

## 招生信息

## 招生简介

## 硕士招生

## 博士招生

## 中国科学院华南植物园2020年招收攻读博士研究生简章

2019-09-09 | 编辑: | 【大 中 小】【打印】【关闭】

## 一、单位简介

中国科学院华南植物园由著名植物学家陈焕镛院士创建于1929年,2003年由中国科学院华南植物研究所易现名。目前主要围绕全球变化及生态系统服务功能、环境退化与生态恢复、系统进化生物学、生物多样性保育与可持续利用、农业及食品质量安全与植物化学资源、植物种质创新与基因发掘利用以及园林园艺等方面,进行基础性、前瞻性和战略性研究。我园拥有一支学术思想活跃、实力雄厚、梯队合理、爱岗敬业的导师队伍。近年主持国家973项目、国家重点研发计划、国家自然科学基金重大、重点、杰出青年基金项目以及中科院、广东省重大、重点项目近百项;研究成果在《Nature》和《Science》等国际著名刊物发表;1978年以来获各类科技成果奖励289项,其中省部级以上210项;2009年荣获国家自然科学基金一等奖;2010年以来荣获国家科学技术进步一等奖1项;国家环境保护科学技术三等奖1项;国家技术发明二等奖1项;广东省科学技术一等奖7项;广东省环境保护科学技术二等奖1项;广东省中国专利优秀奖1项;中国商业联合会科学技术特等奖1项;中国科学院科技促进发展奖-科技贡献二等奖1项;广东专利金奖1项;中国科普作家协会优秀科普作品银奖1项。我园多名导师还担任国际知名期刊编委,如Soil Biology & Biochemistry、Global Change Biology、Plant Foods for Human Nutrition等。

华南植物园园区环境幽雅,交通便利,既具有潜心读书、专心研究的学术氛围,亦具备改革开放前沿城市所独有的多种优势。

## 二、科研支撑条件

1. 华南植物园有完善的科研条件与基础设施。标本馆收藏标本100多万号;图书馆收藏专业书刊21万册;参加科学院集团购买使用权的数据库: Nature, Science, Elsevier, Wiley, ACS, OUP, BioOne, JSTOR, Annual Reviews等9个,有中科院国家科学图书馆为全院开通的SpringerLink, ISI web of knowledge, CNKI, 维普等数据库,以及中国科技图书文献中心(NSTL)为全国科研院所开通的各种国内外数据库资源可供浏览下载。拥有中科院植物资源保护与可持续利用重点实验室、中科院退化生态系统植被恢复与管理重点实验室、中科院华南农业植物分子分析与遗传改良重点实验室、广东省应用植物学重点实验室、广东省数字植物园重点实验室,以及分子生物学、生理生化、植物化学等专业实验室及计算机信息网络中心等大型仪器和支撑系统设备。

2. 拥有占地1133公顷的鼎湖山国家级自然保护区(我国第一个国家级自然保护区)和占地300公顷的中国亚热带最大的植物园,园内种植保存有热带亚热带植物10000多种,是我国最大的植物基因库之一;拥有建站30多年的鼎湖山森林生态系统国家野外站,建站近30年的鹤山森林生态系统国家野外站,以及建站50多年的小良人工林生态系统定位站。

## 三、研究生培养特色

1. 以质量为核心。通过实施包括研究生科研实验平台、学位论文培育、研究生社会实践、研究生访学交流与学术论坛等的建设,充分发挥我园承担科研项目尤其是国家重大科技项目和国际合作项目的人才培养作用,鼓励和支持研究生参与科技创新,重点培养研究生的创新精神、创新能力和实践能力。

2. 采取导师负责制或导师负责下研究生指导小组分工协助的培养方式。在学科组的督导下,充分利用学术梯队人才的群体优势,发挥集体培养的辅助作用。

3. 积极推行硕博连读择优考核录取。为研究生迅速成长创造更灵活的机制和更广阔的空间。

4. 关注研究生身心健康。园区内设有篮球、足球、羽毛球、乒乓球和网球等球场,研究生公寓多功能厅内设卡拉OK、影视和娱乐活动场地;同时根据年青人的特点,每年组织春秋郊游以及各种文体活动与比赛,既丰富了



