生 459 人。

学校获批国家首批卓越农林人才教育培养计划改革试点专业 8 个、国家级专业综合改革试点项目 1 个、国家级特色专业 6 个、国家精品视频公开课 2 门、国家精品资源共享课 2 门、国家级实验教学示范中心 2 个、国家级虚拟仿真实验教学中心 1 个、国家级大学生校外实践教育基地 1 个、国家级农科教合作人才培养基地 4 个、全国重点建设职教师资培训基地 1 个、全国农业硕士实践教学示范基地 1 个；获得国家级教学成果奖 7 项、省部级教学成果奖 25 项。

学校现有牵头组建的国家级“2011 协同创新中心”1 个、省级“2011 协同创新中心”3 个；国家级科研平台 8 个、省部级科研平台 48 个。获得国家级科技成果奖 25 项、省部级科技成果奖 500 余项；审定新品种 300 余个；获授权专利 1200 余项。选育出的油菜、水稻、玉米、马铃薯、花生、茶叶、葡萄、棉花、柑橘、生猪、烟草、蔬菜等新品种和形成的实用技术成果推广覆盖全国。

学校先后多次获得“全国教育系统科技管理先进单位”、“全国星火科技先进集体”、“湖南省高校学科建设与管理先进集体”、“湖南省学位与研究生教育管理工作先进集体”、“湖南省硕士研究生招生工作先进单位”、“湖南省研究生培养过程质量评估‘优秀’单位”、“湖南省高

校党建工作创新奖”、“湖南省研究生思想政治教育与实践先进单位”、全国以及湖南省大中专志愿者暑期“三下乡社会实践活动优秀团队”等荣誉称号。有1篇博士论文获全国百篇优秀博士学位论文，2篇博士论文获全国优秀博士学位论文提名奖，2篇硕士论文被评为全国农业推广硕士专业学位优秀论文；成功组织申报了10个省级研究生培养创新基地；连续6年举办了教育部、湖南省研究生暑期学校；同时，每年举办了研究生创新论坛。在科技创新竞赛中，我校研究生共获得省级以上奖项10余项，多次获得“优秀组织奖”。面向未来，学校将用科学发展观统领学位与研究生教育，大力实施研究生教育创新工程，不断提高研究生培养质量，促进我校研究生教育健康、快速、可持续发展。

湖南农业大学是您进一步深造的理想场所，热忱欢迎莘莘学子报考我校的研究生！

## 热忱欢迎广大考生报考**湖南农业大学**！

---

### 学校研究生招生联系方式：

电 话：0731—84618111      传 真：0731—84618198

通讯地址：湖南省长沙市芙蓉区湖南农业大学研究生院招生办    邮编：410128

网 址：<http://yjsy.hunau.edu.cn/yjszs/>

手机网站：<http://www.eol.cn/html/uc/yz/s/hunau/>

# 2017 年湖南农业大学博士研究生招生说明

## 一、招生方式、指标和录取类别

### （一）招生方式

我校 2017 年博士研究生招生方式分为以下三种：普通招考、硕博连读和“申请考核制”，其中硕博连读和“申请考核制”博士研究生不参加普通招考的初试和复试。

### （二）招生指标

我校 2017 年招生指标按测算公式分配到招生学院，其中硕博连读研究生招生指标原则上不超过 2017 年预分配招生指标的 30%。

2017 年我校全面实施申请考核制，所有列入博士招生专业目录的学科均接收申请考核制博士研究生。

国家级 2011 协同创新中心——南方粮油作物协同创新中心继续单列指标，可用于招收普通招考、硕博连读和“申请考核制”考生。

### （三）录取类别

录取类别分为非定向就业和定向就业两种，分别对应脱产攻读和在职攻读，“申请考核制”、硕博连读博士研究生的录取类别只能为非定向就业。

## 二、报考基本条件

### （一）普通招考

1. 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。

2. 身体和心理健康状况符合国家和学校规定的标准。

3. 已获得硕士学位的在职人员；应届硕士毕业生（须在 2017 年 6 月 30 日之前获得硕士学位）；在职人员攻读硕士学位研究生须在报名现场确认截止日期前取得硕士学位证书方可报考。

4. 两位所报考学科领域教授（或相当专业技术职称的专家）的推荐书。

5. 我校 2017 年不接收同等学力考生的报考。

6. 除高等院校、科研院所的教学、科研一线人员外，我校 2017 年不接受其他在职人员报考。

7. 在 2016 年博士研究生招生入学考试中违纪、舞弊的考生不得报考我校 2017 年博士研究生。

8. 其他基本条件按当年国家教育部的有关文件执行。

## **(二) 硕博连读**

除符合（一）中第 1、2、4、5、7 各项要求外，还须同时符合以下三项条件：

1. 第一学历为全日制大学本科毕业且具有学士学位者；

2. 品学兼优的全日制学术型脱产硕士研究生，且已完成规定的课程学习和考核，成绩优秀（课程平均成绩 80 分及以上，且学位英语课程成绩 80 分及以上（或通过 CET-6））；

3. 具有较强的创新精神和科研能力，有作为博士研究生的培养前途；

以第一作者或导师为第一作者本人为第二作者公开发表 1 篇及以上与学科专业相关的研究性论文的考生优先录取；

以硕博连读方式报考我校博士研究生的考生已于 2016 年 12 月完成考核并公示。具体报名程序、考核要求及拟录结果公示见湖南农业大学研究生招生网（<http://yjszs.hunau.edu.cn/>）。

