**福州大学石油化工学院2020年硕士研究生复试**

**一、指导原则**

在确保安全、公平、科学的原则上，严格落实疫情防控要求，坚持“按需招生、全面衡量、择优录取、公平公正、宁缺毋滥”的指导精神。

**二、复试对象**

在中国研究生招生信息网（以下简称“研招网”）上接到我院发出复试通知并同意接受调剂的考生（我院调剂方案见学院网站“研究生招生信息”）。

**三、复试形式及复试时间：网络远程复试；考生机位要求：双机位。**

1. 根据教育部文件要求和当前福建省疫情防控需要，我校结合自身实际情况，确定2020年硕士研究生复试工作采用网络远程复试方式进行。复试平台：我院使用“学信网招生远程面试系统”（考生登录地址：https://bm.chsi.com.cn/ycms/stu/）作为硕士研究生远程复试平台，备用平台为腾讯会议系统，考生需同时下载安装以上两个平台，提前熟练操作并完成设备及网络调试（具体注意事项见附件1）。

我院将于2020年5月22日召集所有第三批考生与复试工作人员按照真实的复试过程开展模拟演练，后续将会有详细通知，敬请关注！

2.学院在网站上公布进入复试阶段的考生名单，考生需在规定的时间参加网络复试，错过复试时间的考生视为自动放弃复试资格。

**3.复试时间安排如下：**

**2020年6月1（星期一） 上午9:30开始**

复试专业：化学工程（081701），化学工艺（081702），工业催化（081705），材料与化工（085600，全日制）

**四、复试内容、复试比例、复试权重及总成绩计算方法**

1、复试内容包含个人陈述、专业课试题、专业英语和综合素质能力测试四个环节。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 复试内容（总分100分） | 复试时长 | 复试方式 | 分值 |
| 个人陈述（包括个人自我介绍、科研经历等） | 2分钟 | 学生口述 | 20分 |
| 专业课试题（复试科目见下表） | 5分钟 | 学生抽取考题作答 | 20分 |
| 专业英语 | 3分钟 | 学生抽取考题作答 | 20分 |
| 综合素质能力测试 | 10分钟 | 自由提问 | 40分 |

2、专业课科目

|  |  |
| --- | --- |
| **复试专业** | **考试科目和内容** |
| **化学工程、化学工艺** | 1、第一志愿考生：《物理化学（乙）》  2、调剂考生：若初试科目为《化工原理》，则复试科目为《物理化学（乙）》；若初试科目非《化工原理》，则复试科目为《化工原理》；若初试科目为《化工原理》+其他科目，则复试科目为《化工原理》 |
| **工业催化** | 第一志愿考生和调剂考生复试科目均为《物理化学（乙）》 |
| **材料与化工** | 1、第一志愿考生《物理化学（乙）》或《压力容器设计》  2、调剂考生：若初试科目为《化工原理》，则复试科目为《物理化学（乙）》；若初试科目非《化工原理》，则复试科目为《化工基础》；若初试科目为《化工原理》+其他科目，则复试科目为《化工基础》。或者《压力容器设计》 |

3、所有专业采取差额复试，复试比例为1:1.25。

4、初试成绩（折合成100分）占总成绩权重为60%，复试成绩占总成绩权重为40%。

5、总成绩的具体计算方法如下：总成绩（百分制）＝初试成绩（折合成百分制，即初试总分÷5）×60％＋复试成绩×40％。

6、总成绩相同（计算到小数点后2位）且招生计划有限，则比较初试成绩，成绩高者被录取；如果初试成绩再相同，则比较全国统考科目的成绩之和，成绩之和高者被录取；如果全国统考科目的成绩之和再相同，则比较英语单科成绩，成绩高者被录取。

**五、考生资格审查**

请考生于**6月1日9:00前**将资格审查材料（扫描件或照片电子版）打包发送至邮箱 35536774@qq.com （压缩文件名为：报考专业-姓名-考生编号，如：化学工程-张三-XXXXXXXXXXXXXXX），并于**6月1日18:00前**将此资格审查材料以压缩包形式（压缩包里的每一个文件命名：报考专业-姓名-考生编号-清单名）上传至“学信网招生远程面试系统”。经审查如下材料，若发现有不符合报考条件或替考的考生，取消其复试资格。资格审查材料清单如下：

1.福州大学硕士考生资格审查表一份（附件2，**请填写清楚并在签字栏手写签名**）

2.有效的第二代居民身份证

3.初试准考证（如丢失请登录中国研招网系统打印）

4.应届生提供学生证和《教育部学籍在线验证报告》；

往届生提供学历证书、学位证书和《教育部学历证书电子注册备案表》

5.初试报名现场确认时学历、学籍未通过教育部审核的，需提供学籍、学历认证报告；不能在线验证的提供教育部《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》