研究生的文化生活，又培养了集体观念，增强了凝聚力和向心力。

5. 建有研究生发表论文奖励制度。激励研究生勤奋学习，创新进取。

6. 鼓励并支持研究生会积极发挥“三自”作用。

近年来，华南植物园研究生有百余人次获得国家、中科院及地方各类奖励。其中2人获全国百篇优秀博士学位论文奖，5人获中科院优秀博士学位论文奖，26人获中科院院长优秀奖，60多人获中科院地奥奖等等冠名奖；有近90多名研究生获国家、中科院留学基金资助，以联合培养博士生身份赴美国、德国、加拿大、英国、法国、澳大利亚、西班牙、瑞典等对口院校、研究机构从事研究学习；多名研究生出席重要国际学术会议，展现了年轻一代求实创新的风采。

#### 四、有关学位点及招生情况

1、华南植物园拥有博士学位培养点4个，硕士学位培养点7个，博士后科研流动站2个。现有博士生导师53人，硕士生导师51人（详情请登陆中国科学院大招生网：<http://admission.gucas.ac.cn/Home/TeacherList/1005>查阅）。为国家培养输送了大批高级科技人才。目前，在学研究生有426人（博士174人，硕士252人）。

2、2020年博士招生专业有植物学、遗传学、生物化学与分子生物学、生态学。

3、2020年预计招收博士学位研究生35名。

4、接收高等院校成绩优秀的推荐免试生（含直博生）；接收单位委托培养的委培生（定向）；招收少数民族骨干计划博士研究生。

5、招收所有博士研究生均为全日制，基本学制3年；招收少数民族骨干计划硕士研究生基本学习年限为3年。实行弹性学制。

#### 五、报考条件及要求

（一）报考中国科学院大学普通招考的博士学位研究生，需满足下列条件：

1. 中华人民共和国公民。

2. 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。

3. 考生的学位必须符合下列条件之一：

（1）已获得国家承认的硕士或博士学位的人员；

（2）国家承认学历的应届硕士毕业生（能在博士入学报到时间前取得硕士学位）；

（3）硕士学位同等学力人员；

其中硕士学位同等学力人员是指：

①获得国家承认的学士学位满6年（从获得学士学位到博士生入学之日），达到与硕士学位同等学力；

②国家承认学历的硕士研究生结业生（报名时已取得硕士结业证书且必须已获得学士学位）；

③报名时已取得国家承认学历的硕士研究生毕业证书，但尚未取得硕士学位的人员。

4. 身体健康状况符合相关规定的体检要求。

5. 有至少两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的书面推荐意见。

6. 境外留学人员应获得硕士学位，并经教育部留学服务中心进行硕士学位认证后方可报名。

（二）同等学力人员报考，除符合上述有关要求外，还应具备下列条件：

1. 已取得报考专业6门以上硕士研究生主干课程的合格成绩（由教务部门出具成绩证明或成绩单）。

2. 已在公开出版的核心学术期刊发表过本专业或相近专业的学术论文2篇（第一作者）；或获得过与报考专业相关的省部级以上科研成果奖（为主要完成人）；或主持过省部级以上科研课题。

（三）应届硕士毕业生，最迟须在博士入学报到时间前取得硕士学位。

通过全国统招统考录取的双证非全日制硕士研究生可按应届毕业生以普通招考方式正常报名参加华南植物园的博士研究生入学考试，但最迟须在博士入学报到时间前取得硕士学位。

单证非全日制硕士研究生须获得硕士学位证书后方可正常报名并参加华南植物园的博士研究生入学考试。

(四) 华南植物园可招收“少数民族高层次骨干人才计划”博士研究生。该专项计划坚持“定向招生、定向培养、定向就业”原则和“自愿报考、统一考试、单独划线、择优录取”的招生原则。主要面向少数民族考生。报考该专项计划的考生，除了需具备上述第(一)款中各项条件外，还须符合下列条件：

