



中国科学院遗传与发育生物学研究所

研究生教育

2020年3月12日 星期四

首页 | 师资队伍 | 所教育概况 | 规章制度 | **硕士生招生** | 博士生招生 | 招生宣传季 | 图书馆



位置: >> 硕士生招生 >> 硕士生招生进度 >> 正文

遗传发育所招收

硕士招生导航

- 2020年招收攻读硕士学位研究生简章
- 遗传发育所2019年招收少数民族高层次骨干人才计划硕士研究生简章
- 遗传发育所2019年招收攻读硕士学位研究生简章
- 2019年硕士招生专业目录
- 2018年招收少数民族高层次骨干人才计划硕士研究生简章
- 2018年招收攻读硕士学位研究生简章
- 2018年硕士招生专业目录
- 硕士招生导师—褚金芳
- 2017年招收攻读硕士学位研究生简章
- 2017年硕士招生专业目录
- 2017年拟接收少数民族骨干计划硕士生导师名单
- 考研答疑
- 2016年招收攻读硕士学位研究生简章
- 2016年硕士招生专业目录
- 2016年拟招收少数民族骨干计划导师名单
- 2015年硕士招生专业目录
- 2015年拟招收少数民族骨干计划导师名单
- “少数民族高层次骨干人才计划”硕士研究生招生简章
- 2014年硕士学位研究生简章
- 2014年硕士招生专业目录

中国科学院遗传与发育生物学研究所 接收2019年直博生和专业学位硕士通知

一、申请条件

- 1.热爱科学事业, 有较好的科研潜力, 道德品质良好, 遵纪守法; 诚实守信, 学风优良, 无任何考试作弊和剽窃他人学术成果记录, 无任何违法违纪处分记录。
- 2.申请人必须是2019年应届本科毕业生, 且所在学校必须是教育部规定的具有当年免试生推荐资格的高校。
3. **申请人应获得其所在高校推荐免试资格, 占用母校推荐免试生名额。**
- 4.申请人在大学本科阶段学习成绩优异, 在学期间无重修科目或补考记录, 在校期间未受过纪律处分。
- 5.通过CET英语四级或六级证书考试(超过425分), 具有较强的英语听、说、读、写应用能力。
- 6.具有较强的调查研究、综合分析问题、解决问题能力。
- 7.身体健康状况符合规定的体检标准, 心理健康状况良好。

二、时间安排

报名时间: 即日起——9月10日

面试时间: 9月19日

注: 根据学生报名情况, 研究所会组织专家对申请人提交的申请材料进行初审。对初审通过者, 将邮件告诉学生面试事宜。

三、申请程序

申请学生请参照**附件1**, 确定拟报考导师姓名和专业。在申请截止日期前将电子版材料(压缩打包)发至 yzb@genetics.ac.cn (**只需提供如下电子版材料**)。

①《中国科学院大学推荐免试2019年攻读硕士(含直博)学位研究生申请表》(见**附件2**, 签字盖章部分可以先空着, 待面试前再提交)

②所在学校教务部门(或院系)出具并加盖公章的大学本科前三年所修课程成绩单(五年制的提供前四年课程成绩单)扫描件

③英语六/四级成绩单(扫描时请使用分辨率50dpi)

发送邮件的“主题”书写格式: 2019年推免—学校名称—申请者姓名

四、面试

1.面试时请携带并提交以下各项纸质材料(不用提交额外材料):

- 1)《中国科学院大学推荐免试2019年攻读硕士(含直博)学位研究生申请表》(需要签字和盖章)
- 2)所在学校教务部门(或院系)出具并加盖公章的大学本科前三年所修课程成绩单(五年制的提供前四年课程成绩单)
- 3)《政治思想品德鉴定表》(**附件3**)
- 4)英语等级证书复印件
- 5)身份证复印件

2.面试与考核

面试者于当日按时到面试地点, 招生办将查验身份证或学生证原件, 同时将携带的PPT考入电脑。

研究所组织五名以上指导教师组成面试组, 对拟接收的推免生进行考核、独立评分。面试时考生先进行5分钟的个人陈述(提前准备ppt), 内容涉及学习和科研工作等能够反映其综合能力的自我介绍。

中国科学院大学2020年硕士生入学考试初试成绩公布和复查公告

2020级推免硕士研究生拟录取名单公示

中国科学院遗传与发育生物学研究所接收2020年推荐免试生(直博生和专业...

