

吉林大学物理学院 2020 年硕士研究生复试工作流程

——复试考生用

一、2020 年 5 月 12 日 12:00 前，考生根据复试名单和复试专业添加对应工作人员钉钉和 QQ

复试考生根据本人报考专业添加对应工作人员钉钉和 QQ（验证信息：报考专业+复试名单序号+姓名，例如：凝聚态物理 1+张三），钉钉号和 QQ 号如下：

专业	钉钉号和 QQ 号
凝聚态物理	钉钉：13159520980 监考 QQ：154382092 候考 QQ：3036183736
无线电物理	钉钉：13159520980 监考 QQ：275689136 候考 QQ：3036183736
应用物理	钉钉：13159520980 监考 QQ：275689136 候考 QQ：3036183736
理论物理	钉钉：18686564735 监考 QQ：4343555 候考 QQ：1982396291
光学	钉钉：18686564735 监考 QQ：304191413 候考 QQ：1982396291
声学	钉钉：18686564735 监考 QQ：465401674 候考 QQ：1982396291
粒子物理与原子核物理	钉钉：18686564735 监考 QQ：465401674 候考 QQ：1982396291

注：钉钉用于视频面试

监考 QQ 用于面试时视频监控

候考 QQ 用于面试前进行复试资格、设备条件、应考环境等的全面审查，并对考生进行必要的组织引导。

注意：每个考生需添加 1 个钉钉好友，2 个 QQ 好友，且添加 2 个 QQ 好友时，必须用 1 个 QQ 号添加。

二、2020 年 5 月 12 日 12:00 前，考生提交资格审查材料

考生需将复试前的资格审查材料（资格审查不合格者不允许参加复试，推免生不需要参加资格审查），按以下材料顺序制成一个压缩包，发送到工作邮箱 xx_liu@jlu.edu.cn

邮件及压缩包请以“报考专业+复试名单序号+姓名+资格审查材料”（例：凝聚态物理1+张三+资格审查材料）命名，提交材料包括：

1、第二代居民身份证原件扫描件或拍照彩色清晰图片（格式 jpg，命名“1. 报考专业+复试名单序号+姓名+身份证”，例：1. 凝聚态物理 1+张三+身份证）。

2、考生应提供本人一周内白色背底免冠彩色照片一张，照片清晰可见（照片要求：格式为 JPG（JPEG）,BMP, PNG, GIF, TIFF 之一，宽和高大于 15px，小于 4000px，图片大小不能超过 500kb，保证五官清晰可见，正脸照片不要旋转，头发不可遮挡眉毛，不得浓妆，背光不能太强，命名“2. 报考专业+复试名单序号+姓名+免冠照片”，例：2. 凝聚态物理 1+张三+免冠照片）。

3、往届毕业考生毕业证书原件扫描件或拍照彩色清晰图片（命名“3. 报考专业+复试名单序号+姓名+毕业证书”，例：3. 凝聚态物理 1+张三+毕业证书）；

应届本科毕业生学生证原件扫描件或拍照彩色清晰图片，其毕业证书将在入学时提交审查。

4、在学期间成绩单（应届毕业生需加盖所在学校教务部门或所在学院公章，往届毕业生由档案管理部门盖章）原件扫描件或拍照彩色清晰图片（命名“4. 报考专业+复试名单序号+姓名+成绩单”，例：4. 凝聚态物理 1+张三+成绩单）。如加盖公章有困难，也可提供本人在学期间各科成绩，入学后再提交正式盖公章成绩单校验。

5、《考生是否具备网络复试条件确认书》，考生手写签字，原版扫描件或拍照彩色清晰图片（命名“5. 报考专业+复试名单序号+姓名+《考生是否具备网络复试条件确认书》”，例：5. 凝聚态物理 1+张三+《考生是否具备网络复试条件确认书》）。

6、《诚信复试承诺书》考生手写签字，原版扫描件或拍照彩色清晰图片（命名“6. 报考专业+复试名单序号+姓名+《诚信复试承诺书》”，例：6. 凝聚态物理 1+张三+《诚信复试承诺书》）

7、本科阶段委培或定向的应届本科毕业生需提交委培或定向单位同意报考的证明原件扫描件或拍照彩色清晰图片（命名“7. 报考专业+复试名单序号+姓名+委培或定向单位同意报考材料”，例：7. 凝聚态物理 1+张三+委培或定向单位同意报考材料）。

如上述材料因疫情无法提供原件扫描件或拍照彩色清晰图片，请在邮件中说明情况。

三、网络远程复试所需设备和环境要求

1、主设备：用于面试的设备。建议 1 台笔记本电脑或台式机（或其他可替代电子设备），带有摄像头和麦克风，不得使用耳机。设备装有钉钉、QQ、腾讯会议。面试当天，

通过钉钉视频进行面试，关闭无关程序。

2、辅设备：用于候考和监控面试环境的设备。建议 1 部手机（或其他可替代电子设备），带有摄像头。设备装有钉钉、QQ、腾讯会议。面试当天，通过 QQ 视频监控面试环境，关闭无关程序并保持 QQ 视频时为静音模式。