特别提示：硕博连读考生虽然不参加普通招考的初试和复试，但必须在网报时间段内完成网报。

## **(三) “申请考核制”**

除符合（一）中第 1、2、4、5、6、7 各项要求外，还须同时符合以下六项条件：

1.诚实守信，无学术不端行为纪录。

2. 已获得硕士学历、学位，且本科、硕士研究生阶段都是全日制学历、学位(境外获得的硕士学历、学位需经教育部相关机构认证)；全日制应届硕士毕业生须在博士入学前取得硕士学位。“申请考核制”不接受专业硕士学位获得者的申请。

3. 本科、硕士研究生阶段课程成绩优良，学位课程平均成绩 80 分及以上；专业基础扎实，对学术研究有浓厚的兴趣，具有较突出的科研能力和较强的创新意识、创新能力和专业能力。

4. 须至少公开发表一篇所申请学科专业领域内的 SCI(CSCI)或者一级学报学术论文（独立或第一作者，导师为第一作者时，申请者可以是第二作者），或者有其他形式属于所申请学科专业领域内的科学研究成果发表（如公开出版的学术著作、授权专利、科研成果等）。

5.英语水平达到一定要求，符合下列条件之一：

①至少有一项英语考试成绩达到规定水平，包括：TOEFL (72 分)、雅思 (6.0 分)、国家英语六级考试 (425 分)、国家英语专业八级考试 (60 分)、WSK (PETS5)（笔试 50 分、口语 3 分）等。

②在英语语言国家有过一年以上学习或科研经历。

6. “申请考核制”博士研究生申请者年龄不得超过 35 周岁。

**特别提示：**详细要求及具体程序详见 2017 年工作文件，“申请考核制”的考生虽然不参加普通招考的初试和复试，但必须要在网报时间段内完成网报，并且到研招办提交申报材料。

### 三、报名程序

#### (一) 报名方式



采用网上报名和现场资格审查相结合的形式，所有考生必须完成网上报名和现场资格审查，报名方为有效。

## **(二) 网上报名**

**1.报名时间：**2017年1月16日-2017年3月8日。

普通招考、硕博连读和“申请考核制”等三种招生方式的考生均需在规定时间段内进行网上报名。

### **2.报名要求**

登录“中国研究生招生信息网—博士生网上报名系统”(<http://yz.chsi.com.cn/bsbm>)，先行注册，注册成功后进入报名系统，按照网上说明和网上报名步骤填写提交相关信息，同时上传照片。

所有在网报系统中学籍学历审核结果有问题的考生需在中国高等教育学生信息网（学信网）(<http://www.chsi.com.cn>)上做好学籍（应届生）/学历（往届生）认证，获取书面《电子注册备案表》或《认证报告》。

所有考生须在“中华人民共和国学位证书查询”(<http://www.chinadegrees.com.cn/>)网站打印学位证书查询结果（限2008年9月1日至2016年8月31日期间获得学位者）。不能查询或查询未果者须在“中国学位与教育文凭认证”网站(<http://www.chinadegrees.cn/cn/>)上进行已获硕士学位（往届生）认证，获取书面《认证报告》。

学历或学籍认证办理，可联系全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心或者高等教育学历认证代理机构。湖南的代理机构为：

1. 湖南省教育科学研究院学历学位认证中心,咨询电话  
0731-84402928、84402947;

2. 湖南省大中专学校学生信息咨询与就业指导中心，咨询电话  
0731-82816660、82816663。

请确保个人信息和报考信息准确无误，并牢记注册号、密码和报名号。

### **3.网上支付报名费**

普通招考、硕博连读和“申请考核制”等三种招生方式的考生均需网上支付报名费 350 元/人。

普通招考考生若在规定时间内未按要求完成网上支付，本次报名无效，不予安排考试；硕博连读考生未网上支付报名费的，录取数据上报审核无法通过；“申请考核制”考生未网上支付报名费的，不得参加考核，“申请考核制”考生还想参加我校普通招考考试的，须在网上报名期间到研究生院招生办提出书面申请。

支付报名费后一律不退还，请考生网上支付前仔细核实自己是否符合报考条件、是否正确填写报考信息等。

#### **(三) 现场资格审查**

1.时间：2017 年 3 月 20 日-21 日。

2.地点：湖南农业大学第 10 教学楼北 103 室。

3.报名要求：考生到报名点现场缴验本人身份证、学生证(应届硕士)、硕士毕业证和硕士学位证书原件(往届硕士)及相关复印件，申请硕博连读的考生还需缴验大学本科毕业证和学士学位证书原件和硕士阶段课程成绩单、英语六级成绩单及公开发表的论文等材料。

外地考生(不能现场资格审查)须在规定时间内前邮寄证件复印件、报考材料，考前来我校研究生院招生办验证原件。

#### **(四) 报考材料要求**

##### **1.普通招考**

考生在现场资格审查时提交或邮寄(以当地邮戳为准)以下材料：

① 最后学历、学位证书原件(交复印件)；

② 《报考登记表》，考生人事档案所在单位人事部门需签署同意报考的意见及盖章(在职考生由单位人事部门签署意见；应届硕士毕业生由所

在学校研究生管理部门签署意见)。考生与所在单位因报考问题引起的纠纷, 我校概不负责;

③两位所报考学科领域的教授(或相当专业技术职称的专家)的推荐书。

《报考登记表》和《专家推荐书》请在我校研究生招生网博士生招生栏目([http://yjszs.hunau.edu.cn/bszs/xgxz\\_1588/](http://yjszs.hunau.edu.cn/bszs/xgxz_1588/)) 下载。