1. 拥护社会主义制度，维护国家统一和民族团结，立志为西部大开发和民族地区发展服务。
2. 生源地在内蒙古、广西、西藏、青海、宁夏、新疆(含兵团)的少数民族考生，以及在上述地区工作满3年以上且报名时仍在当地工作的汉族考生。
3. 生源地在海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃的少数民族考生，以及河北、辽宁、吉林、黑龙江、湖北、湖南(含张家界市享受西部政策的一县两区)等6个省的民族自治地方和边境县(市)的少数民族考生，以及在上述地区国务院公布的民族自治地方工作满3年以上且报名时仍在民族自治地方工作的汉族考生。
4. 在内地西藏班、新疆班承担教学和管理任务的教职工，在西藏工作满5年以上的“非西藏生源定向西藏就业计划”毕业生。
5. 经所在省、自治区、直辖市教育厅(教委)民教处(高教处)审核同意报考。
6. 保证毕业后按定向协议到定向单位或地区就业。其中，在职考生派遣回原工作单位；毕业离校时仍未就业的非在职考生派遣回定向省份毕业生就业工作主管部门。
7. 国科大少数民族高层次骨干人才计划硕士研究生不得以硕博连读方式攻读博士学位研究生(含普通博士计划和少数民族高层次骨干人才计划)，不得以硕士应届生身份报考华南植物园普通招考博士研究生，但在征得定向单位所在省市教育主管部门书面同意后可以在毕业时作为应届硕士毕业生参加少数民族高层次骨干人才计划博士研究生招考，经初试和复试考核合格拟录取后须重新签订三方协议方可发放录取通知书，博士毕业后须按协议规定回定向省份就业。

(五) 在高校取得推荐免试资格的优秀应届本科毕业生，可以按直接攻博方式录取为博士研究生(简称为直博生)，具体录取条件由华南植物园招生领导小组确定。已被确定接收的直博生，必须参加全国推荐免试研究生网上报名，无需参加中国科学院大学的博士招生网报。

(六) 全日制优秀在学硕士生报考硕博连读转博的，按硕博连读要求申请考核。

(七) 本科毕业于国科大且参加1+4拔尖创新人才培养试验计划的考生，按照签署的培养协议进行博士招生网上报名并参加相关培养单位的考核或考试。

(八) 下列情况的考生报名时须征得定向培养单位的同意：

1. 现为委托培养或定向培养的应届毕业硕士生。
2. 原为委托培养或定向培养的硕士生，现正在履行合同服务期的在职人员考生。
3. 拟报考定向培养的考生。

(九) 有特殊原因不能保证全脱产学习的考生，应在报考和复试时向报考导师进行如实说明，并按照研究生相关管理要求执行。

(十) 现役军人考生，按中国人民解放军的规定办理报考手续。

## 六、报名时间、方式及报名手续

考生在报考前应与中国科学院大学研究生部招办或导师取得联系。所有考生必须参加中国科学院大学网上报名。

考生在网报前，请务必仔细阅读中国科学院大学2020年博士招生网上报名公告和华南植物园的网上报名公告，凡未按公告要求报名、网报信息误填、错填或填报虚假信息所造成的一切后果，由考生本人承担。

1. 网上报名时间：

春季不招生。

秋季入学博士生网报时间：2019年12月12日-2020年1月12日。本次网报包括硕博连读转博考核和普通招考(含少数民族高层次骨干人才计划考生)两种招生方式。

2. 网上报名方式：

请考生登陆中国科学院大学招生信息网(<http://admissionucas.ac.cn>)，点击“博士报名”，根据自己的情况分别选择“普通招考”、“硕转博”两种类别之一进入相应的报名系统中，进行考生注册。其中少数民族高层次骨干人才计划考生在“普通招考”类别中报名，进入系统后在考试方式栏中选择“少数民族骨干计划”。

3. 网上报名成功后，报考“普通招考”类别的考生应在规定的期限内向华南植物园研究生部招生办提交下列书面材料：

(1) 网上报名系统生成的攻读博士学位研究生报考登记表打印件；

(2) 2名教授（或相当专业技术职称的专家）的专家推荐书（推荐书在中国科学院大学招生信息网“资料下载”区下载，由推荐专家填写后寄至我园研究生部招生办，也可密封后由考生转交）；

