2023年秋季入学博士研究生招生网上报名公告

中国科学院大学2023年秋季入学博士研究生招生统一实行网上报名。报考者须符合《中国科学院大学2023年招收攻读博士学位研究生简章》规定的报考条件。考生在网报前，务必仔细阅读本公告。

**一、网上报名适用范围**

1.报考中国科学院大学各单位2023年秋季入学博士研究生普通招考的考生。从2023年起，我所考生全部实行“申请-考核”制，具体考核内容形式请查看我所[《2023年招收攻读博士学位研究生简章》](http://www.cib.cas.cn/rcdw/yjsjy/zspy/bszs/202209/t20220923_6516556.html)、[《博士研究生招生“申请-考核”制实施方案(暂行)》](http://www.cib.cas.cn/rcdw/yjsjy/zspy/bszs/202209/t20220922_6516150.html)等。

2.国科大2021级在学硕士研究生符合硕博连读转博报名条件，且经所在培养单位同意，拟在2023年秋季入学的硕博连读转博考生。

3. 我所2023年不招收“少数民族高层次骨干人才计划”博士研究生。

**注：**已参加2023年全国推荐免试研究生统一网上报名并拟录取为2023年直博生的应届本科毕业生无需参加此次中国科学院大学的博士网上报名。

由于“导师是研究生培养第一责任人”，因此在网报前，考生要与拟报考的导师进行充分的沟通。在整个博士招录过程中，若导师认为本人不适合指导某学生，导师有不录取该学生的权利。

**二、报名网址**

中国科学院大学招生信息网[https://admission.ucas.ac.cn](https://admission.ucas.ac.cn/)或[http://admission.ucas.edu.cn](http://admission.ucas.edu.cn/)。

**三、网上报名时间**

**自2022年12月12日至2023年1月2日，全天受理**。（请考生注意，我所网报截止日期较中国科学院大学公布的截止时间有所提前。）报名前请务必注意查看我所网上公告及本年度招生简章。

**四、网上报名流程**

考生进行博士网上报名前务必要仔细阅读《中国科学院成都生物研究所2023年招收攻读博士学位研究生简章》及本公告和其他相关通知。

整个网报流程由注册、登录、录入考生网报信息、上传照片、保存、提交等环节构成。

1.申请注册：考生第一次进入博士网报系统，应首先注册，录入用户名和密码等信息，请考生务必牢记用户名和密码。注册信息仅对本次招生有效。如注册失败，可能是用户名已被其他考生使用，请更换用户名另行注册。

2.登录系统：首次使用时，注册成功后自动进入网报系统，选择报考方式，即“普通招考报名”（指符合报考条件的已获得硕士学位人员、应届硕士毕业生及同等学力人员）或“硕转博报名”（指中国科学院大学在学硕士拟转博考生）。

3.录入考生网报信息：据实准确填写各相关内容。

4.上传证件照片：按照系统提示的格式和大小上传本人近期正面免冠证件照，照片必须清晰、完整，不能使用生活照。证件照片若与本人差距过大，或不符合上传要求，将对毕业造成影响。

5.上传身份证照片：按照系统提示的格式和大小要求，上传本人身份证正面和反面照片，请务必保证姓名、证件号码、照片等关键信息清晰可识别，身份证边框完整，亮度均匀。

6.分别上传最后学历毕业证书和学位证书照片：按照系统提示的格式和大小要求分别上传，请务必保证证书内容清晰可见，证书编号完整可识别。境外留学人员上传教育部留学服务中心出具的国外学历学位认证书。还未获得硕士学位的境外留学人员上传在学证明（注明预计获得学位时间）。

7.保存和提交：保存是网报过程中暂存填报的相关信息，只有最后点击“提交”，才最终生成正式网报信息。招生单位能查看的信息是“提交”后的信息。网报时间截止后,未“提交”的信息为无效信息，视为考生自动放弃报名。

8.浏览信息与修改：对已提交的信息进行检查。如需修改，在“信息录入”中进行信息修改，完成后请点击“下一步”按钮进行保存。报考单位一经对考生提交的信息确认、或报名截止后，考生将不能再对信息进行修改。

9.硕博连读转博考生进行网报时，其硕士学习阶段的部分相关信息会由系统自动导入，若考生核对发现有误，应及时与所在单位研究生管理部门联系。

10.正确提交个人信息后，在“报名结果-查看报名资料”页面打印报名信息表。

11.下载专家推荐书

见本公告末尾《附件2.专家推荐书》，推荐书由两名教授（或相当职称）同行专家填写且密封签字，经专家所在单位盖章后可由考生转交或直接邮寄到我所研究生部。

**12.重要事项特别提示**

**考生要特别注意核对姓名、性别、民族、身份证号码、报考类别（如非定向或定向）、毕业证书和学位证书编号等关键信息是否准确。**

**（注：定向生应严格按照定向协议到原定向单位（地区）就业，原则上不予改派。除少数民族骨干计划考生外，一般针对现为在职人员且毕业后须要回原单位工作的考生。非定向生就业实行市场导向，政府调控，学校推荐，学生与用人单位双向选择。）**

**凡未按公告要求报名、网报信息误填、漏填、错填或填报虚假信息所造成的一切后果，由考生本人承担。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，学校也不再受理任何修改考生相关信息的申请。**

