

经济与管理学院 2020 研究生远程复试准备及流程

特别提示：请提前检查网络环境，保证手机、笔记本电量、电话卡流量充足，务必做到在线面试全程不中断。

请大家务必在 5 月 29 日保持 QQ、钉钉、电话畅通。

一、考生准备

1.可视频通话设备 A（以下简称设备 A）-笔记本电脑/手机 O/平板电脑/台式机（外接摄像头+麦克风+音响）（主机位）：

- （1）腾讯会议
- （2）钉钉
- （3）QQ（根据指令对本人所处的复试场地进行检查和真人验证）
- （4）Google 浏览器 chrome（面试网址：<https://bm.chsi.com.cn/ycms/stu>，通过学信网账号登录）

2.可视频通话设备 B（以下简称设备 B）-手机（辅机位）：

- （1）微信
- （2）腾讯会议（辅机位）
- （3）支付宝（需开通刷脸登录，身份验证必须是本人）

3.安装学信网 APP（APP 下载地址：<https://www.chsi.com.cn/wap/download.jsp>）

4 打扫复试场地空间：保持空间干净整洁，去除必要的文具和物品外，提前清理桌面，确定应试空间房门可妥善关闭。寻找一个可以让复试专家组看到本人及主机位屏幕被清晰看到的辅机位拍摄角度，详细主、辅机位的拍摄角度看附图。Ps：考前会有 360° 复试场地检查环节的，不要浪费监考老师和其他考生的时间，更不要因为复试场地问题引起监考老师质询啊！

6.复试场地门外贴上温馨提示：建议大家在复试场地门外贴上一张纸，告知家人复试时间，提示家人考试期间勿扰，请他们协助保持安静的应试环境。

7.对于应试中作为远程视频会议设备的手机，建议大家做好防扰设置，这很重要！很重要！**很重要！**

- （1）静音：

提前设置手机为来电、通知静音状态。

- （2）拦截必要来电外的所有来电：

将报考学院紧急联系电话（学院紧急联系电话：18811211973）加入手机白名单，在电话拦截规则中，选择拦截除白名单以外的所有来电，杜绝其他电话呼入，考后再恢复设置。

- （3）拦截短信和 app 通知：

除应试期间需要使用的 app 外，将所有其他 app 的通知功能关闭，防止 app 消息提醒影响考试，同时拦截所有短信通知，考后再恢复设置。

- （4）根据指令断开第二机位的音频连接：

因本次远程复试采用双机位，第一机位与第二机位同时开启音频功能会出现啸叫、回音，请

考生根据监考老师指令断开辅机位的音频连接，只保持视频连接，保证良好复试环境。

8.其他注意事项：

- (1) 穿着得体；
- (2) 头发不可遮挡耳朵，不戴耳饰；
- (3) 面试前提前去卫生间。

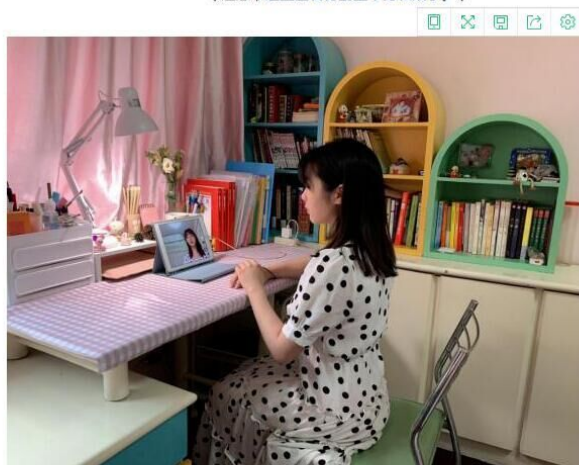
二、考生网上面试流程

- 1.使用手机上登录面试 APP，电脑使用 chrome 浏览器登录面试系统；
- 2.等待主考老师发送面试邀请；
- 3.面试开始后，请以**编号**代替自己的个人信息，不能透露**任何个人信息**（包括姓名，本科院校等）
- 4.如果登录面试 APP 或电脑 chrome 的面试系统崩溃，我们将启用紧急备用面试流程。

三、紧急备用面试流程

- 1.检查考生复试场地。复试小组助理通过 QQ 视频联系考生，考生注意设备 A 的 QQ 视频，然后在复试小组助理指挥下使用考生的设备 A 的 QQ 视频镜头检查考生周围环境；；
 - 2.实人验证，固定辅机位视频。考生在摄像头前，打开设备 B 上的支付宝，使用刷脸登录，登录后向复试小组助理展示支付宝实名认证信息（必须为考生本人身份信息）；实人验证通过后，将设备 A 放到**辅机位**位置。
 - 3.开启面试视频（**主机位**）。复试小组助理把腾讯会议（如果不涉及展示题目，可以为微信视频）ID 告诉与考生视频，考生使用**设备 B** 与复试小组进行腾讯会议（微信）视频，打开摄像头取消静音，考生将设备 B 固定到主机位，准备正式面试，腾讯会议（微信）镜头前，复试全程考生须免冠正对摄像头，保持坐姿端正，面部、上半身及双手在画面中清晰可见，直至面试结束。
 - 4.面试开始后，请以**编号**代替自己的个人信息，不能透露**任何个人信息**（包括姓名，本科院校等）（是否匿名，由学院决定）；
 - 5.面试结束，**退出 QQ 视频、腾讯会议（微信）视频。**
- 附图：

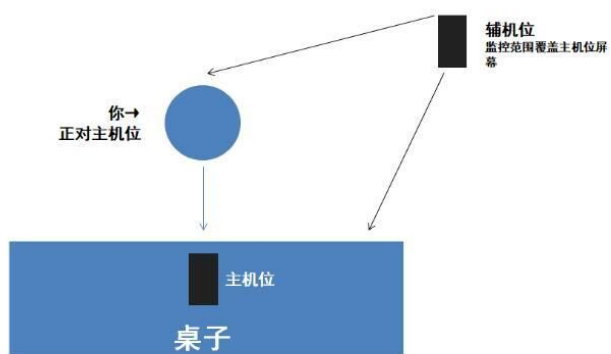
(注意, 这里应看得到上半身和双手。)



↑ 辅机位视角

(要看到主机位屏幕及自己的侧身, 起到监控的作用。注意, 距离要比图示的更远一点喔, 以便主机位看到上半身和双手。)

小招做了个简易的示意图以及实景示意供大家参考, 其他详细要求大家可以查阅5月5日发布的[考生须知](#) (←点击划线部分可跳转)。



为了让大家更直观的理解, 小招邀请了一位小姐姐进行“摆拍”, 为大家做一个演示。