## 2. 硕博连读

除了以普通招考方式报考需提交的第③项材料外, 还需提交以下材料:

①《湖南农业大学硕博连读博士学位研究生报考申请表》;

②本科毕业证书、学士学位证书、身份证和学生证复印件;

③硕士研究生期间的成绩单(须加盖所在学院公章);

④公开发表的论文、科研成果证明书、获奖证书等复印件(学院审核签字盖章)。

## 3. “申请考核制”

“申请考核制”考生, 其资格审查事宜另行安排和通知, 需提交以下材料:

①通过网上报名系统打印的《博士学位研究生网上报名信息简表》和从湖南农业大学研究生招生网上下载并填写的《报考登记表》;

②学位、学历证书的原件及复印件; 应届硕士毕业生提交就读单位研究生院(处)或研究生管理部门的证明材料和研究生证;

③盖有研究生成绩管理部门或档案保管单位公章的硕士研究生阶段的成绩单;

④从湖南农业大学研究生招生网上下载并填写《湖南农业大学博士研究生招生综合评价表》, 已就业人员加盖所在单位二级党组织公章, 未就业人员加盖档案保管单位公章, 应届硕士毕业生加盖所在学院公章;

- ⑤硕士学位论文（应届硕士毕业生可提供论文摘要和目录等）；
- ⑥两位与所申请学科相关教授（或相当于教授）职称专家的推荐书；
- ⑦攻读博士学位期间本人研修计划及目标（3000- 5000 字）；
- ⑧获奖证书、公开发表的学术论文、所获专利及其他原创性研究成果的原件及复印件；
- ⑨其他可以证明自己科研或英语能力的材料的原件及复印件；
- ⑩二级甲等以上医院出具的近半年内的体检合格证明。

## 四、考试

### （一）普通招考

1. 准考证：在“中国研究生招生信息网—博士生网上报名系统”下载准考证。

2. 普通招考博士研究生招生考试分初试和复试两个阶段。

①初试时间：2017年4月15日-16日。

②初试科目：初试科目为三门：英语（不含听力）、基础课和专业基础课。三门科目均为闭卷笔试，考试时间为3小时。有关考试科目详见招生专业目录。

③考试地点：湖南农业大学（考生在考试前一天持准考证到校了解考场）。

3. 复试、体检时间：待定，具体时间将在湖南农业大学研究生招生网公布。

### （二）硕博连读和“申请考核制”

硕博连读和“申请考核制”不参加普通招考方式的初试和复试，考核安排另行通知。

## 五、录取和学费

1. 录取原则：全面衡量，择优录取。

2.所有博士研究生均需缴纳学费。我校研究生学费收取执行湖南省物价局核定的当年博士研究生学费收费标准（2017年全日制学术型博士研究生学费标准每生每年为10000元）。

## **六、学制、毕业与就业**

学制一般为四年，最长不超过六年，毕业与就业按国家有关规定执行。

## **七、奖励与资助政策**

### **(一)国家奖学金**

#### **1.奖励对象**

在籍全日制全脱产学习博士研究生均可申请。

#### **2.发放标准**

现行评选比例约占可参评人数的8%，博士研究生国家奖学金奖励标准为每人30000元/年。

### **(二)国家助学金**

#### **1.发放对象**

在籍全日制全脱产学习博士研究生。

#### **2.发放标准**

在培养年限内，博士研究生每人1000元/月，每年按10个月发放。

### **(三)学业奖学金**

#### **1.奖励对象**

在籍全日制全脱产学习博士研究生。

#### **2.发放标准**

博士研究生学业奖学金分A、B两类，奖励金额分别为每人12000元/年、8000元/年，覆盖面100%。硕博连读博士研究生在一年级可直接享受A类学业奖学金。

### **(四)助研津贴**

#### **1.发放对象**

在籍全日制全脱产学习博士研究生。

## 2.发放标准

自然科学类博士研究生助研津贴不低于 6000 元/年，社会科学类博士研究生助研津贴不低于 4800 元/年。

## (五)科研成就奖学金

科研成就奖学金由学校自筹资金约 100 万元/年，用于奖励科研工作业绩突出的全日制博士、硕士研究生。

## (六)经济贫困研究生助学金。

经济贫困生研究生助学金每年评选一次，资助标准为每人 3000 元/年，资助名额每年不超过 60 名。

## 八、其他说明

1.所有考生报名前尽量与报考导师及相关学院取得联系。

2.请考生在报名前登录我校研究生招生网，查阅详细说明和有关报名流程。

3.考生报名前应认真阅读我校招生简章以及报考条件，仔细核对本人是否符合报考条件，凡不符合报考条件的考生将不予考试和录取，相关后果由考生本人负责。

4.考生所填各种信息及提供的相关证件必须真实。凡弄虚作假者，一经查实，取消报名、初试、复试、录取资格，直至取消学籍。

5.如考生报考了几所学校且被我校和外校同时录取，必须在规定时间之前告之我校此类情况，否则我校将取消其录取资格。

6.招生专业目录中注有※的导师为外单位兼职导师，招生简章中的导师排名不分先后。

7.各学院拟招生人数为预计招生人数，具体招生人数在考试结束后公布。

8.招生政策和办法如有调整，我校将及时在湖南农业大学研究生招生网公布，请考生关注相关公告。

9.以上内容如与教育部相关文件冲突，则以教育部相关文件为准。

10.未尽事宜请与我校研究生招生办公室联系。招生说明的解释权归我校研究生招生办公室。

通讯地址：湖南省长沙市芙蓉区湖南农业大学研究生院招生办公室

邮政编码：410128

联系电话：0731-84618111。

网 址： <http://yjsy.hunau.edu.cn/yjszs/>

## 湖南农业大学一级学科博士点

学科代码	学科名称	学科代码	学科名称
0710	生物学	0902	园艺学
0713	生态学	0903	农业资源与环境
0828	农业工程	0904	植物保护
0901	作物学	0905	畜牧学