**五、提交报考材料**

我所将依据考生提交的报考材料对考生进行准考资格审核，因此考生须于**2023年1月5日前**将以下报考材料邮寄或送交至我所研究生部（邮寄报考材料的，以邮戳时间或快递发出时间为准；直接送交报考材料的，以送交时间为准。）

1.报考“普通招考”类别的考生应在规定的期限内向我所提交下列书面材料：见表1。

申请材料需同时提交纸质版和电子版。[电子版需同时发送至报考导师邮箱及我所研究生招生工作邮箱yzb@cib.ac.cn](mailto:电子版需同时发送至报考导师邮箱及我所研究生招生工作邮箱yzb@cib.ac.cn)。

电子版请务必将表1要求的材料按顺序整理为1个文件夹并按材料名称命名，文件夹以“考生姓名-报考专业-报考导师姓名”命名，相关材料需用原件彩色扫描并保证A4页面打印后清晰可见。

纸质材料请按表1顺序整理（或装订）后装在一个大信封内，封信表面粘贴报考材料封面（附件6），请注意大封信不需封口。

**表1 博士报名材料提交清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 顺序 | 材料名称（内容） | 备注 |
| 1 | 中国科学院大学报考攻读博士学位研究生报名信息表 | 博士网上报名系统生成打印并由本人**签字**。 |
| 2 | 中国科学院成都生物研究所博士研究生招考“申请-考核”制申请表（附件1） | 第二部分“硕士期间科研工作总结”栏需硕士指导教师**签字**及所在单位**盖章**。 |
| 3 | 专家推荐书（附件2） | 至少两名与报考专业相关的正高级专家推荐。必须有硕士指导教师的推荐信，若硕士指导教师不是正高级专业技术职务，则再增加一封正高级专家推荐信，推荐信需专家签名及专家所在单位/单位人事部门/学院**盖章**。报考导师不能作为推荐专家（报考导师也是硕士导师的情况除外）。 |
| 4 | 各类外语水平证书或证明 | 原件扫描件 |
| 5 | 学历学位证明材料  （研究生学籍在线认证报告或已获得的最高学位证、学历证复印件） | 应届硕士毕业生：提供硕士生学籍在线认证报告及学生证复印件 |
| 往届硕士毕业生：提供学历证和学位证复印件 |
| 非学历教育硕士：提供学位证复印件 |
| 国（境）外硕士学历获得者：提供经教育部留学服务中心认证的“国（境）外学历学位认证证书”复印件 |
| 6 | 硕士研究生、本科阶段的学习成绩单 | 页面清晰可见，须培养单位相关部门或档案管理部门盖章。 |
| 7 | 硕士学位论文情况 | 应届硕士生：提供开题报告、中期考核报告复印件。 |
| 往届生：提供硕士毕业论文摘要（或全文）、论文评阅书、答辩决议书复印件。 |
| 8 | 其他证明考生能力的材料 | 考生参与科研、已公开发表论文、出版专著、专利、获奖、国际国内重要学术会议报告等情况的复印件。也可提供检索号或收录证明或书号。 |
| 9 | 在职/定向考生工作单位同意报考的证明 | 附件4，须由考生所在单位或单位人事部门盖章 |
| 10 | 考生政审表 | 附件3，由考生组织关系或人事关系所在单位签字、盖章 |
| 11 | 硕博连读登记表（附件5） | 仅硕转博考生提交 |
| 12 | 居民身份证复印件 | 正反面在一个A4页面上。 |

以同等学力身份报考的考生除上述材料外，还需提交以下材料。

(1)学士学位证书复印件两份（复印件上注明“与原件相符”并由本人签字）；可以证明专业水平的获奖证书，或在国内外核心刊物上发表过与报考专业相关的论文或有专著，或主持的项目、课题等有关材料；

(2)本科毕业后到报考时期，相关人事或人力资源部门盖章的工作经历证明；

(3)本科阶段成绩单复印件。

2.硕博连读转博的报名考生应在规定的期限内向报考单位提交的书面材料同上（表1），硕博连读考生需在复试前参加硕转博考核，需准备PPT答辩，PPT答辩时间10分钟，内容包括但不限于自我介绍、硕士期间科研工作学习情况、转博后的科研工作设想等。

