

北京大学 2021 年“前沿工程博士学位”机械类别工程博士 复试细则

一、 复试时间

专业/方向/复试组	复试时间	复试形式
机械工程博士组	4 月 13 日、14 日	远程网络面试

二、 复试方式

网络远程复试，复试平台采用腾讯会议系统。

三、 复试前准备

(一) 资格审查

1. 参加复试的考生，须按照招生简章的规定进行资格审查。本次考生的资格审查将采用线上审查和现场审查相结合的方式进行，即：学校将在复试前与考生共同测试远程复试平台时，对考生身份和资格审查材料进行线上审查。在疫情解除或被录取后入学报到时，考生须再提交纸质版的资格审查材料和相关证件证书的原件，学校进行再次审查。
2. 请考生在 2021 年 4 月 6 日 12:00 前，将资格审查材料（即测试现场当场展示的全部资格审查材料）按如下顺序扫描成【一份 PDF 文档】（文件大小不超过 10M），并重命名为“工程博士-机械-姓名”，作为附件（勿打压缩包）发送至 coe804@pku.edu.cn，邮件主题为“工程博士-机械-姓名”。
3. 考生在学校远程复试平台进行测试时，须当场展示如下全部资格审查材料：
 - (1) 本人有效居民身份证原件；

(2) 最高学历及最高学位证书原件（最高学历学位证书在国（境）外院校获得者，还须同时提交由教育部留学服务中心出具的认证报告原件）；

(3) 外语成绩证明原件。

4. 外语成绩证明在线核验流程

考生在学校对远程复试平台进行测试时，须当场展示以上全部“资格审查材料”的原件，并线上核验外语水平证明。

所有考生均须线上展示外语水平证明原件。认定的外语项目为 IELTS、TOEFL、GRE、GMAT、TOEIC 五种考试的考生，请提前准备好身份证件（如参加考试时使用的是护照等有效证件，在查验成绩时还需提供相应证件）、考试网站使用的用户名和密码，以方便线上核验。

5. 不符合报考条件的考生，将不予录取。

6. 考生须对提交的全部报考材料的真实性和准确性负责。入学报到时，学校还将对考生身份和资格进行进一步审查。对于申报虚假或不准确的材料及其它违反招生考试纪律的行为，任何时候一经发现，我校将取消其复试或录取资格；如已取得入学资格或学籍，我校将按教育部《国家教育考试违规处理办法》取消其入学资格或学籍。

7. 严禁考生在复试过程中录音、录像、录屏。严禁向他人透露考试相关内容。

(二) 复试平台

1. 设备准备

考生须提前准备好相对封闭、独立、安静、光线明亮的考试环境，带有摄像头、扬声器、麦克风功能的设备 2 台、备用设备 1 台（能够下载并运行指定视频会议平台的智能手机、电脑）。

考生须准备两个手机号进行两台设备的登录；如只有一个手机号码，可以一台设备是 PC 端，另一台是微信小程序。

2. 使用“双机位”

主考场采用“双机位”进行复试，正前方第一机位摄像头确保能够拍到考生头部及双手，侧后方第二机位摄像头要保证在视频面试时能够从侧后方拍摄到考生本人、考试环境和考试屏幕（如下图所示），请务必保证第二机位设备处于麦克风和扬声器关闭状态（腾讯视频软件中选择“断开音频”），不会对复试造成干扰。第二机位设备仅用于监控考试环境。建议正前方第一机位使用电脑，侧后方第二机位使用手机或笔记本电脑。