(3) 硕士课程成绩单和硕士学位证书复印件（应届毕业生提供学生证复印件）；

(4) 有效居民身份证复印件；

(5) 获得境外学历人员须提交境外教育机构颁发的学历证书复印件和教育部留学服务中心进行硕士学位认证报告复印件；

(6) 所有提交材料双面打印；

报考少数民族高层次骨干人才计划的考生除了提交上述材料外，还须提交由原籍所在省、自治区、直辖市教育厅（教委）民教处（高教处）审核盖章的《报考少数民族高层次骨干人才计划博士研究生考生登记表》（空表可从中国科学院大学招生信息网“资料下载”区下载）。

以同等学力身份报考的人员除了提交上述材料外，还应按本简章第二条第（二）款的规定以及报考单位的要求提交其它有关材料。

硕博连续转博的考生应在规定的期限内向我园研究生部招生办提交网上报名系统生成的攻读博士学位研究生报考登记表打印件，其它材料按照考核通知。

4. 报考培养单位招生部门对考生的报名材料进行审查后，向符合报考条件的考生发放准考证。在复试阶段将对报考资格进行复查，凡不符合报考条件的考生将不予录取，相关后果由考生本人承担。

5. 华南植物园只秋季一次招生，请考生报考前主动与华南植物园联系。

6. 请考生认真阅读网上报名公告，网上报名时务必认真填写并仔细核对本人的姓名、性别、民族、身份证号和报考类别（定向或非定向）等重要信息。报考信息和录取信息上报北京教育考试院和教育部后一律不得更改相关信息，国科大也不再受理修改信息的申请。

## 七、普通招考考试科目及考试方式

1. 考试分初试、复试两个阶段。

2. 初试的笔试科目为：政治理论课（已获得硕士学位的人员和应届硕士毕业生可以免试）、外国语（语种为英语，听力测试在复试中进行）和两门的业务课，每门科目的考试时间为3小时，满分为100分。政治理论课、外国语由中国科学院大学统一命题，业务课由华南植物园自行命题。

3. 初试时间

秋季入学招生考试：专业课考试：2020年3月13日全天（上午8:30-11:30；下午2:00-5:00）；外国语：3月14日上午8:30-11:30；政治理论：3月15日下午2:00-5:00。

4. 考试、复试地点：广州市天河区兴科路723号中国科学院华南植物园科研区。

5. 同等学力考生除了必须参加政治理论课笔试外（在初试时进行），还必须加试所报考专业的两门硕士主干课程。加试科目不得与初试科目相同，加试方式为闭卷笔试，每门加试科目考试时间为3小时，满分为100分。加试的科目名称和测试范围由园招生领导小组决定；地点：广州市天河区兴科路723号中国科学院华南植物园科研区。

6. 报考确认，领取准考证

**报名信息确认与缴费：**交纳报考费200元（可以通过银行转帐：户名：中国科学院华南植物园；账号：3602002709001618670；开户行：中国工商银行广州市沙河支行；联行号/银行机构代码：102581000370；税务登记证号：440106455862459；或直接交华南植物园研招办），通过银行转帐的考生，请提交“银行转帐”收据。对已缴费确认的考生，其报考信息中“报考单位名称”项不得再修改。我园不受理邮政汇款。

考生应于2019年3月上旬向华南植物园研招办咨询报考确认信息，不邮寄准考证，请考生于考试3天前到华南植物园研招办领取准考证。

## 八、体格检查

体检在复试阶段由华南植物园组织进行。体检标准参照教育部 卫生部 中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）的要求、按照人力资源和社会保障部 教育部 卫生部《关于进一步

范入学和就业体检项目维护乙肝表面抗原携带者入学和就业权利的通知》（人社部发〔2010〕12号）以及《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）要求进行，由我园结合实际情况作出具体的体检要求。新生入学后需进行体检复查。

#### 九、录取和入学注册

1. 根据国科大下达的招生计划、考生入学考试的初试成绩、复试成绩（含面试成绩，以及对考生硕士或本科阶段的学习成绩、专家推荐书等材料的综合考评结果）、思想政治表现以及身体健康状况，择优确定录取名单。复试成绩不及格（即低于百分制的60分）的考生，不得录取。政审或体检不合格的考生也不予录取。

