

# 化学工程与技术学院 2022 年硕士研究生招生复试

## 录取工作细则

根据《西安交通大学 2022 年硕士研究生招生考试复试录取工作办法（西交研〔2022〕27 号）》文件精神及要求，结合本院实际情况，现将 2022 年化学工程与技术学院复试工作安排通知如下：

### 一、招生工作组

学院成立招生工作组，负责本单位硕士研究生复试录取工作。

学院成立复试工作协调组，负责复试保障工作及考生、工作人员组织管理。

### 二、其他工作小组

学院成立复试工作组，开展复试考核工作。复试小组由 7 名具有副教授及以上职称的专家组成，设组长 1 名，负责复试全过程管理；设秘书和工作人员 2-3 名，负责核验考生身份、操作网络远程复试平台和“复试三随机”系统、记录复试情况、协调复试进度和整理归档复试材料。

### 三、复试工作

#### 1. 复试分数线

学术学位复试分数线					
学科门类（学科）/专业学位代码及名称	政治	外语	业务 1	业务 2	总分
工学[08]	50	50	80	80	330
专业学位复试分数线					
材料与化工[0856]	50	50	85	80	330

## 2. 复试形式

根据教育部和学校有关硕士研究生招生复试工作相关规定，我院本次复试全部采用网络远程复试方式，考核形式为面试，网络远程复试平台使用腾讯会议，阿里钉钉（备用），相关网络远程复试操作细则详见附件 3。

## 3. 复试内容

复试内容为：英语听力和口语、专业考核、综合面试，综合素质测试，思想政治素质及品德等。

英语听力和口语测试、专业考核均采用面试形式与综合面试一并进行，面试总时间为 30 分钟。。

### （1）英语听力和口语

其中英语听力 5 分钟，占复试成绩 20%。

### （2）专业考核

考生根据《西安交通大学 2020 年招收硕士学位研究生招生专业目录》上相关规定选择考核科目，且必须在面试信息采集时予以确认，不进行确认，默认为报考时选择的科目。专业考核 10 分钟，专业考核占复试成绩 20%。

### （3）综合面试（含思想政治素质及品德）

英语口语及综合面试 15 分钟，综合面试占复试成绩 60%。综合面试由导师随机提问，考核考生的专业能力和综合素质，同时考核考生思想政治素质与品德。思想政治素质与品德主要考查本人的现实表现，内容包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚

实守信等方面。拟录取名单确定后，还将向考生所在单位函调人事档案（或档案审查意见）和本人现实表现等材料，全面考查考生思想政治和品德情况。对于思想品德考核不合格者不予录取。

### 5. 复试成绩计算

**复试成绩 = 英语听力测试成绩\* ×20% + 专业科目成绩\* ×20% + 综合面试成绩\* ×60%**

备注：综合面试按学术学位、专业学位分类分组，最终成绩按统一标准核算。

## 四、综合素质测试

考生通过智能手机完成（请提前准备具有一定流量的智能手机）。

测试时间：3月23日，上午9:00-下午6:00，详见附件4：综合素质测试注意事项。

## 五、信息采集

复试信息采集系统网址：<https://yzbm.xjtu.edu.cn/>，考生登录后，选择相应模块填报信息。

填报时间：3月20日

相关要求详见附件5。

复试分类和科目的选择说明：

考生类别	复试分类代码及名称	复试科目代码及名称
081700 化学工程与技术	01 化学工程与技术	001 化工热力学
081700 化学工程与技术	01 化学工程与技术	002 高分子科学
080700 动力工程及工程热物理 (085600 材料与化工)	02 动力工程及工程热物理(含考化工机械科目的	003 化工机械

	材料与化工专业考生)	
085600 材料与化工	03 材料与化工	001 化工热力学
085600 材料与化工	03 材料与化工	002 高分子科学

请各位考生根据自己的考生类别和复试科目（参见招生目录）选择正确的复试分类代码及名称和复试科目代码及名称，该分类将作为专业考核及综合面试的分组依据，一经提交不能修改。

