**2020年成都生物所硕士研究生复试规程**

研究生复试是研究生考试的重要组成部分，是进一步考察考生综合素质和能力，保证生源质量的重要环节，根据教育部办公厅《关于做好2020年全国硕士研究生复试工作的通知》及中国科学院大学相关要求，为全面做好疫情防控期间研究生复试工作，确保师生健康及复试工作顺利实施，结合我所实际情况，特制定本复试规程。

**一、复试名单**

复试名单已经在我所官网公布，详见《2020年硕士研究生入学考试复试名单》<http://www.cib.ac.cn/xwdt/tzgg/tzgg/202004/t20200426_5563897.html>

**二、复试形式**

我所2020年研究生复试采取远程视频复试的形式。复试采用腾讯会议软件，具体操作办法将在考前通过邮件和QQ群发布。视频会议前给考生提供会议号及密码进入会议，具体远程网络视频复试指南见附件。

**三、复试前考生需提交的材料**

1.身份资料：准考证、身份证

2.学历资料：学生证、毕业证、学位证。应届本科毕业生只提供学生证；往届生出示学历证书原件。受疫情影响无法提供学生证或毕业证书原件的，可出示“教育部学信网”中做出的学籍/学历在线验证报告：应届毕业生提供《教育部学籍在线验证报告》；往届生毕业生提供“教育部学历证书电子注册备案表”或“中国高等教育学历认证报告”；持境外学历的提供“教育部留学服务中心国外学历学位认证书” （可在教育部学信网<http://www.chsi.com.cn/xlrz/report_gdjyxl.jsp>查询）

以上身份资料和学历资料，考生在复试时需在视频中展示原件。

　　3.政审材料：考生政审表，需要所在学校/学院党政机关/就业单位人事处/ 档案所在托管中心盖章有效。疫情期间如无法出具加盖公章的政审表，可由辅导员电子签字，并写明辅导员联系电话（办公座机及手机号）暂时代替公章以作证明，后期需要补盖章原件。

　　4.综合能力资料：

　　（1）本科毕业学校教务部门（或院系）出具并加盖公章的考生大学本科课程成绩单扫描件；（疫情期间如无法出具加盖公章的成绩单，可用学校教务系统成绩单界面截图替代，后期需要补盖章原件）

（2）反映考生英语水平的成绩证明；

（3）考生在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，所获授权专利、科研成果及其他原创性工作成果的证明材料；

　　（4）考生的各种获奖证书、其他有参考价值的材料等，；

5.考生个人简历及自述，请下载附件中的自述表填写相关信息并本人签字；

6.考生诚信承诺书，需本人签字并扫描。

以上材料需用原件彩色扫描为PDF文件，按照顺序整理，建立文件夹，文件夹名称为“考生姓名-报考专业-复试审核材料”，文件夹内材料命名为：“序号+姓名+材料名称”，同类材料需合并为一个PDF文件。文件压缩包不能超过10M。

如 ：

1.张三-身份资料（准考证+身份证）

2.张三-学历资料

3.张三-政审材料

4.张三-综合能力资料（成绩单+英语证书+论文+奖励等）

5.张三-考生个人简历及自述

6.张三-考生诚信承诺书

请考生按照以上要求，准备电子版申请材料，于5月13日前打包发送至yzb@cib.ac.cn，邮件主题同文件夹名。入学前再按要求提交纸质版材料，具体事宜将另行通知。

**四、复试内容与要求**

**1.复试内容**

复试内容包括英语面试、专业复试、思想政治品德考核三部分。

**第一部分：英语面试**：

包括英语听力和口语测试，二者同步进行，由考生进行英文PPT自述及英文答辩。

（1）考生PPT自述（5分钟以内），考生提前准备全英文的自述PPT，并用英语汇报，PPT内容应包括并不限于以下方面：

①个人简介（教育背景，所学课程，学习成绩，社会实践，参与的科研活动情况及获奖情况）；

②毕业设计内容（简要介绍自己的毕业论文设计思路和进展）；

③未来科研设想（基于我所研究方向结合自己的研究兴趣谈谈未来的科研设想），如参加过其他的学校组织的科研活动也可以简要介绍。

（2）英语答辩

由英语主试专家用英语提问，考生需用英语回答，3分钟以内。

**第二部分，专业复试：**

重点考查考生对专业知识掌握的深度和广度及解决实际问题的能力，对知识灵活运用的程度，了解考生从事科研工作的潜力和创造性，并对每个考生进行百分制评分和评语记录。专业复试采取面试方式，该项工作由各专业复试小组负责实施，时间在8分钟左右。

**第三部分，思想政治品德考核：**

考察考生政治态度、思想品德、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素质。（2分钟左右，与专业复试同时进行。）