## 湖南农业大学一级学科硕士点

学科代码	学科名称	学科代码	学科名称
0401	教育学	0903	农业资源与环境
0710	生物学	0904	植物保护
0713	生态学	0905	畜牧学
0828	农业工程	0906	兽医学
0830	环境科学与工程	0908	水产
0832	食品科学与工程	0909	草学
0834	风景园林学	1004	公共卫生与预防医学
0901	作物学	1203	农林经济管理
0902	园艺学	1204	公共管理

## 湖南农业大学国家级、省级重点学科

级别	学科代码及学科名称	级别	学科名称
国家级重点学科	090101 作物栽培学与耕作学	省级“十二五”重点学科	0903 农业资源与环境
省级“十二五”重点学科	0710 生物学	省级“十二五”重点学科	0904 植物保护
省级“十二五”重点学科	0713 生态学	省级“十二五”重点学科	0905 畜牧学
省级“十二五”重点学科	0828 农业工程	省级“十二五”重点学科	0906 兽医学
省级“十二五”重点学科	0830 环境科学与工程	省级“十二五”重点学科	0908 水产
省级“十二五”重点学科	0832 食品科学与工程	省级“十二五”重点学科	0909 草学
省级“十二五”重点学科	0901 作物学	省级“十二五”重点学科	1203 农林经济管理
省级“十二五”重点学科	0902 园艺学	省级“十二五”重点学科	1204 公共管理



## 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生学科一览表

学科门类	一级学科代码及名称	招生学科代码及名称	备注
理学	0710 生物学	071001 植物学	
		071004 水生生物学	
		071005 微生物学	
		071007 遗传学	
		071008 发育生物学	
		071010 生物化学与分子生物学	
		071011 生物物理学	
		0710Z1 生物技术与工程	
		0710Z2 烟草生物科学与工程	
	0713 生态学	071300 生态学	
		0713Z2 教育生态学	
		0713Z4 环境生态学	
		0713Z5 生态经济与管理	
工学	0828 农业工程	082801 农业机械化工程	
		082802 农业水土工程	
		082804 农业电气化与自动化	
农学	0901 作物学	090100 作物学	
		090101 作物栽培学与耕作学	
		090102 作物遗传育种	
		0901Z1 种子科学与技术	
		0901Z3 农业科技服务与管理	
	0902 园艺学	0901Z5 烟草学	
		090201 果树学	
		090202 蔬菜学	
		090203 茶学	
		0902Z1 药用植物资源工程	
		0902Z2 观赏园艺	
	0903 农业资源与环境	0902Z3 园艺产品采后科学与技术	
		090301 土壤学	
		090302 植物营养学	
		0903Z1 农业环境保护	
	农学	0904 植物保护	0903Z2 土地资源学
090400 植物保护			
090401 植物病理学			
090402 农业昆虫与害虫防治			
090403 农药学			
0905 畜牧学		0904Z2 生物信息学	
		090500 畜牧学	
		090501 动物遗传育种与繁殖	
		090502 动物营养与饲料科学	
		0905Z1 动物生产与畜牧工程	
0906 兽医学		0905Z2 畜产品加工与营养工程	
		090603 临床兽医学	
管理学	1203 农林经济管理	120301 农业经济管理	

# 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生目录

单位代码：10537

地址：长沙市芙蓉区

联系部门：湖南农业大学研招办

邮政编码：410128

电话：0731-84618111

联系人：刘碧琼 张 妮

院系学科代码及名称	拟招生人数及指导教师	考试科目
动物科学技术学院		
071004 水生生物学	肖调义 王晓清 陈宇顺	1120 英语 2110 普通生物学 3112 高级水生生物学
090500 畜牧学	贺建华 侯德兴 孔祥峰※	1120 英语 2119 动物生物化学 3140 动物育种原理/ 或 3111 高级动物营养学/ 或 3142 动物生产学
090501 动物遗传育种与繁殖	陈 斌 马海明 吴晓林 彭英林※	1120 英语 2119 动物生物化学 3140 动物育种原理
090502 动物营养与饲料科学	方热军 黄兴国 赵玉蓉 戴求仲※ 齐广海※姚 康※张宏福※谭支良※	1120 英语 2119 动物生物化学 3111 高级动物营养学
0905Z1 动物生产与畜牧工程	张 彬 曲湘勇 王加启※印遇龙※ 李铁军※	1120 英语 2119 动物生物化学 3142 动物生产学
动物医学院		
090603 临床兽医学	文利新 孙志良 余兴龙 程天印 杨 毅 王爱兵 杨利国 杨 青 王水莲 邓治邦 朱兴全※	1120 英语 2120 兽医药理学 3143 家畜病理学
工学院		
082801 农业机械化工程	孙松林☆谢方平☆吴明亮☆	1120 英语 2121 数理方程 3125 高等农业机械学
082802 农业水土工程	方 逵 王 辉	1120 英语 2121 数理方程 3144 农业水土工程概论
082804 农业电气化与自动化	蒋 蘋☆李 明☆	1120 英语 2121 数理方程 3149 精细农业
公共管理与法学学院		
0901Z3 农业科技服务与管理	李燕凌 陈岳堂 应若平※	1120 英语 2113 农业概论 3124 农业科技服务与管理概论
经济学院		
120301 农业经济管理	曾福生 李明贤 匡远配 龙 方 罗光强 李立清 黎红梅 周孟亮	1120 英语 2122 微观经济学与宏观经济学