中科院遗传发育所2019年大学生暑期科研实践夏令营入选名单

2019级统考硕士研究生拟录取公示

代中国科学院大学现代农业科学院学院招收2019级统考硕士研究生拟录取公...

中国科学院遗传与发育生物学研究所招收2019年大学生暑期科研实践夏令营...

中国科学院遗传与发育生物学研究所接收2020年推荐免试研究生(含直博生...

遗传发育所招收2019年硕士研究生复试细则

思想政治品德考核主要考查申请者的政治态度、思想品德、人生观、价值观、工作学习态度、团队合作精神、科研道德及遵纪守法等方面的基本情况。

专业综合考核：重点考查申请者对专业知识掌握的深度和广度、对知识灵活运用的程度以及实验技能和实际动手能力情况、了解申请者从事科研工作的潜力和创造力、是否具备硕博连读培养的素质与潜能。

英语考核：主要考查申请者的听、说能力及语言运用能力。

五、拟录取和网上报名、现场确认

1.研究所招生领导小组对考核和体检结果进行审议，按照“德智体全面衡量、择优录取、保证质量、宁缺毋滥”的原则确定拟接收名单。

2.拟录取为硕士研究生(含直博生)需在教育部规定的时间内，进行全国研究生招生网上报名，并在规定时间内到指定报考点进行现场确认，具体报名事宜届时通知。

3.拟接收的推荐免试生(含直博生)若未进行网上报名，或网上报名后未在规定时间内到指定报考点进行现场确认，则取消拟录取资格。

4.拟接收的推荐免试生不得再报名参加全国硕士研究生统一入学考试。

5.在统考考生复试期间，推免生须向接收的培养单位提交大学本科最后两学期的学习报告，报告内容应包括：最后两学期所学课程及已结课的课程成绩、毕业论文(毕业设计、实践活动)选题及进展情况、遵纪守法情况等，培养单位核查无误后，与统考考生一起发放录取通知书。

六、出现下列情况之一的，取消其硕士生录取资格：

按照中国科学院大学规定，对已发“拟接收函”的推荐免试生，当中途出现下列情况之一的，取消其免试生录取资格：

- 1.未获得2019年所在学校的免试生外推资格；
- 2.在本科阶段最后一学年(四年制的指第七、八学期，五年制的指第九、十学期)学习成绩有不及格科目；
- 3.毕业设计(论文)未取得良好以上成绩；
- 4.毕业时未获得学士学位；
- 5.政审和体检不合格；
- 6.考试作弊者或违纪(法)受到“警告”以上处分的，或有其他情节严重的违法乱纪行为受到处罚者；
- 7.申请人提交材料有弄虚作假者。

七、其它说明

- 1.所有考生统一参加研究所组织面试；所有推免生必须占用所在高校的推免名额。
 - 2.直博生和专业学位硕士不需要轮转，直接确定导师。
 - 3.报名时材料均提交电子版，研招办将直接通知进入推免面试同学，未进入面试的同学恕不通知；面试时带上纸质材料提交研招办。
 - 4.在学期间，学生可享受有相应的奖助学金(硕士阶段平均每年3万元左右，博士阶段平均每年4.4万元左右，直博生与同级硕博连读生一致)。
 - 5.本通知如有与国家和中国科学院大学新出台的招生政策不符的，以新政策为准。
- 热忱欢迎生物学、农学、林学、医学、生物信息学、化学、物理学和计算机等专业的有志青年踊跃参加推免！

八、联系方式

电话及传真：010 - 64806523
联系人：郑老师 官老师
邮箱：yzb@genetics.ac.cn
地址：北京市朝阳区北辰西路1号院-2号
中国科学院遗传与发育生物学研究所 研招办
邮政编码：100101

 附件1 拟招收导师名单和专业.doc

 附件2 中国科学院大学推荐免试2019年攻读硕士(含直博)学位研究生申请表.doc

 附件3 思想政治品德鉴定表.doc

• 上一篇文章： 中国科学院遗传发育所2018年大学生暑期科研实践夏令营入选名单

• 下一篇文章： 2019级推免硕士研究生拟录取名单公示

 打印此文  关闭窗口