3.报名费200元（请通过邮局邮寄-邮政汇款，地址为：四川省成都市人民南路四段9号中国科学院成都生物研究所，收款人：研究生部，联系电话：028-82890953；或将现金交至我所研究生部）。

**六、报考确认，领取准考证**

网上报名结束后，考生可登录网上报名系统随时关注和查看报名结果，了解研究所对考生准考资格的确认信息。我所不再统一寄发准考证，考生可登录报名系统自行打印。

请考生务必保存好准考证、牢记准考证号（考生编号），以便查询成绩和参加复试使用。

**七、“申请-考核”时间安排**

根据中国科学院大学相关要求，结合我单位实际情况，2023年我所博士招生各项考核时间计划如下：

1. 网上报名：12月12日-1月2日，我所将在1月10日左右进行准考审核。

2. 学术审核：2月6日-15日期间。

3. 笔试考核：2月24日左右，考试科目见表2。

4. 复试考核和体检：3月上旬。

以上时间节点为大致工作安排，请考生在此期间注意查收报名系统预留邮箱，并随时关注我所官网通知。

表2 各专业笔试考核科目表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 招生专业 | 笔试考核科目**（选考一门）** | 备注 |
| 动物学 | 脊椎动物学/分子生物学 | 招生目录中的申请-考核制业务课二为脊椎动物学 |
| 植物学 | 分子遗传学 |  |
| 微生物学 | 微生物学/生物化学 |  |
| 环境科学 | 环境微生物学 |  |
| 生态学 | 生态学综合 |  |
| 药物化学 | 有机化学/生物化学 |  |
| 药理学 | 药理学 |  |
| 注：招生目录中的三门课是因为目录上必须设置三门，实际上“申请-考核制外国语”不考，“申请-考核制业务课一”、“申请-考核制业务课二”没有特殊备注，则为不考科目。每位考生笔试考核科目只有一门。 | | |

**八、其他说明**

1.网上提交的个人信息必须按照网报系统字段设置要求逐项如实填写，所填信息务必完整、真实、准确。

2.请考生根据《中国科学院大学2023年招收攻读博士学位研究生简章》规定的报考条件事先对自己的报考资格进行确认。如因考生个人原因导致取消报考资格或不能参加考试的，所造成的一切后果由考生本人承担。

3.考生应根据本人的实际情况认真考虑并确定“报考类别”，即“定向就业”或“非定向就业”。

网上报名信息提交确认后不得更改报考类别。考生与原工作单位或定向单位之间应事先做好协商。凡考生与原工作单位或定向单位因报考问题造成不能复试或录取等后果的，由考生本人承担。

4.已获得硕士学位的境外留学人员网报时，**最后学位应选择填写境外学位**，硕士学历和学位证书编号应填写经教育部留学服务中心认证的境外学历学位认证书上的认证号。

5.硕博连读转博考生填报考试科目栏目时一般应选择“无考试科目”。

6.请考生成功提交网报信息后立即打印报名信息表，并将所有报考材料**直接邮寄到**我所研究生部，**不要邮寄到**中国科学院大学招生办公室，以免延误各单位进行准考资格审核。**（请所有考生均用EMS邮寄）**

**7．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。截止2023年9月1日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。**

8.同时报考国科大一个以上培养单位的考生，请提前与所报考研究所和导师进行沟通说明。分别注册用户名后进行网上报名，纸质版材料需寄送给所报考的每一个研究所或学院。在拟录取阶段，考生仅能选择其中一个培养单位进行拟录取，否则按不诚信报考处理。

9.考生若同时参加了我校和其他高等院校的博士招考，并均进入拟录取状态，请考生务必认真选择并只能选择其中的一个录取单位，并在第一时间将最后选择结果书面报告给拟录取单位，否则经教育部录取检查发现有重复录取的，其严重后果由考生本人承担，并将计入考生诚信档案。

**九、联系方式**

(1) 中国科学院成都生物研究所 研究生部

招生咨询电话：028-82890953

联系人：张宁轩 赵爱华

电子邮件：[yzb@cib.ac.cn](mailto:yzb@cib.ac.cn)

邮寄地址：四川省成都市（武侯区跳伞塔街道）人民南路四段9号，中国科学院成都生物研究所-研究生部（收信人：研究生部，邮编：610041）；材料请通过中国邮政EMS邮寄。

(2)中国科学院大学招生办公室：

博士招生咨询电话：010-88256910，张老师；

010-82640445，蔡老师。

电子邮件：ao@ucas.ac.cn。

**请点击链接下载附件**

附件 1. 成都生物所博士研究生招考“申请-考核”制申请表

附件 2. 专家推荐书

附件 3. 政审表

附件 4. 在职考生工作单位同意报考的证明

附件 5. 硕博联读登记表

附件 6. 报名材料封面及清单

附件 7. 导师推荐意见表。