院系学科代码及名称	拟招生人数及指导教师	考试科目
	张硕辅※易炼红※文先明※周发明※ 刘寒波※唐在富※李 敬※何忠伟※	3145 农业经济学与发展经济学
农学院		
090100 作物学	官春云☆黄 璜☆廖桂平☆张建华☆ 刘爱玉 陈光辉 唐剑武 王增裕	1120 英语 2112 作物学概论 3120 高级作物栽培学与耕作学或 3121 高级作物育种学
090101 作物栽培学与耕作学	唐启源☆王兴华☆屠乃美☆李 林☆ 刘来华 易镇邪☆贺志理 万书波※ 张玉烛※☆	1120 英语 2112 作物学概论 3120 高级作物栽培学与耕作学
090102 作物遗传育种	刘忠松☆罗红兵☆王国梁☆徐庆国 刘春林 揭雨成 刘雄伦☆王志龙☆ 官 梅☆	1120 英语 2112 作物学概论 3121 高级作物育种学
0901Z1 种子科学与技术	肖应辉☆张海清☆王建龙☆刘建丰☆ 孙传信 唐文帮☆胡培松※ 邓华凤※☆	1120 英语 2112 作物学概论 3122 高级作物育种与种子学
0901Z5 烟草学	周清明 邓小华 黎定军※	1120 英语 2112 作物学概论 3141 烟草学（含烟草栽培、烟草调制、烟草育种和烟草品质）
生科院		
071001 植物学	藺万煌 李 昕 夏石头 朱新广※	1120 英语 2110 普通生物学 3146 植物生理生化
071007 遗传学	易自力 段美娟 任春梅 肖国樱※ 王慧中※袁定阳※	1120 英语 2110 普通生物学 3114 现代遗传学
071008 发育生物学	阮 颖 张学文 沈文辉 施华中	1120 英语 2110 普通生物学 3110 生物化学与分子生物学
071010 生物化学与分子生物学	卢向阳 曹福祥 饶力群 田 云 陈信波 于 焱 肖 航 刘 志 朱建华 万向元※	1120 英语 2110 普通生物学 3110 生物化学与分子生物学
071011 生物物理学	肖浪涛 周铁安 王若仲 陈雪梅 邓林红※	1120 英语 2110 普通生物学

院系学科代码及名称	拟招生人数及指导教师	考试科目
0710Z1 生物技术与工程	方俊 王征 吴建平※	3146 植物生理生化 1120 英语 2110 普通生物学 3115 现代生物技术导论
0710Z2 烟草生物科学与工程 工程技术	周冀衡	1120 英语 2110 普通生物学 3116 烟草生理生化与生产技术原理
071300 生态学	邹冬生 葛大兵 王智 赵运林※ 董成森※王克林※谢永宏※	1120 英语 2111 普通生态学 3117 农业生态学
商学院		
0713Z5 生态经济与管理	向平安 杨亦民 刘纯阳 刘志成 杜红梅 张珺 孙艳华	1120 英语 2111 普通生态学 3118 生态经济学
教育学院		
0713Z2 教育生态学	郭丽君 朱翠英 周明星 彭希林※	1120 英语 2111 普通生态学 3119 教育生态学
食品科学技术学院		
0902Z3 园艺产品采后科学与技术	邓放明 吴卫国 王燕 易有金 谭兴和 邓洁红 蒋立文 刘素纯	1120 英语 2116 高级食品化学 3131 农产品加工新技术
0905Z2 畜产品加工与营养工程	李宗军 沈清武 王远亮	1120 英语 2119 动物生物化学 3150 肌肉生物学与肉品科学/ 或 3151 高级食品营养学
园艺园林学院		
090201 果树学	邓子牛 谢深喜 杨国顺 王仁才 亚历山德拉·金蒂莱※甘霖※ 易干军※田淑芬※	1120 英语 2114 园艺植物生理与生化 3126 果树学
090202 蔬菜学	何长征 胡新喜☆方智远 黄三文 刘明月 孙小武 熊兴耀 屈冬玉※ 邹学校※谢丙炎※王晓武※	1120 英语 2114 园艺植物生理与生化 3127 高级蔬菜学
090203 茶学	龚雨顺 刘仲华 黄建安 肖文军 傅冬和 陈宗懋※焦家良※王克勤※ 陈栋※	1120 英语 2114 园艺植物生理与生化 3128 高级茶学理论与技术

