

中国科学院遗传与发育生物学研究所 研究生教育

首页 | 导师队伍 | 教育概况 | 规章制度 | 研究生会 | 硕士招生 | 博士招生 | 研究所主页 | 图:

位置: >> 硕士招生 >> 信息导航 >> 正文

硕士招生导航

- 2013年入学考试大纲与主 要参考教材
- 2013年招收攻读硕士学位 研究生简章
- ▶ 2013年硕士招生目录
- 2012年招收攻读硕士学位 研究生简章
- ₿ 2012年硕士招生目录
- 关于申报2011年中国科学院研究生院大学生科研实践奖励计划的通知
- ❷ 2011年考研答疑
- 中国科学院遗传与发育生物学研究所2011年硕士研究生招生简章
- 中国科学院遗传与发育生物学研究所2011年硕士研究生招生目录
- 中国科学院遗传与发育所 2011年招收硕士情况列表
- ₿ 2007年入学考试试题

硕士招生进度

- 中国科学院遗传与发育生物学研究所接收2014年推荐免试研究生(含直博生...
- 招收2013年大学生暑期科研实践夏令营营员的通知
- 中国科学院遗传与发育生物学研究所2013年统考硕士研究生拟录取名单(公...
- 遺传发育所招收2013年硕士研究生复试安排
- 关于接收2013年报考硕士 "少数民族高层次骨干人才计

中国科学院遗传与发育生物学研究所 2011年硕士研究生招生简章

一、培养目标

学术型硕士研究生旨在培养德智体全面发展,爱国守法,在本学科内掌握坚实的基础理论和系统的专识,具有从事科学研究、教学、管理或独立担负专门技术工作能力、富有创新精神的高级专门人才。

全日制专业学位硕士研究生面向社会需求,面向科技前沿,适应工程技术发展和创新需要,培养德智面发展,爱国守法,掌握相关专业领域坚实的基础理论和宽广的专业知识,具有较强的解决实际问题的能能够承担专业技术或管理工作,具有良好职业素养的高层次应用型专门人才。

二、 报考条件

学术型硕士研究生和全日制专业学位硕士研究生采取"分列招生计划、分类报名考试、分别确定录取准"的招生考试模式。

- (一)报名参加全国硕士生统一考试(含学术型硕士和专业学位硕士),须符合下列条件:
- 1.拥护中国共产党的领导,愿为社会主义现代化建设服务,品德良好,遵纪守法。
- 2.考生的学历必须符合下列条件之一:
- (1) 国家承认学历的应届本科毕业生;
- (2) 已取得国家承认的大学本科毕业学历的人员;
- (3) 已获硕士、博士学位的人员;
- (4) 达到与大学本科毕业生同等学力的人员。

其中同等学力人员是指:

- ① 获得国家承认的大专毕业学历后,满**2**年(从高职毕业到录取为硕士当年的**9**月**1**日,下同),且达: 大学本科毕业生同等学力,且符合我单位根据培养目标提出的具体业务要求的人员;
 - ② 国家承认学历的本科结业生:
 - ③ 成人高校应届本科毕业生。
 - 3. 年龄一般不超过40周岁;
- **4.** 身体健康状况符合遗传与发育生物学研究所(以下简称:遗传发育所) 规定的体检标准(患有传性疾病及不适宜做实验的色盲、色弱者限报)。

- 划"调剂考生的公告...
- 关于2013年硕士研究生初 试成绩查询及核分的通知
- 中国科学院遗传与发育生物学研究所"少数民族高层次骨干人才计划"硕士...
- 2013年推荐免试生(含直博生)拟录取名单公示
- 接收2013年推荐免试研究生(含直博生)通知 (第二 批)

- 5. 同等学力人员报考,还应具备下列条件:
- (1)已取得报考专业大学本科8门以上主干课程的合格成绩(由教务部门出具成绩证明或出具本科 f 考试成绩通知单);
- (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(为 第一作者);或获得定报考专业相关的省级以上科技成果奖(为主要完成 人中前3名);或主持过省级以上科研课题。
- (二)遗传发育所接收经教育部批准,具有推荐免试资格的高等学校优秀应届本科毕业生免试为硕士接收工作于2010年7月进行。能获取免试资格的考生应按规定提交推荐免试材料和进行考核。确定接收的对免试考生必须:一是通过中国科学院研究生院招生信息网"网上报 名"的"推免申请系统"提出网上申请(网址: http://admission.gucas.ac.cn /index.asp);二是在2010年10月1日前向我所提交学校开具的免格证明;三是必须在国家规定的报名时间内到指定的报考点进行网上报名,并办理现场确认手续(请见以报名要求)。被接收的推荐免试生不得再参加全国统一考试。