## 六、资格审查

### 1. 复试演练及资格审查

资格审查于网络远程复试演练时进行。

具体时间：3月25日

### 2. 审查所需材料

有效居民身份证、学历学位证书、学籍、学位认证报告、准考证、学生证、诚信复试承诺书等。

### 3. 网络远程资格审查

网络远程复试考生，通过复试软件平台，考生面对自身前方摄像头，并在屏幕前展示身份证、准考证等相关材料，由工作人员对考生头像与证件照片进行比对认证。考生入学后，学院将对考生相关材料原件进行复审。

**资格审查不合格者，不得参加复试。**

## 七、复试安排（时间表）

- 3月20日：复试信息采集；
- 3月21日：考生加入学院复试QQ群（群号附后）；
- 3月22日：考生进行网络报到；

- 3月23日：学院对考生进行网络远程复试流程及注意事项培训，考生通过智能手机进行综合素质测试；
- 3月25日：（9：00-17：00）网络远程复试演练，同时进行资格审查；
- 3月26日（8：00-18：00）：网络远程复试，网络复试ID另行通知。

## 八、录取

### 1. 总成绩计算办法、公式，

**考生录取成绩=100×（考生初试总成绩÷学科初试最高成绩）×50%+复试成绩×50%**

2. 学术学位、专业学位考生的录取工作分别进行，按考生总成绩排名从高到低录取。录取为协同培养育人项目的全日制专业学位研究生须签订协同培养协议书。

3. 定向就业的硕士研究生应在被录取前与招生单位、用人单位分别签订定向就业合同；拟录取的非定向就业的硕士研究生，应向考生所在单位函调人事档案，具体时间另行通知。

4. 复试不合格、思想政治素质及品德考核不合格，不予录取。

5. 综合面试成绩具有否决权：综合面试成绩不及格（百分制低于60分），不予录取。

6. 不参加复试过程的任一个环节都视为考生自动放弃。

## 九、其他注意事项

1、复试体检工作在入学时统一安排进行。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, 结合我校实际情况制定体检项目及标准。2022年本校接收的推免生及此次复试录取考生的体检工作, 将在入学时由研究生学籍管理部门会同校医院安排进行。

2、录取工作完成, 拟录取名单确定后, 在学院网站进行公示, 并报研招办审核。正式录取以录取通知书为准。

3、奖助学金。研究生在读期间的奖助金按照《西安交通大学研究生奖助学金管理办法》(西交研〔2020〕132号) 执行。

联系电话: 029-88968954 (创新港)、029-82668954 (兴庆校区)

监督电话: 029-88965865

监督邮箱: [yanhuiying@xjtu.edu.cn](mailto:yanhuiying@xjtu.edu.cn)



群名称:2022化工学院复试  
群 号:876164410

附件: 1. 复试具体安排

2. 复试考生名单
3. 网络远程复试指南
4. 综合素质测试相关说明
5. 信息采集相关要求

化学工程与技术学院

2022 年 3 月 20 日

## 附件 1

## 复试具体安排

序号	时间	内容
1	3月19日-3月20日	复试信息采集:( <a href="https://yzbm.xjtu.edu.cn/">https://yzbm.xjtu.edu.cn/</a> ), 请正确选择复试科目, 一经提交不予修改。
2	3月21日	考生加入学院复试QQ群
3	3月22日	网络报到
4	3月23日	考生网络远程复试流程及注意事项培训、综合素质测试: (手机端地址: <a href="http://219.245.40.56/psytest/login.aspx">http://219.245.40.56/psytest/login.aspx</a> )
5	3月25日	网络远程资格审查、网络远程复试演练、宣读考场注意事项
6	3月26日	网络复试: 1、随机形成专家分组和考生顺序; 2、检查学生端复试场所是否符合要求, 3、远程面试设备测试; 4、身份认证; 5、英语听力和口语; 6、专业考核; 7、综合面试; 8、评分, 相关资料存档。 所有试题随机抽取。 每位考生面试时间为30分钟。复试不合格者不予录取。
7	4月6日	公示拟录取结果并报研招办。



附件 2: 化工学院硕士生招生复试考生名单 (根据考号排序, 排名不分先后)