**2.复试内容所占分值及原则**

总成绩中，初试折合成绩占60%，复试成绩占40%。

成绩计算公式为：

总成绩=初试折合成绩\*60%+复试成绩\*40%

初试折合成绩=（初试英语成绩+初试政治成绩+初试业务课1成绩/1.5+初试业务课2成绩/1.5）/4

复试成绩=专业复试成绩\*70%+英语面试成绩\*30%。

根据考生总成绩，根据各专业招生指标数，分专业按总成绩由高到低的顺序录取；复试成绩不及格者（复试成绩低于60分为不及格）不予录取。

**五、网络复试设备及准备工作**

**1. 软件及设备的准备**

我所视频面试采用腾讯会议软件，请考生根据操作手册，提前准备好硬件设备和网络环境，安装相应软件，熟悉软件的操作流程。

**2. 复试前网络测试及考生会议**

时间：5月9日13：00-17：00，5月11日9：30-17：00。将根据分组情况在QQ群中通知测试顺序。

会议号：846 704 097

密码：QQ群内通知

要求：

（1）运行效果良好的笔记本电脑，或者台式电脑+外接摄像头，麦克风；

（2）具有4G功能支持安卓或者苹果系统的智能手机，手机系统运行流畅；

（3）网络状态良好。

**3.网络复试场地环境要求**

（1）考生应选择安静、封闭房间独自参加网络面试，要求环境整洁、声音清晰，避免无关人员干扰。整个面试期间，房间必须保持安静明亮，房间内不得有其他人，也不允许出现其他声音，不得有其它电子设备开机；面试期间视频背景必须是真实环境，不允许使用虚拟背景、更换视频背景。

（2）考生需要面向墙面，间隔不超过1米。面试过程中，考生音频视频必须全程开启，全程正面免冠素颜朝向摄像头，双手露出，头发不可遮挡耳朵，不得戴耳饰，保证头肩部及双手出现在视频画面正中间；考生须目视前方，视线不得离开。

（3）面试期间不允许采用任何方式变声、更改人像。

（4）面试期间不得以任何方式查阅资料。

（5）不得恶意掉线，面试期间如遇设备或网络故障，应及时与我所研究生部联系，028-82890953。

**六、网络复试流程**

**1.复试时间与顺序**

考生面试时间与顺序见附表。

（1）考生在接到考试工作人员通知后，方可依次按顺序进入会议室，前一位考生未离开，后一位考生不可提前进入会议室，确保每个时段仅有一位考生在会议室。

（2）面试时间安排为预计大致时间安排，不排除有同学未及时连线，或者因为其他原因临时调整顺序，或者面试提前、推后，请确保在预计自己考试时间段前30分钟内都为待考状态。

会议室号及密码请考生注意后续通知。

**2.身份查验**

考试开始时，考生首先需手持本人身份证，展示准考证、学生证（应届生）、学历学位证（往届生），报告自己的姓名，所在学校，报考专业，然后将摄像头旋转360度展示周围环境。待工作人员确定考生符合要求，发出可以开始正式面试指令后，再正式开始面试。

**3.面试过程及要求**

面试由各面试专家小组组长主持。

依次进行英语面试，包括5分钟考生PPT自述+3分钟英文答辩，PPT自述需考生使用网络会议系统共享屏幕界面进行报告；专业复试（8分钟左右）；思想政治品德考核（2分钟左右），每位考生面试时间约为20分钟。面试组长宣布考生面试结束，考生方可离开会议室。

**七、面试纪律**

考生须确保提供的材料真实可靠，在面试中诚信作答，无作弊行为，遵守《中国科学院大学2020年硕士招生远程视频复试考生诚信承诺书》规定，如有作弊和违规行为，将按照教育部33号令执行和处理。

1.考生之间不得以任何形式交流面试内容，一经发现，按照作弊处理。

2.考生应严格遵守《中国科学院大学2020年硕士招生远程视频复试考生诚信承诺书》有关规定，不得录屏录像录音、不得以任何形式通过网络传播，透漏面试的内容和题目，一经发现，按照作弊处理。

3.面试期间请确保独立房间，独立面试，不得有任何人进出房间，如面试期间有人进出房间，或者发出其他声响，一经发现，按照作弊处理。

4. 面试时，请考生按照工作人员通知依次按顺序进入会议室，如在收到工作人员提醒警告后，仍然提前进入会议室，按照作弊处理。

我所接受各类有依据的举报，考生作弊将按照教育部33号令执行和处理。

**八、复试分组及时间，面试顺序另见附表。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 时间 | 备注 |
| 第一组 | 5月15日 | 药物化学、病理学与病理生理 学、药理学，生物与医药药化方向 |
| 第二组 | 5月18日 | 生态学、生物与医药生态学方向 |
| 第三组 | 5月18日 | 动物学 |
| 第四组 | 5月19日 | 环境科学、微生物学、生物与医药微生物方向 |
| 第五组 | 5月19日 | 植物学、生物与医药植物学方向 |

**九、体检**

下载附件体检表，粘贴一寸免冠彩色照片，照片需要加盖医院骑缝章，在居住地附近医院（二级甲等及以上）体检，体检后于5月30日前将扫描件命名为“姓名-报考专业-体检表”发送至yzb@cib.ac.cn，纸质版先由考生妥善保存，入学时还将再次组织体检复检。

**联系方式：**

中国科学院成都生物研究所研究生部

招生咨询电话：028-82890953

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

联系人：张宁轩

地址：四川省成都市（武侯区跳伞塔街道）人民南路四段九号，中国科学院成都生物所-研究生部（收信人：研究生部，邮编：610041）