院系学科代码及名称	拟招生人数及指导教师	考试科目
0902Z1 药用植物资源工程	钟晓红 曾建国 肖深根 刘东波 张水寒※	1120 英语 2114 园艺植物生理与生化 3129 园艺学概论
0902Z2 观赏园艺	甘德欣 龙岳林 于晓英	1120 英语 2114 园艺植物生理与生化/ 或 2115 园林工程 3130 观赏植物学
植物保护学院		
071005 微生物学	刘二明☆张德咏※	1120 英语 2110 普通生物学 3113 高级微生物学
090400 植物保护	黄国华 刘世名 周序国 朱水芳※ 万方浩※☆	1120 英语 2118 有害生物综合治理 3135 植保生理生化
090401 植物病理学	戴良英☆丁 中☆易图永 李 迅 陈剑平※刘 勇※	1120 英语 2118 有害生物综合治理 3136 高级植物病理学
090402 农业昆虫与害虫防治	李有志☆曾爱平 傅 强※蒋杰贤※	1120 英语 2118 有害生物综合治理 3137 昆虫生态学
090403 农药学	李晓刚☆廖晓兰 柏连阳※张友军※	1120 英语 2118 有害生物综合治理 3138 农药学研究进展
0904Z2 生物信息学	袁哲明 罗 峰 周铁军	1120 英语 2118 有害生物综合治理 3147 生物信息学
资源环境学院		
0713Z4 环境生态学	曾清如 雷 鸣	1120 英语 2111 普通生态学 3123 环境学概论
090301 土壤学	张杨珠☆熊远福☆吴金水※☆	1120 英语 2117 高级土壤学 3132 高级植物营养学
090302 植物营养学	荣湘民☆彭建伟 宋海星☆曾希柏※ 李法云※聂 军※☆ AbdelbagiM. Ismail☆	1120 英语 2117 高级土壤学 3132 高级植物营养学

院系学科代码及名称	拟招生人数及指导教师	考试科目
0903Z1 农业环境保护	罗琳 龚道新 顾继东 吴根义 颜智勇	1120 英语 2117 高级土壤学 3133 环境化学
0903Z2 土地资源学	段建南 周卫军	1120 英语 2117 高级土壤学 3134 信息技术及应用

备注：※代表兼职导师，☆代表协同创新中心可招收“申请考核制”博士研究生的导师。

## 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生参考书目

考试科目	参考书目
2110 普通生物学	<p>《普通生物学》（第三版），陈阅增主编，高等教育出版社（2009 年）、《普通生物学》，陈阅增、吴相钰著，高等教育出版社，2005 年出版、《普通生物学》，周永红、丁春邦著，高等教育出版社，2007 年出版；《普通生物学-生命科学通论》，陈阅增主编，北京：高等教育出版社，2000 年出版、2005 年出版；</p> <p>《基础生命科学》，吴庆余编著，北京：高等教育出版社，2002 年出版，《现代生物技术》，翟礼嘉、顾红雅主编，高等教育出版社，2004 年出版；</p> <p>《发育生物学》，安利国著，科学出版社，2010 年出版；</p> <p>《植物发育生物学》，黄学林著，科学出版社，2012 年出版；</p> <p>《植物生物学》，周云龙著，高等教育出版社，2004 年出版。</p>
2111 普通生态学	<p>《生态学概论》（第二版），曹凑贵主编，高等教育出版社，2006 年出版；</p> <p>《生态学概论》，邹冬生，高志强主编，湖南科学技术出版社，2007 年出版。</p>
2112 作物学概论	<p>《现代作物栽培学》，官春云主编，高等教育出版社，2011 年出版；</p> <p>《作物栽培学》，丁艳峰主编，中国农业出版社，2007 年出版；</p> <p>《现代植物育种学》，刘忠松主编，科学出版社，2010 年出版；</p> <p>《作物育种原理》，杨光圣，员海燕主编，科学出版社，2009 年出版；</p> <p>《作物学概论》，董树亭主编，中国农业出版社，2007 年出版；</p> <p>《作物育种学总论》，张天真主编，中国农业出版社，2003 年出版。</p> <p>《作物栽培学概论》，董树亭主编，中国农业出版社，2007 年出版；</p>
2113 农业概论	<p>《农业概论》，官春云主编，中国农业出版社，2007 年出版；</p> <p>中央关于“三农”问题的若干文件</p>
2114 园艺植物生理与生化	<p>《生物化学》（第 3 版），沈同，王镜岩主编，高等教育出版社，2002 年版；</p> <p>《植物生理学》，萧浪涛、王三根，中国农业出版社，2004 年出版；</p> <p>《遗传学》，朱军主编，中国农业出版社，2005 出版；</p> <p>《果实品质形成与调控的分子生理》，张上隆、陈昆松主编，中国农业出版社，2007 版。</p>
2115 园林工程	<p>《园林工程》，孟兆祯等编著，中国林业出版社 1995 年出版；</p> <p>《园林生态学》，冷平生主编，中国农业出版社 2003 年出版；</p> <p>《景园建筑工程规划与设计》吴为廉主编，同济大学出版社，1996 年出版。</p>
2116 高级食品化学	<p>《食品化学》，夏延斌主编，中国农业出版社，2004 年出版。</p>
2117 高级土壤学	<p>《土壤学》黄昌勇，徐建明主编，中国农业出版社，2010 年出版；</p> <p>《农业环境保护》（第二版），张玉龙主编，中国农业出版社，2004 年出版。</p>
2118 有害生物综合治理	<p>《Introduction to Insect Pest management》，Robert.L.M., John Wiley &amp; Sons, Inc, 1994 出版；</p> <p>《有害生物综合治理》，张青文主编，中国农业大学出版社，2007 年出版；</p> <p>《有害生物综合治理》，陈杰林主编，广东科技出版社，2005 年出版；-《植物病理学报》、《植物保护学报》、《昆虫学报》、《农药学报》等近 5 年的刊物；近 5 年植物保护专业外文期刊（phytopathology, plant disease, 日本植物病理学会报）；植物病理学会、昆虫学会、植物保护学会近 5 年的年会论文集。</p>
2119 动物生物化学	<p>《现代动物生化》（第二版），江玉松主编，中国农业出版社，2002 年出版。</p>