报考学术型硕士生

化工系

序号	考生编号	姓名	政治	外语	业务 1	业务 2	初试总分
1	106982123209969	雷子航	77	69	103	128	377
2	106982142011719	王俏雅	85	67	92	124	368
3	106982370216048	张宇哲	73	76	96	92	337
4	106982410417035	杨亚凯	67	61	109	131	368
5	106982411417368	王坤	78	72	107	134	391
6	106982431519126	李振	75	66	107	102	350
7	106982450120185	文新欣	67	80	93	106	346
8	106982450120186	陈祖田	76	75	113	130	394
9	106982510820778	王成龙	80	71	118	127	396
10	106982511420919	石光明	69	55	104	105	333
11	106982611105510	王梓龙	73	72	116	130	391
12	106982611105511	严国城	74	68	89	112	343
13	106982611105519	张锦祥	64	66	111	92	333
14	106982611105526	王绿茵	74	58	116	120	368
15	106982611105528	王子华	76	65	118	106	365

化机系

序号	考生编号	姓名	政治	外语	业务 1	业务 2	初试总分
1	106982321213947	葛云昊	67	80	118	111	376
2	106982411917627	冯浩亮	73	58	106	112	349
3	106982611105493	王禹	65	68	100	114	347
4	106982611105499	王志鹏	80	63	91	117	351
5	106982640122921	高伟涵	68	70	85	110	333

报考专业型硕士生

序号	考生编号	姓名	政治	外语	业务 1	业务 2	初试总分
1	106982116409883	陶春琿	73	74	107	138	392
2	106982132510494	冯瑞婷	77	58	94	101	330
3	106982133810716	张昊	63	66	109	116	354
4	106982133810717	杨宪坛	72	79	104	127	382
5	106982140210863	冉东	65	78	122	116	381
6	106982153112304	郝家楠	75	74	87	123	359
7	106982210812583	刘雅婷	76	71	90	139	376
8	106982321113918	焦陈晨	66	64	86	116	332
9	106982321113919	于凯亮	78	79	103	136	396
10	106982321714407	王晶	73	69	109	102	353
11	106982321714408	任潇倩	77	80	110	134	401
12	106982321714410	赵建梅	69	73	99	134	375
13	106982321714411	王屹博	67	76	88	127	358
14	106982330214675	史昊	76	74	121	130	401
15	106982342515009	孙剑鹏	78	78	112	113	381
16	106982345715041	顾建明	70	71	85	123	349
17	106982345715042	周齐	81	72	126	130	409
18	106982346015118	郜安然	75	60	90	138	363
19	106982360115551	徐圣洲	68	58	103	116	345
20	106982360215568	熊辉	72	55	110	122	359
21	106982360715604	谢良	69	66	124	126	385
22	106982370216183	郭蕊	71	73	89	135	368
23	106982370216184	姜显智	74	70	100	116	360
24	106982370216185	汪夏新	70	70	85	122	347
25	106982370716391	刘楠	75	68	140	140	423
26	106982370816449	王目周	69	53	87	125	334
27	106982410317022	孙夏利	79	74	99	132	384
28	106982411917716	李文静	75	85	108	126	394
29	106982411917718	贾振奇	78	66	109	125	378
30	106982413417967	李怡霏	72	85	97	129	383
31	106982413617977	张文涛	77	81	110	138	406

32	106982413918080	余金鹏	73	62	107	122	364
33	106982413918081	岳于飞	71	78	128	116	393
34	106982424118778	何叶	73	77	118	119	387
35	106982430318917	姚冀龙	75	75	111	124	385
36	106982430419001	余斌鹏	72	61	98	105	336
37	106982431019060	郑洋洋	60	75	107	129	371
38	106982460320316	李云松	67	69	102	124	362
39	106982460320317	陈东明	77	75	107	134	393
40	106982501820610	唐羽丰	74	80	131	135	420
41	106982611109164	王智超	74	73	105	129	381
42	106982611109173	段然	74	77	120	121	392
43	106982611109175	陶闯	71	73	116	123	383
44	106982611109176	李祥祥	67	70	89	141	367
45	106982611109179	姚亚飞	70	82	109	131	392
46	106982611109180	周腾	71	71	103	139	384
47	106982611109186	李佳龙	69	61	98	129	357
48	106982611109193	高迪	63	61	91	132	347
49	106982611109198	赵泽一	71	76	111	130	388
50	106982611109199	李子扬	72	81	97	126	376
51	106982611109200	周志恒	60	55	98	123	336
52	106982611109201	李柯兴	70	55	118	128	371
53	106982611109204	盛佳兴	76	67	119	134	396
54	106982611521721	胡思楠	78	88	95	110	371
55	106982650223088	贾云姣	70	60	100	132	362
56	106982650223089	姜守用	80	52	99	125	356
57	106982650723247	胥战鹏	71	59	111	134	375