6.成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生、及自考和网络教育当年9月1日前可毕业本科生应交验成绩单和主管部门出具的届时可毕业证明，毕业证书入学时交验

7.本科学习成绩单（应届生由所在学校教务部门加盖公章，非应届生由考生档案所在单位提供并加盖公章）

8.英语四六级证书、各类获奖证书、科研成果、论文以及证明自己研究潜能的相关材料等

9.**手写签名**的《福州大学 2020 年硕士研究生诚信复试承诺书》 （附件3）

10.学生个人简历

11.《关于福州大学石油化工学院研究生培养校区的情况说明》（附件4，考生认真查阅并手写签名）

**六、思想政治品德考核**

提交填写完整并密封完好的《福州大学2020年拟录取硕士研究生现实表现政审表》（附件5），该表一般由考生档案所在单位填写、签字并盖章；若考生档案由工作单位寄挂在人才市场，则由考生工作单位填写、签字并盖章；具体提交时间另行通知。

**七、体检**

考生在获得拟录取资格后两周内向报考学院提交体检报告单。我校不组织考生进行集中体检，请考生自行前往具有二级甲等资质以上的医院进行体检（体检报告有效期以复试时间为准，三个月内有效）。体检项目包括：内科、外科、血压、视力、辨色力、听力、嗅觉、肝功能、血常规、尿常规、胸片。体检标准参照教育部、原卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）要求，按照《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）规定执行。

不参加体检或体检不合格者，或无故未在规定时间内提交体检报告者，将取消拟录取资格，均不予录取。

**八、拟录取名单公布：**

复试结束后，各专业根据总成绩高低按照先第一志愿后调剂志愿的原则确定拟录取顺序和拟录取名单（复试成绩小于60分的考生不能进入拟录取名单），报考我院的第一志愿考生在同等情况下优先在院内相近专业之间进行调剂，在学院网站公布拟录取名单及成绩，公示期为三个工作日,正式的录取名单以校研究生院网站为准。

硕士生录取类别分为非定向就业和定向就业两种。拟录取为非定向就业类别的考生，须将其人事档案转入学校（具体时间待通知）。拟录取为定向就业类别的考生，其人事档案不转入学校，并在学校公示拟录取名单（预计6月10日）前提交定向协议（定向协议书：附件6）。

**九、不予录取的情况**

如有以下情况之一的考生，不予录取：

1、政审不合格。

2、未按时提交资格审查材料或资格审查不合格。

3、复试成绩不及格(复试成绩为复试各方面考核成绩之和，复试成绩低于60分为不及格)。

4、未按时提交体检报告或体检不合格。

5、拟录取定向类别的考生未按时提交定向协议。

6、提供虚假信息。

**十、复查**

研究生招生考试是国家教育考试，复试是研究生招生考试的有机组成部分。考生要确保所有提交材料真实，诚信参加复试。在复试过程中存在违规行为的考生，一经查实，即按照《国家教育考试违规处理办法》（教育部令33号）等规定严肃处理。

在新生入学后3个月内，按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对考生进行全面复查。复查不合格的，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

**十一、联系方式**

联系人：刘老师，电话：0591-22865220

**十二、申诉渠道**

联系人：岳老师 ，电话：0591-22865235，邮箱：fzu007@fzu.edu.cn

**福州大学石油化工学院**

**2020年5月29日**

附件1：福州大学石油化工学院2020年硕士研究生网络远程复试注意事项

附件2：[福州大学硕士考生资格审查表一份](../../2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料0509/2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料/(表3)福州大学硕士考生资格审查表.doc)

附件3：[福州大学 2020 年硕士研究生诚信复试承诺书](../../2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料0509/2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料/福州大学2020年硕士研究生诚信复试承诺书.docx)

附件4：[关于福州大学石油化工学院研究生培养校区的情况说明](../../关于福州大学石油化工学院研究生培养校区的情况说明.docx)

附件5：[福州大学2020年拟录取硕士研究生现实表现政审表](../../2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料0509/2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料/II_政审表.doc)

附件6：[福州大学2020年定向就业硕士研究生协议书（非全日制）](../../2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料0509/2020年硕士研究生招生复试阶段表格、文件等材料/福州大学2020年定向就业硕士研究生协议书（非全日制）.doc)

**附件1：**

**福州大学石油化工学院2020年硕士研究生**

**网络远程复试注意事项**

**一、基本条件**

我院网络复试使用“学信网招生远程面试系统”，备用平台为腾讯会议系统。复试期间不得使用除面试设备以外的通讯设备和电子产品（紧急联络人可在场外等候）。

（一）硬件（音视频设备）

1. 应具备“双机位”，即“台式机（外接摄像头和麦克风）+智能手机”、“笔记本电脑（含摄像头和麦克风）+智能手机”或“智能手机+智能手机”，台式机和笔记本电脑应确保摄像头、麦克风及扬声器可正常使用。建议使用“笔记本电脑+智能手机”模式，手机支持安卓或IOS系统，版本不能过于陈旧。无论使用电脑还是手机，必须保证摄像头拍摄的画面清晰可见；建议购买三脚架自拍杆用于安装手机作为第二机位设备。