考试科目	参考书目
2120 兽医药理学	《兽医药理学》（第三版），陈杖榴主编，中国农业出版社，2010年出版。
2121 数理方程	《数理方程》，车向凯，高等教育出版社，2006年出版。
2122 微观经济学与宏观经济学	《微观经济学》（中级）、《宏观经济学》（中级），黄亚钧、高鸿业等主编，高等教育出版社。
2123 生物统计	《试验统计方法》，盖均镒主编，中国农业出版社，2011版。
3110 生物化学与分子生物学	《生物化学》（第三版），王镜岩等主编，高等教育出版社，2007年出版； 《分子生物学》（第二版），卢向阳等主编，中国农业出版社，2011年出版。
3111 高级动物营养学	《Animal Nutrition》，Wiseman J and Cole DJA, 1990年出版； 《Duke's Physiology of Domestic Animals》，Twelfth Edition, Cornell University, 2005年出版； 《Biochemistry》，Lubert Stryer, Freeman, 1995年出版； 《高级动物生理学》；《反刍动物营养学》，冯仰廉
3112 高级水生生物学	《高级水生生物学》，刘建康主编，科学出版社，2002年出版。
3113 高级微生物学	《微生物学教程》第二版，沈萍主编，高等教育出版社，2006年出版； 《微生物功能基因组学》，周集中主编，科学出版社，2007年出版。
3114 现代遗传学	《现代遗传学原理》（第三版），徐晋麟主编，科学技术出版社，2011年出版。
3115 现代生物技术导论	《现代生物技术导论》，瞿礼嘉，顾红雅，高等教育出版社，2004年出版。
3116 烟草生理生化与生产技术原理	《烟草生理与生物化学》，周冀衡主编，中国科技大学出版社，1996年出版； 《烟草-生产、化学和技术》，D. Layten Davis 主编，化学工业出版社，2003年出版； 《烟草栽培学》刘国顺主编，中国农业出版社，2003年出版。
3117 农业生态学	《农业生态学》：邹冬生，廖桂平主编，湖南教育出版社，2002年出版。
3118 生态经济学	《生态经济学原理和应用》（第二版），赫尔曼·E·戴利，乔舒亚·法利，中国人民大学出版社，2014年出版； 《生态经济学》，李周主编，中国社会科学出版社，2015年出版。
3119 教育生态学	《教育生态学》，范国睿著，人民教育出版社，2000年版； 《共生与和谐:生态学视野下的学校发展》，范国睿等，教育科学出版社，2011年版； 《教育生态学》，吴鼎福，诸文蔚著，江苏教育出版社，1990年版； 《教育生态学》，任凯，白燕著，辽宁教育出版社，1992年版； 《教育概论》，叶澜著，人民教育出版社，2006年出版； 《社会科学研究方法》，袁方著，北京大学出版社，2004年出版。 《学校生态学引论》，高志强，郭丽君，经济管理出版社，2015年出版。
3120 高级作物栽培学与耕作学	《作物栽培学各论》，杨文钰，屠乃美主编，中国农业出版社，2003年出版； 《作物群体质量》，凌启鸿主编，上海科技出版社，2000年出版； 《实用油菜栽培学》，刘后利主编，上海科技出版社，1997年出版； 《棉作学》，孙济中主编，科学出版社，1998年出版； 《Crop Ecology》，Loomis editor. Cambridge University Press, 1996年出版。
3121 高级作物育种学	《作物育种学总论》，张天真主编，中国农业出版社，2003年出版；



考试科目	参考书目
3122 高级作物育种与种子学	《作物育种学总论》，张天真主编，中国农业出版社，2003年出版； 《种子学》，颜启传主编，中国农业出版社，2001年出版； 《两系法杂交水稻的理论与技术》，陈立云主编，上海科学技术出版社，2001年出版； 《两系法杂交水稻研究》，陈立云主编，上海科学技术出版社，2012年出版。
3123 环境学概论	《环境学概论》：刘培桐主编，高等教育出版社，2007年再版。
3124 农业科技服务与管理概论	《农村科技服务与管理》，李燕凌主编，高等教育出版社，2011年出版； -近五年内中央关于“三农”及科技工作的有关政策文件。
3125 高等农业机械学	《高等农业机械学》，马旭，吉林大学出版社，2006年出版。
3126 果树学	《现代果树生物学》李天忠，张志宏主编，科学出版社，2008年出版-《果树栽培学总论》（第三版），郗荣庭主编，中国农业出版社，1997年出版； -《果树栽培学各论》（南方本第三版），中国农业出版社，2005年出版； -《果树育种学》（第二版），沈德绪主编，中国农业出版社，1998年出版；
3127 高级蔬菜学	《中国蔬菜栽培学》，中国农科院蔬菜研究所主编，中国农业出版社，2000年出版； 《蔬菜栽培学总论》，浙江农业大学主编，中国农业出版社，2002年出版； 《蔬菜栽培学各论》，吕家龙主编，中国农业出版社，2001年出版； 《园艺植物育种学总论》（第二版），景士西主编，中国农业出版社，2000年出版； 《蔬菜育种学》（各论），王小佳主编，中国农业出版社，2000年出版； 《现代蔬菜育种学》，周长久主编，科学技术出版社，1996年出版。
3128 高级茶学理论与技术	《茶叶加工学》，施兆鹏主编，中国农业出版社，1997年出版； 《茶叶加工学》，刘仲华主编，中国农业出版社，2011年出版； 《茶叶生物化学》，宛晓春主编，农业出版社，2003年出版； 《中国茶树栽培学》，杨亚军主编，上海科学技术出版社，2004年。
3129 园艺学概论	《园艺学概论》第2版，程智慧主编，中国农业出版社，2003年。
3130 观赏植物学	《花卉学》，包满珠编著，中国农业出版社，2004年出版； 《园林树木学》，陈有民主编，中国林业出版社，2006年出版。
3131 农产品加工新技术	《食品工程高新技术》（第一版），高福成主编，中国轻工业出版社，2008年出版。
3132 高级植物营养学	《植物营养学原理》，史瑞和等编著，江苏科技出版社，1989年版。
3133 环境化学	《环境化学》，王群慧主编，哈尔滨工业大学出版社，2004年出版。
3134 信息技术及应用	《地理信息系统导论》，陈述彭主编，科学出版社，1999年出版； 《当代地理信息技术》，龚健雅主编，科学出版社，2004年出版。
3135 植保生理生化	《生理植物病理学》，高必达主编，科学出版社，2006年出版； 《植保生物技术》，高必达主编，科学出版社，2007年出版。
3136 高级植物病理学	《植物病原真菌学》，陆家云主编，中国农业出版社，2001年出版； 《植物病原细菌学》，王金生主编，中国农业出版社，2000年出版； 《生理植物病理学》，高必达主编，科学出版社，2006年出版。
3137 昆虫生态学	《应用生态学》，宗浩主编，科学出版社，2011年出版； 《现代生态学》，戈峰主编，科学出版社，2008年出版； 近5年的昆虫学报、生态学报、应用生态学报中文期刊。
3138 农药学研究进展	《农药学原理》，吴文君主编，中国农业出版社，2000年出版；