## 附件 3

# 西安交通大学 2022 年硕士研究生网络远程复试指南 (学生端)

## 一、关注学校及报考学院相关通知

1、认真阅读报考院系的复试工作细则及《西安交通大学研究生招生网络远程复试考场规则》。

2、签署《西安交通大学 2022 年硕士研究生招生网络远程笔试考生诚信考试承诺书》、本人有效居民身份证原件、准考证、学生证及学籍学历证明等其他学院通知要求的资格审查材料、补充材料的原件。

3. 考生提前注册本人 QQ 号。各组监考员将以电话、短信等方式向考生提供 QQ 号。考生收到后，主动添加考务工作人员 QQ，在发送的申请中注明“考生编号+姓名”。该 QQ 只用于培训演练，没有其他咨询解答功能。

4. 考场安排确定后学院将通知考生，请保持手机畅通。

## 二、复试硬件设施准备

### (一) 硬件要求

复试采用双机位。一是主机位使用笔记本或者带摄像头和麦克风的 PC 机，要求摄像头、麦克风以及声卡功能完备。二是辅机位，用于监控复试环境，使用带有摄像头功能的移动终端（手机或者平板等），要求摄像头功能完备，并配置可固定的支架。应确保网络信号良好且能满足复试要求，应具备有线宽带、WIFI、4G/5G 网络等两种

以上网络条件。

#### 1. 主机位要求：

(1) 远程复试主设备摄像头正对考生，复试全程开启。复试过程中，视频中考生图像底端始终不得高于腹部，双手和头部须全程在视频录像范围内。

(2) 考生复试时不得过度修饰仪容，不得佩戴墨镜、帽子、头饰、口罩等，头发不得遮挡面部，需全程清晰显示考生面容。

(3) 复试全程考生不得切换屏幕。学生端连接登录复试系统的设备不允许再运行其他网页或软件，设备须处于免打扰状态，保证复试过程不受其他因素干扰或打断，不得与外界有任何音视频交互，复试房间其他电子设备必须关闭。

(4) 不能使用头戴式耳机，不能使用无线耳机。

#### 2. 辅机位要求：

在考生后上方1米处成45°拍摄，需全程清晰显示考生复试环境和主机位电脑屏幕，并且全程静音（关闭设备的麦克风和扬声器），关闭音频、电话铃声等可能影响考试的功能。

第二机位设备仅用于监控考试环境。请保证其不会对面试造成干扰，如由于来电、收到信息等因素造成掉线或影响面试效果，后果由考生自行承担。



## （二）环境要求

保证安静的环境，避免面试时声音嘈杂影响接听和回答问题，考生周围不能有任何与复试内容相关的参考资料，房间内不得有其他人。复试前需向考官 360 度旋转摄像头，展示周围环境，考官认可后方可开始面试。

## （三）设备使用注意事项

1. 考生提前测试设备和网络。需保证设备电量充足，网络连接正常，建议访问互联网的上下行宽带在 4mbps 以上，对于使用流量上网的、用作双机位之一的手机，还须保证有足够的流量。

2. 若使用手机进入复试（不管作为主机位还是辅机位），需保证以下几点要若使用手机进入复试（不管作为主机位还是辅机位），需保证以下几点要求：①如果在 wifi 环境下使用，请将手机设为“免打扰模式”以确保电话无法拨入；②复试过程中，如果有微信电话或视频拨入，请立即拒接；③关闭无关的手机应用。