2. 建议电脑连接有线网络，手机连接优质 Wi-Fi网络，确保网络链接顺畅，关闭移动设备通话、外放音乐、闹钟、即时通讯软件等可能干扰复试的应用程序，建议手机调为飞行模式，避免面试期间呼入电话干扰面试。

3. 确实不具备“双机位”的，在复试过程中须保持合适距离、确保双手始终出现在视频画面中；积极配合、按考官指令随时进行考生考场环境的监控、采集。

（二）软件

1. 电脑端：电脑客户端登录“学信网招生远程面试系统”，备选软件腾讯会议系统（电脑版）。

2. 手机端：手机下载学信网App，备选腾讯会议App。

3. 学信网账号：考生用以登录“学信网招生远程面试系统”；备选腾讯会议系统账号，各位考生须提前申请。

（三）考生复试场所

独立的复试房间，灯光明亮，安静，不逆光，房间只允许考生一人在场，不允许出现其他声音，不得由他人替考，也不得接受他人或机构以任何方式助考。不得选择网吧、商场、广场等影响音视频效果和有损复试严肃性的场所。复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。若出现上述异常情况，后果由考生自负。

**二、试前调试及准备工作**

1. 提前确认设备可用、网络通畅，考试环境无其他人员干扰。保证设备电量充足并接通电源后再进行复试。

2. 复试时考生端两台设备开启摄像头，电脑自带摄像头对准考生本人，另一部电脑或手机摄像头从考生后方呈45°拍摄。要保证考生考试屏幕能清晰地被复试专家组看到。考生面试时正对摄像头保持坐姿端正。双手和头部完全呈现在复试专家可见画面中。不得戴口罩及帽子，保证面部清晰可见，头发不可遮挡耳朵，不得佩戴耳饰。建议着装整洁得体。

3. 考生应预留场外应急联络人电话，以备网络中断时通知启动应急方案。

**三、面试系统说明**

1. 考生系统登录地址为：https://bm.chsi.com.cn/ycms/stu/，使用学信网账号登录。备用腾讯会议账号登录，并使用同一手机号账号登录两个不同终端。

2. 考生必须按时缴费、提交面试材料，规定时间内未缴费的，视为放弃复试资格；提交面试材料审核未通过，经学院招生管理老师提醒后仍未按时提交的，视为放弃复试资格。

3. 按系统提示进行考生真实身份验证，如有疑问按学院要求提供其他证明材料。

4. 考生登录系统后须查阅系统须知，仔细阅读后选择报考的学校及考试，按提示完成缴费及面试材料上传，点击“提交”后进入考场。进入考试承诺书阅读界面后，认真阅读承诺书并同意相关条款，签订线上承诺书。

**四、面试当天要求**

1. 考生须根据学校相关要求提前30分钟调试设备，并在复试前15分钟进入候考区。面试助理会通过群发消息或私信两种方式对候考考生发送信息，督促考生再次确认设备正常，确保复试顺利进行。面试助理在群消息中提醒考生，考生在复试过程中，可以点击“弃考”按钮，放弃本次考试，成绩按零分计算，弃考的相关责任由考生负责。

2. 按既定方案，考核小组对考生进行复试。进入考场后，助理对考生身份信息进行验证，确认考生身份无误后，由面试组长主持复试。复试期间考生应保持全程注视摄像头，视线不得离开，音频视频必须全程开启，复试期间不允许采用任何方式变声、更改人像。完成复试工作后，再由组长结束该考生复试。

3. 若“学信网招生远程面试系统”出现意外，面试助理会提前与考生取得联系，启用腾讯会议系统。考生根据面试助理引导进入腾讯会议系统参加复试。

4. 在复试过程中，请考生严格按照面试组长和助理的要求，进行面试。复试是国家研究生招生考试的一部分，复试内容属于国家机密级。**复试过程中严禁考生录音、录像和录屏，严禁将相关信息泄露或公布，若有违反上述规定将取消录取资格并通报考生所在高校或工作单位，情节严重者，将依法依规严肃处理，提交相关部门调查处理。**

**五、网络异常情况处理方式**

若考试中途出现网络卡顿或断网问题，请考生尽快恢复确保复试顺利进行。

**六、其他**

1. 复试中尽量使用耳机，保证良好的通话效果；

2. 双机位同时使用时，需在面试客户端关闭副机位麦克风，避免信号干扰。

**石油化工学院**

**2020年5月29日**