**2023年接收调剂生公告**

**一、需求专业：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业及代码** | **预计接收**  **人数** | **初试考试科目** | **备注** |
| 071300生态学 | 2 | ①101思想政治理论  ②201英语（一）  ③602 高等数 学(乙)  ④841生态学 | 科目③需为数学类科目 |
| 086001生物技术与工程 | 12 | ①101思想政治理论  ②201英语（一）  ③338生物化学  ④846普通生物学 |  |
| 086002制药工程 | 6 | ①101思想政治理论  ②201英语（一）  ③338生物化学  ④820 有机化学 |  |

根据我所招生目录086001生物技术与工程专业的研究方向，各研究方向预计可接收调剂生名额如下表，请考生在填报研招网调剂系统时，务必在备注栏注明所选择的研究方向，未按要求备注选择研究方向的考生不能入选复试名单。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专业及代码 | 研究方向 | 涉及到的研究领域/专业 | 本批次预计可以接收的调剂生名额 |
| 086001生物技术与工程 | 03动物生物技术 | 动物学 | 5 |
| 04生态工程 | 生态学 | 7 |

**二、调剂基本要求**

1.符合国家硕士招生调剂的相关政策，报考一志愿与我所需求专业相同或者相近，属于同一学科门类。（同一学科门类是指一志愿报考专业代码与我所需求专业代码前两位一致）

2.初试成绩符合第一志愿报考专业在调入地区的全国初试成绩基本要求。我所作为中国科学院大学培养单位属于A区：执行A区国家线。

3.初试科目与我所需求专业招生目录上考试科目相同或者相近，其中071300生态学科目三必须为数学类科目，统考数学和招生单位自命题数学均可。

备注：全国统考科目中，201英语一、204英语二视为相同；

我所2023年硕士招生目录可查<http://www.cib.cas.cn/rcdw/yjsjy/zspy/>

**三、报名流程**

**1. 预报名**

请调剂考生在研招网系统开通之前，按以下要求提交资料，进行预报名：

提供以下资料的电子版，将所有资料扫描件按如下顺序整理为一个清晰并方便阅读打印的A4页面的PDF文档，于4月6日前发送至[yzb@cib.ac.cn](mailto:yzb@cib.ac.cn)。为方便邮件筛选，请将PDF文件名和邮件主题命名为“2023硕士调剂\_姓名\_本科学校及专业\_一志愿专业代码及名称\_手机号码。

①完整填写并签名的《考生个人简历及自述》，需双面打印并有照片（附件2）。

②本科学习成绩单（加盖毕业学校教务部门公章）。

③反映考生英语水平的成绩证明或者证书。

④考生政审表原件（附件3）。

⑤其他能证明考生能力的材料，如各类获奖证书，各类科研成果证明材料等。

⑥身份证、学生证（应届毕业生）、学位学历证书（非应届毕业生）复印件各一份，复印件上须写上“与原件一致”字样，本人签名落款。

⑦远程网络视频复试考生诚信承诺书（手写签字再扫描）。（附件1）

**2. 在研招网调剂系统中报名**

研招网调剂服务系统4月6日开放后（系统具体开通时间以研招网通知为准），已经提交资料进行预报名的考生还需在研招网调剂系统中提交报名信息,否则不能调剂。考生登录研招网http://yz.chsi.com.cn全国硕士研究生招生调剂服务系统报名，省市选择“北京市”，单位选择14430中国科学院大学，院系选择中科院成都生物所。

**四、复试通知**

我所预计在4月6日下午15：00左右关闭调剂系统，请有调剂意向的考生及时填报志愿；系统关闭后，我所将尽快筛选通知进入复试的考生，预计4月7日进行网络视频复试，具体时间以邮件通知为准。

由于调剂期间咨询的考生较多，我所不受理未按要求提交材料的调剂申请。我所将择优选择进入复试的调剂考生，通过研招网调剂系统、邮件等方式通知考生。

**联系方式**

电子邮件：yzb@cib.ac.cn

招生咨询电话：028-82890953

通讯地址：四川省成都市人民南路四段九号，中国科学院成都生物所，研究生部（邮编：610041）

中国科学院成都生物研究所

研究生部

2023年3月31日

附件：

1远程网络视频复试考生诚信承诺书

2.2023考生自述及简历

3.政审表