3. 保证自己用于与报考学院工作人员联系的手机保持通畅，以便紧急情况时联系。将该手机设置为静音状态。拦截必要来电外的所有

来电，将报考学院紧急联系电话加入手机白名单，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。

### 三、复试软件准备

使用腾讯会议和钉钉平台（备用）。每名考生需预先在两个设备（主机位和辅机位）上注册 2 个腾讯会议账号（可用微信登陆）。

下载腾讯会议客户端：电脑端下载腾讯会议客户端，手机端在应用市场下载。请将腾讯会议更新为最新版。

#### windows桌面客户端：

<https://meeting.tencent.com/download-win.html?from=1001&fromSource=1>

#### MacOS桌面客户端：

<https://meeting.tencent.com/download-mac.html?from=1001&fromSource=1>

#### 手机APP：

安卓手机 APP：



苹果手机 APP：



### 四、备考

1. 资格审查材料提交。考生应当根据各学院（部、中心）公布的复试录取细则准备远程复试材料和条件，按照报考学院复试办法的要求在西安交通大学研究生报考服务系统提交报考资格审查材料，并

与报考学院取得联系，按照报考学院要求完成资格审查。

2. 在线报道。在正式复试前的 1-2 天，按照招生单位复试小组秘书的安排，进入备考线上会议室（请提前下载更新好腾讯会议客户端），在备考会议中，听从复试小组秘书安排。

3. 考生培训。考生在备考会议中接受培训，并确定网络复试分组和顺序。

4. 诚信复试承诺。考生应当按报考学院要求签订、在西安交通大学研究生报考服务系统上传《诚信复试承诺书》，并在网络远程复试资格审查时，宣读《诚信复试承诺书》，报考学院将对宣读过程录音录像存档。

## 五、复试

1. 在正式复试的当天，复试小组秘书开通候考会议室，将会议邀请链接发给考生，考生按通知要求进入线上会议室进行候考（注意不可泄露任何会议的 ID 或者密码，因考生将会议 ID 或密码泄漏，造成复试过程被干扰，以考生违规处理）。

2. 考生通过复试小组秘书获取候考会议的会议号与入会密码，电脑和手机登录腾讯会议，点击“加入会议”→填写“会议号”、“您的名称”，勾选“自动连接音频”“入会开启摄像头→点击“加入会议”→勾选“入会时使用电脑音频”，点击“使用电脑音频”。

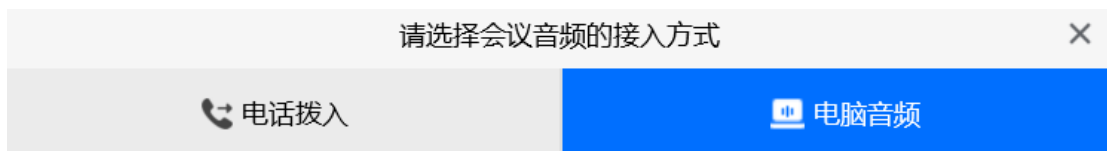
登录后进入等待室，主机位命名“姓名+考生编号后 5 位+主机位”，辅助机位命名为“姓名+考生编号后 5 位+辅机位”，加入会议后电脑端连接语音和视频，如果语音和视频不正常在屏幕左下角连接



和启用视频，辅助机位关闭音频并保持摄像头开启状态。

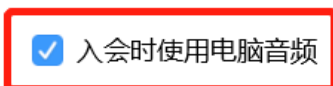
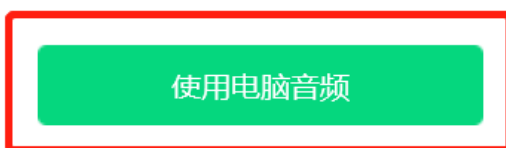
考生加入会议后进入等候区，为保证接入效果，可点击“扬声器和麦克风”进行语音设备测试，检测完音频效果后，等待监考老师批准加入面试会议。