3、网络畅通，可以满足视频和语音需求。

4、考生需选择独立房间，独自参加网络远程复试。房间须保持安静、明亮。面试和监控设备镜头不逆光。房间内不得出现其他人，也不得出现其他声音。考生座位 1.5m 范围内不得存放任何书刊、资料、其他无关电子设备等。复试期间面试和监控设备的视频背景必须是真实环境。

5、考生面试时主设备音频视频必须全程开启，全程正面免冠朝向摄像头。保证头肩部及双手出现在视频画面正中间，视线不得离开镜头。面部清晰可见，头发不可遮挡耳朵和眉毛，不得浓妆，不得戴耳饰。考生可参考图一。

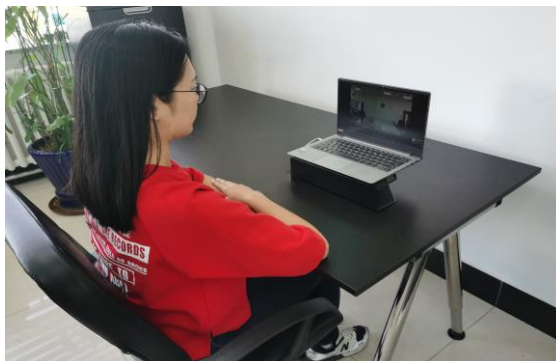
6、辅设备摄像头从考生后方成 45° 拍摄。保证考生考试屏幕能清晰地出现在画面。辅设备设备需静音。考生可参考图二。

7、复试期间如发生设备或网络故障，请主动联系学院。

8、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。复试过程中禁止录音、录像和录屏，禁止将相关信息泄露或公布。若有违反，视同作弊。



图一 面试设备钉钉内图像



图二 监控设备 QQ 内图像

四、2020 年 5 月 15 日-16 日 学院与全体复试考生进行一对一网络测试。

请复试考生准备好视频通话设备，工作人员与复试考生一对一依次进行钉钉、QQ、腾讯会议视频连线，确保网络稳定，音频视频畅通，软件及设备正常运行。测试要点：

- 面试设备端的清晰度、亮度及视角范围；
- 监控设备端的清晰度、亮度及视角范围；

- 考生能否清楚地听到考场端的语音；
- 考生能否清晰地看到考场端的影像；
- 考场端能否清楚地听到考生的语音；
- 考场端能否清晰地看到考生的影像；
- 网络是否流畅。

五、2020年05月18日学院开始组织复试

各专业复试开始时间如下：

专业	开始时间	备注
凝聚态物理	5月18日 08:00	分2天组织复试 考生须7点准时 候考
	5月19日 08:00	
粒子物理与原子核物理	5月18日 08:00	考生须7点准时 候考
声学	5月18日 08:00	
理论物理	5月18日 18:00	考生须17点准 时候考
无线电物理	5月18日 18:00	
应用物理	5月18日 18:00	
光学	5月19日 08:00	考生须7点准时 候考

各专业面试安排以复试当日通知为准。

请考生提前准备和调试好硬件设备。

1. 候考

复试当日，学院工作人员提前通过候考QQ号，进行视频通话，进行复试资格、设备条件、应考环境等的全面审查，并对考生进行必要的组织引导。

向考生发布严格遵守考试纪律提示，并告知考生网络复试全程录音录像，如违反规定，将被取消录取资格，记入个人诚信档案，甚至追究法律责任。

监考QQ随时一对一发布信息，请考生随时关注QQ信息。考生复试前20分钟，副机位工作人员会QQ提醒“考生XXX，请做好准备，等待进入复试”，请考生及时回复是否收到。考生需固定好该设备，坐回座位，调好面试设备位置和角度，保证能看到主机位显示

屏及全身出现在镜头内。

考生等待学院工作人员通过钉钉连线考生的主设备，通过监考 QQ 号连线考生的辅设备。期间如有问题，请及时联系学院工作人员。

2. 面试

学院工作人员通过钉钉连线考生主设备，通过监考 QQ 号连线考生辅设备，进入视频后，副机位工作人员会提醒考生用辅设备环扫整个复试房间，并用镜头扫过耳朵等部位。要求考生在线展示签订好的《诚信复试承诺书》。强调考生复试时不得录制复试过程、不得泄露试题内容等复试规则和纪律。

整个面试过程复试组会录音、录像、录屏。

面试开始时，考生上半身出现屏幕前，不得向其他方向观望。进行考生试音：

工作人员：“请问是否能听清楚我的声音、看清楚复试会场视频，请举手示意。”

考生做出相应反应

复试组专家开始面试：“请自我介绍”

考生：“我是 xx,我的复试序号 xx，专业为 xx，+自我介绍”

考生自我介绍结束后，复试组专家将进行专业题面试。主机位工作人员将题号共享屏幕，考生选取题号后，工作人员点击题号将专业题目展示给考生，考生阅读后作答。

专业题面试结束后进行综合能力测试和外语听说能力测试，复试组专家开始现场提问，考生根据提问内容作答。

综合能力测试和外语听说能力测试结束后。当前考生复试结束，秘书挂断视频通话，连接下一名考生，以此类推。

注：主机位和副机位工作人员接通视频后第一时间进行录屏并保存，主机位工作人员在每位考生面试期间随机 3 次截图保存，面试结束后将录屏和截图保存备查

六、考生请随时关注吉林大学物理学院官方主页、工作人员 QQ，相关信息发布后，应及时按要求反馈