考试科目	参考书目
	《植物化学保护》，徐汉虹主编，中国农业出版社，2010年出版； 《世界农药进展》，张一宾主编，化学工业出版社，2014年出版； 《Synthesis》《Environmental science & technology》《Journal of chromatography A》《Journal of separation science》《Journal of integrative agriculture》《Weed Science》《Weed Research》《高等化学学报》《化学学报》《应用化学学报》。
3140 动物育种原理	《数量遗传学》，盛志廉、陈瑶生编著，科学出版社，1999年出版； 《家畜育种学》，张沅主编，中国农业出版社，2001年出版。
3141 烟草学（含烟草栽培、烟草调制、烟草育种和烟草品质）	《烟草原料学》，闫克玉主编，2008年8月，科学出版社； 《烟草栽培学》，刘国顺主编，2003年7月，中国农业出版社； 《烟草育种学》，杨铁钊主编，2003年7月，中国农业出版社； 《烟草调制学》，宫长荣主编，2003年7月，中国农业出版社； 《烟草化学》，王瑞新主编，2010年8月，中国农业出版社。
3142 动物生产学	《猪生产学》，杨公社主编，中国农业出版社，2002年出版； 《家禽生产学》，杨宁主编，中国农业出版社，2002年出版； 《牛生产学》，咎林森主编，中国农业出版社，2002年出版。
3143 家畜病理学	《家畜病理学》（第四版），马学恩主编，中国农业出版社，2007年出版。
3144 农业水土工程概论	《农业水土工程概论》，康绍忠，中国农业出版社，2007年出版。
3145 农业经济学与发展经济学	《发展经济学》，谭崇台主编，山西经济出版社，2001年出版； 《中国农村经济》、《中国农村观察》、《农业经济问题》等各种专业刊物。
3146 植物生理生化	《植物生理学》萧浪涛、王三根主编，中国农业出版社，2005年出版、2004年出版； 《生物化学》王镜岩，高等教育出版社，2002年出版； 《生物化学》郭蔼光，高等教育出版社，2001年出版。 《生物化学教程》，王镜岩等主编，高等教育出版社，2008年出版。
3147 生物信息学	《生物信息学》，陈铭主编，科学出版社，2012年出版。
3149 精细农业	《精细农业》，何勇，浙江大学出版社，2010年出版； 《精细农业》，汪懋华，中国农业大学出版社，2011年出版。
3150 肌肉生物学与肉品科学	《动物肌肉生物学与肉品科学》，尹靖东主编，中国农业大学出版社，2011； 《Principle of Meat Science》(4th edition), Elton. D. Aberle, 2001； 《肉品科学与技术》，孔保华，韩建春主编，中国轻工业出版社，2011。
3151 高级食品营养学	《分子营养学》，J. 曾普尔尼和H. 丹尼尔编著，罗绪刚等译，2016出版。

## 湖南农业大学 2017 年博士研究生招生联系电话

单位名称	联系人	联系电话
生物科学技术学院	刘老师	0731-84617680
农学院	李老师	0731-84617938
园艺园林学院	刘老师	0731-84673629
植物保护学院	胡老师	0731-84618163
工学院	舒老师	0731-84618190
食品科学技术学院	杨老师	0731-84617093
资源环境学院	李老师	0731-84635446
动物科学技术学院	田老师	0731-84673689
动物医学院	彭老师	0731-84617344
经济学院	刘老师	0731-84618197
商学院	王老师	0731-84617053
公共管理与法学学院	曾老师	0731-84618504
教育学院	袁老师	0731-84617806
南方粮油作物协同创新中心	黄老师	0731-84618716
研究生院招生办	联系电话：0731—84618111	
	传    真：0731—84618198	
	通讯地址：湖南省长沙市芙蓉区湖南农业大学研究生院招生办	
	邮    编：410128	