小型会议可直接使用“电脑音频”，以此作为您的会议音频接入方式；

会议室场景/大型会议推荐使用“电话拨入”或“呼叫我”，通过会议室电话/个人座机/手机加入会议，语音效果更佳。



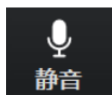
• 音频、视频图标状态含义：



未连接麦克风，点击尝试启用麦克风



麦克风已静音，点击后打开麦克风



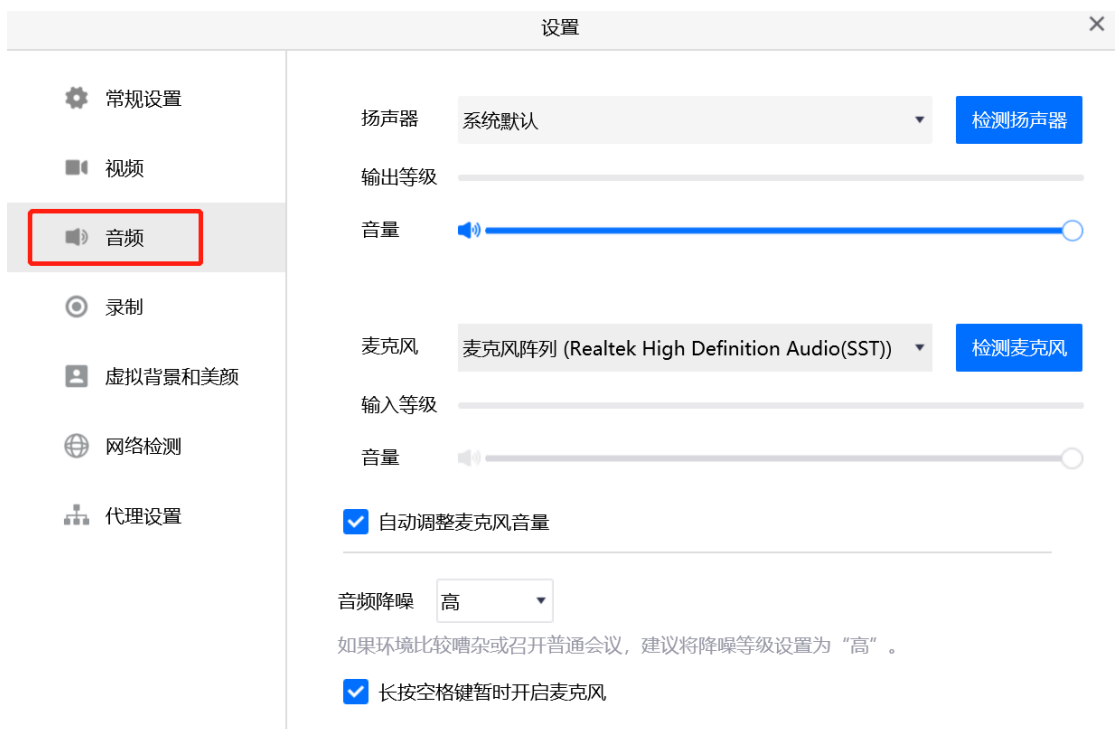
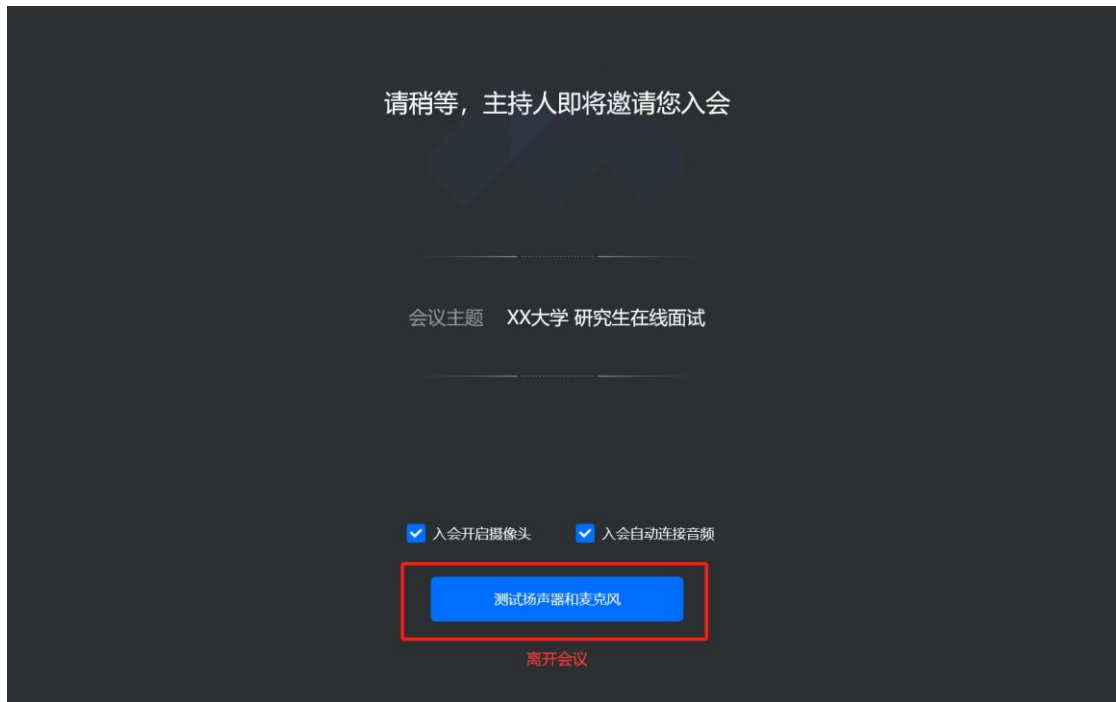
麦克风已打开，可以说话，点击后静音