三、 招生名额与学费

预计招生人数51名(含"生物工程"硕士15名),拟接收推荐免试生人数24名。最终录取人数以国家达指标数为准。不收取学费。

四、报名

考生报名前应仔细核对本人是否符合报考条件。在复试阶段将进行报考资格审查,凡不符合报考条件 生将不予复试和录取,相关后果由考生本人承担。

拟参加2011年全国硕士研究生入学统一考试的考生,报考时一律采取网上报名方式。考生在报考期间内因外出,可就地上网报名。考生在网上报名时所选择的报名点和参加考试的考点应一致。在北京参加考试的定选择"中国科学院研究生院报名点"(报名点代码为1188)。

报名包括网上报名和现场确认两个阶段:

第一阶段:网上报名

时间: 2010年10月10日-31日每天9: 00-22: 00。具体以教育部公布的时间为准。

报名和查询网址:中国研究生招生信息网(http://yz.chsi.com.cn/或 http://yz.chsi.cn/)、北京教育考信息网(http://www.bjeea.edu.cn)、中国科学院研究生院招生信息网(http://admission.gucas.ac.cn)。

考生登录网上报名主页后,在选择招生单位及报名点过程中弹出的重要公告信息,务必要认真阅读,其要求填报。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,担。

考生报考遗传发育所应选择"招生单位所在地区"为"北京",然后在招生单位栏中选择"80001中国学院研究生院",在院系所名称栏中选择"121遗传与发育生物学研究所",然后选择报考专业等报考信息

第二阶段:现场确认

时间: 2010年11月10日-14日, 具体以教育部公布的时间为准。

地点:在北京参加入学考试的考生必须在规定时间内到中国科学院研究生院中关村园区青年公寓6号程(中关村东路80号)现场确认;在外地参加考试的考生到各省(市、自治区)高校招生办公室指定的报名进行现场确认。

现场确认手续:考生凭本人身份证(或军官证)、本科毕业证书和学士学位证书(应届生凭学生证)」及网上报名号确认报考资格,并办理交费和现场照相等手续。

在北京参加入学考试的考生必须实行网上支付报名费;在外地参加入学考试的考生报名费支付方式以市规定为准。

重点提示:

- 1、按照规定的时间与地点进行网上报名;
- 2、 网上报名结束后,要牢记自己的报名号和登陆密码,并注意保密。
- 3、11月20日前将以下材料寄至遗传发育所研究生招生办公室:

①报名信息表(网上报名完成后立即打印);

- ②应届生需交所在学校教务部门(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(五制的提供前四年课程成绩单);往届生 的成绩单需交加盖所在单位人事部门公章的复印件;
 - ③非应届毕业生须提交本科毕业证书复印件。
- **4**、遗传发育所对考生的报考材料进行审核,为初步符合报考条件的考生 核发准考证。对弄虚作假者一经查实,即按有关规定取消报考资格。

五、 考试

入学考试分初试和复试。

(一) 初试

- 1、初试日期:以教育部公布的时间为准。一般应在2011年1月份进行。
- 2、初试科目与分值(闭卷笔试):

除各专业统考思想政治理论、英语一或英语二外,基础课与专业基础课的考试科目如下:

神经生物学专业、遗传学专业、发育生物学专业、细胞生物学专业统考:生物化学与分子生物学、遗学。

生物信息学专业: 数学一或生物化学与分子生物学; 计算机系统结构或遗传学。

植物营养学专业: 数学(农)或化学(农);植物生理学或植物营养学

生物工程专业: 生物化学; 遗传学或分析化学

每门科目的考试时间均为3小时。

思想政治理论和英语科目的满分值各为100分,生物化学与分子生物学、遗传学、数学一、生物化学、 算机系统结构和分析化学科目的满分值各为150分。

3、命题单位:

思想政治理论、英语一、英语二、数学一、数学(农)和化学(农)的试题使用全国统一命题; 生物化学与分子生物学、遗传学、计算机系统结构和分析化学的试题由中国科学院研究生院统一组织题,考试大纲由中国科学院研究生院统一制订。

- 4、初试地点:考试地点以准考证上标注的地点为准。
- 5、初试成绩遗传发育所上网公布,同时向考生寄发成绩单(以成绩单为准,注意查收)。
- (二)复试(含英语听力)