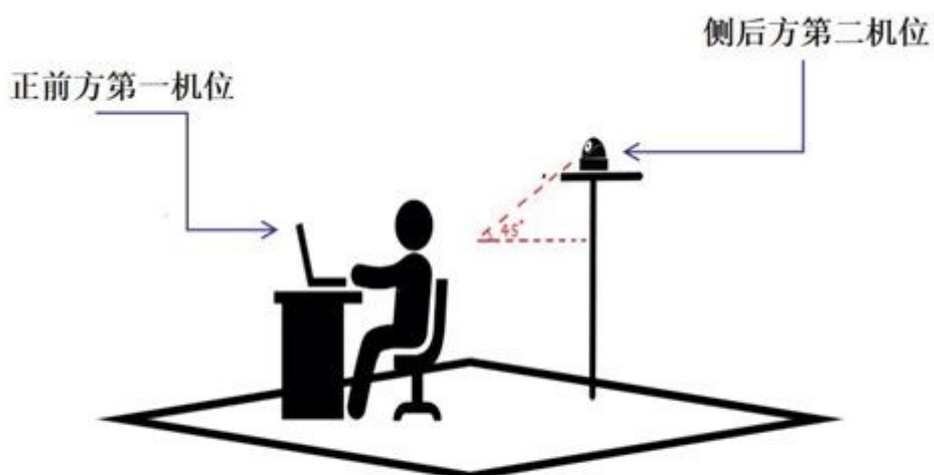


图1：视频面试座位示意图



图2：正前方第一机位效果图



图3：侧后方第二机位效果图

3. 注意事项

- (1) 若使用手机进行复试（无论第一机位或第二机位），均须提前办理呼叫转移，以免复试过程被来电打断影响复试成绩。同时，考生需保证报考时所填报的手机号畅通，以便考务人员进行紧急联系。报考时所填手机作为应急联络使用，不得作为复试设备，不得干扰复试过程。
- (2) 若使用电脑进行复试（无论第一机位或第二机位），请关闭除腾讯会议之外任何可弹出窗口的即时通讯软件和其他与考试无关的软件，以免复试过程被打断影响。
- (3) 复试全程禁止使用耳机、虚拟背景、AI 降噪和美颜功能。

4. 前期测试

复试前平台和流程测试、资格审查及复试程序和要求等将通过电子邮件发送。请参加复试的考生及时查收电子邮件，以电子邮件方式发送给考生的相关信息、文件和消息，均视为送达。考生因未及时查收邮件而造成无法及时获取复试信息的一切后果由考生本人承担。

- (1) 学会进入腾讯会议室
- (2) 学会使用双机位

- (3) 网络稳定性测试
- (4) 备用网络测试
- (5) 备用设备测试
- (6) 身份核验和资格审查

5. 网络稳定性和网络故障

复试前须提前测试好网络环境，如有线网、无线网、4G 或 5G 网络条件，保证考试过程中网络顺利流畅，如使用网络出现中断需立即切换至备用网络。如出现现场网络故障，应在掉线后 2 分钟内电话联系指定老师（董老师：010-62756184）报备情况，并在掉线后 5 分钟内重新联网复试，否则考试成绩无效（或记为缺考）。会议主持人将包含掉线情况和复试过程全程录屏，与教务联系报备情况。

6. 考前准备

- (1) 考生需提前自行下载打印《诚信复试承诺书》，准备好黑色签字笔，在视频面试时按要求签署并展示。
- (2) 视频面试当天，考生还须随身携带本人身份证原件用于身份核验。
- (3) 视频面试开始后，除了本人身份证件、诚信复试承诺书外，考生面前和周围严禁存放任何与考试内容相关的书籍资料及其他具有查询功能的电子设备等物品。

四、 复试中基本流程

- 1. 按照之前邮件或者其他联系方式通知的时间和前置会议室链接或会议号进入前置会议室，需等待主持人批准通过进入前置会议室，来早的同学候场；
- 2. 前置会议室全程录屏；

3. 线上展示及核验身份证件，请考生与身份证正反面分别合照截屏；
4. 现场宣读《诚信复试承诺书》并现场签字，请考生与签好的《诚信复试承诺书》合照截屏；
5. 再次确认网络状态良好，双机位放置好位置，候场准备进入主考场；
6. 待主考场一切准备就绪以后，发送主考场链接给考生，请考生 2 分钟之内双机位静音接入主考场；
7. 主考场主持人与现场专家沟通确认后，开启录屏同时开启摄像头（双录像），批准考生进入主考场；
8. 主持人询问学生姓名和复试专业，再次核对考生身份；
9. 进行复试，综合素质考察，不少于 30 分钟；
10. 复试中对考生正面截屏，进行人脸识别，考生头发不能遮挡眉毛耳朵，不能戴配饰。

五、 复试成绩计算规则

面试成绩采取百分制，60 分及格。专家组成员独立评分，根据专家组成员的评分计算平均分，平均分即为面试成绩得分。

面试成绩 100%计入复试总成绩，按复试总成绩排序，择优录取。面试不合格者，不予录取。

六、 联系我们

联系电话：010-62766328，010-62756184

邮箱：coe804@pku.edu.cn

附件：《诚信复试承诺书》

北京大学工学院

北京大学“前沿工程博士学位”项目组

2021年3月30日