2. 录取类别为“定向”的考生，在录取前须签署三方定向培养协议。录取数据上报后不得变更录取类别。少数民族高层次骨干人才计划全部属于定向培养。

3. 录取类别为“非定向”的普通公开招考考生，录取时必须转考生档案。未能将考生档案转至华南植物园的，取消录取和入学资格。

4. 被录取的考生应在华南植物园规定的时间内报到注册。如确有特殊原因不能按时报到者，须提供有关证明，且应以书面形式向录取单位请假，经批准后请假方为有效。无故逾期10个工作日不报到者，取消其入学资格。

5. 被录取的应届硕士毕业生，应在入学报到时出具硕士学位证书原件。未获得硕士学位者或不能提供硕士学位证书原件者，取消其博士入学资格。

6. 应届本科毕业生推荐免试录取为直博生的，应在入学报到时出具本科毕业证书和学士学位证书原件。未获得本科毕业证书或学士学位者，或者不能提供本科毕业证书或学士学位证书原件者，取消其博士入学资格。

#### 十、收费及待遇

中国科学院大学华南植物园2020年度博士研究生招生继续按照国家规定进行研究生教育投入机制改革，对新入学的所有博士研究生全面收取学费和住宿费，同时将完善研究生奖助政策体系，提高优秀在学研究生的奖助力度。

国家计划内全日制学术型博士研究生的学费标准为10000元/年？生，按学年收取。

少数民族高层次骨干人才计划博士研究生的收费标准同上。

硕博连读转博考生经考核录取为博士的，入学时按博士身份缴纳学费。

直博生入学时即按照博士研究生身份缴纳学费并享受对应的奖助体系。

#### 十一、培养方式和学习年限

中国科学院大学招收的攻读博士学位研究生主要实行全日制的培养方式。

1. 普通招考博士生学制为3年，最长修读年限（含休学）不得超过6年；

2. 通过硕博连读方式招收的博士生，包括硕士阶段在内修读年限一般为5年，最长修读年限（含休学）不得超过8年；

3. 通过直接攻博方式招收的直博生，学制一般为5年，最长修读年限（含休学）不得超过8年。

#### 十二、违纪处罚

对于考生申报虚假材料、考试作弊及其他违反招生规定的行为，将按教育部修订后的《国家教育考试违规处理办法》及相关规定予以严肃处理。

#### 十三、就业

非定向博士生毕业后在国家的就业政策指导下“双向选择”就业；定向培养的博士生毕业时按定向协议到定向地区或单位就业。

#### 十四、其它

1. 考生因报考博士研究生与原所在单位或定向及服务合同单位产生的纠纷由考生自行处理。若因上述问题导致招生单位无法调取考生档案，造成考生不能复试或无法被录取的后果，招生单位不承担责任。

2. 硕博连读生、直博生的考核和录取，由华南植物园招生领导小组按照有关规定进行。

3. 考生可通过中国科学院大学招生信息网(<http://admission.ucas.ac.cn>)查阅全校博士研究生招生/直博生专业目录及各单位联系方式等相关招生信息，或直接与华南植物园研究生招生办联系咨询报考事宜。

十五、本简章如有与教育部及中国科学院大学新出台的招生政策不符的事项（含相关时间节点），以上级新政策为准。

#### 十六、联系方式

单位地址：广东省广州市天河区兴科路723号中国科学院华南植物园科研区行政办公楼

邮政编码：510650

单位代码：80107

联系部门：研究生部研招办

负责人：赖志敏

联系人：宋丽英

联系电话：020-37252882

传真：020-37252851

单位网址：<http://www.scib.ac.cn> E-mail：[shongly@scib.ac.cn](mailto:shongly@scib.ac.cn)

---



中国科学院华南植物园 版权所有 备案号：粤ICP备05004664号

地址：广州市天河区兴科路723号 邮编：510650 邮件：[bgs@scbg.ac.cn](mailto:bgs@scbg.ac.cn)

电话：020-37252711 旅游咨询热线：020-85232037