采取差额复试,按照不低于1: 1.2的比例确定复试人数,并将复试线上网公布。同时通知参加复试的生。

重点考察考生对专业知识掌握的深度和广度、综合运用所学知识的能力、考生从事科研工作的潜力和性、是否具备培养潜能。

- 1、复试小组将由五名及以上的指导教师组成。
- 2、复试包括业务素质和英语:

①业务素质复试(口试):重点考查考生政治态度、思想品德、工作学 习态度、团队合作精神、利道德及遵纪守法等方面的基本素质。以及大学 学习情况和对专业知识掌握的深度和广度,对知识灵活运序程度以及考生的实验技能和实 际动手能力等,了解考生从事科研工作的潜力和创造性。

②英语听力、口语、阅读测试:主要考核考生运用英语知识与技能进行 听说交际和专业文 献的阅理解能力。

- (三) 考生在复试时需提交如下材料:
- 1、往届生需携带毕业证书、学位证书原件,提交证书复印件,(应届本 科毕业生查验学生证);
- 2、思想品德鉴定表(加盖党组织公章并密封);

- 3、各种获奖证书、英语水平的成绩证明或证书、专业技能相关等级证书 原件及复印件;
- **4**、公开发行的学术刊物或全国性学术会议上发表的学术论文,所获专利、 科研成果及其它原创性工果的证明材料原件或复印件;
 - 5、填写个人基本情况表的电子版于复试前四天发至

yzb@genetics.ac.cn .

- 6、其它有参考价值的材料;
- 7、在职生参加复试时应提供单位人事部门同意报考的证明;
- 8、5分钟的科研工作报告PPT电子版(携带优盘)。
- (四)同等学力考生,加试**2**门不与初试科目相同的本科主干课程(闭卷笔试)。每门加试科目考试图为**3**小时,加试科目不及格者不予录取。

六、 体格检查

遗传发育所统一组织考生到二级甲等以上医院进行体格检查。

七、录取

按照教育部当年文件精神,根据考生入学考试成绩(含50%初试和50%复试成绩)并结合其思想政治现、业务素质以及身心健康状况,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: 名单(复试不及格的考生不予录取)。

参加统考的考生可被录取为非定向或定向委培硕士生。

非定向考生在录取前必须与遗传发育所签署协议书。定向委培考生在录取前必须与遗传发育所签署三向培养合同(就读期间必须保证全脱产,毕业回原单位)。

2011年6月初遗传发育所将对已完成提供"思想品德鉴定表"、"所在单位同意报考的证明材料"、ì档、协议书和合同(定向生)签约工作的考生寄发录取通知书,未按要求履行手续的考生视作自愿放弃录题。遗传发育所不再保留其录取资格并不发放录取通知书。

入学考试成绩仅对本次招生有效。被录取新生须在规定时间内到遗传发育所办理入学手续。不能按期 者,应事先向遗传发育所请假。未请假或请假逾期者,除因不可抗力等正当事由以外,视为自愿放弃入学 格。

八、调剂

积极协助符合教育部当年有关文件规定的考生办理调剂手续。

九、学制

学术型硕士生基本学制一般为3年;专业学位硕士研究生基本学制一般为3年,实行弹性学制和学分制

硕博连读研究生的基本学制一般为**5**年。报考硕博连读的考生,应按研究所的要求在规定时间内提出硕连读申请。

十、违纪处罚

对于考生申报虚假材料、考试作弊及其它违反考试纪律的行为,按教育部《国家教育考试违规处理办法进行严肃处理。

十一、收费及待遇

2011年招收的学术型和专业学位硕士研究生,一律不收学费,且在学期间享受奖助学金等待遇。

十二、就业派遣

毕业生大多数前往海内外著名高校和科研院所,在国内就业的单位还有中外合资企业和医院。

十三、其它说明

(一)考生因报考研究生与原所在单位或委培、定向及服务合同单位产生的纠纷由考生自行处理。若l述问题使遗传发育所无法调取考生档案,造成考生不能复试或无法被录取的后果,遗传发育所不承担责任。

- (二)因我所招生以轮转后确定导师为主,故考生在报名时无需填写具体导师姓名,但需事先查看网布的"2010年招生情况列表"及导师简介,填报感兴趣的专业与研究方向。
- (三)当涉及报考的导师不参加轮转可直接确定时,报名也只需填其对应的专业与研究方向即可,待是 复试时直接向研究所提出说明(2010年10月25日前研究所将公布已接收免试生的导师情况在"2011年招况列表"中予以公布,供参考)。