摄像头已关闭，点击后打开摄像头



摄像头已打开，点击后关闭摄像头



3. 正式进入后, 听取面试官读取考场规则, 按照面试官要求将辅助位对周围环境进行 360 度展示, 面试官确认无误后开始进行身份验证。将身份证、准考证、学位学历证等证件 (根据各学院要求) 放置在主机位摄像头前供面试官查验。

4. 面试中按照屏幕及工作人员提示进行考生作答。

5. 复试完成后两台设备请点击右下方离开，离开会议室。

## 六、注意事项

1. 因网络故障问题出现复试过程中断，请第一时间通过电话、微信、QQ 等方式联系复试小组秘书，听取复试小组秘书的统一安排。若网络中断，当时考题作废，待网络恢复后，重新抽题继续计时。

2. 将报考学院的值班电话、紧急联系人手机、复试网络会议室会议号等抄写在一张纸上，放置在座位 1.5 米范围外，出现紧急情况可即刻联系。

3. 主镜头、辅助镜头音频连接建议：建议连接作为“主镜头”设备的音频，并开启其麦克风；建议考生打开作为“主镜头”设备的扬声器，以便与复试专家沟通；建议作为“辅助镜头”设备的音频不连接并保持静音。

## 七、复试纪律要求

1. 复试过程中请严格遵守考试纪律。按照《西安交通大学 2022 年硕士研究生网络远程复试考场规则》及学院相关要求参加复试。

2. 考生应按照报考学院通知的复试时间准时参加远程在线复试的备考，无特殊原因未按照考务人员通知时间到场备考的，迟到 20 分钟以上或复试过程中未经考务工作人员同意擅自操作复试终端设备退出复试考场的视为放弃复试资格。

3. 复试期间，考生不得会客、打电话、离场，不做与复试无关的事情，不让无关人员进入复试空间；

4. 考生应当自觉服从工作人员管理及检查，不得以任何理由妨碍

工作人员履行职责，不得扰乱复试会场的秩序；

5. 考生只准携带必要的白纸、笔等文具，不携带任何书籍书刊、报纸、图片、相关文字或电子资料；

6. 复试是研究生招生考试的重要组成部分，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；复试过程中考生不得转换考试界面，视频监控设备不得中断；复试后不向他人透露复试题目及复试现场情况；

7. 复试结束后，考生应按复试组老师要求退出网络复试考场。退出考场后，考生不得再进入候考室或复试考场。

8. 对在复试过程中有违规违纪行为的考生将按照国家教育考试违规处理办法、普通高等学校招生违规行为处理暂行规定，进行严肃处理，取消录取资格，记入考生诚信档案。

## 附件 4

### 西安交通大学学生综合素质测评说明

综合素质测试主要了解人对现实的稳定态度及适应环境、解决问题的习惯化反应模式。测试题目是对一个人基本特性和个人素质的反应，仅仅体现个人态度，答案无对错之分。

本测试包括一些有关个人兴趣和态度的问题，每个人有自己不同的看法和观点，回答自然不同，请仔细阅读每一道题根据自己看完题后的第一反应进行回答，无所谓正确与错误，请被试者尽量表达自己的意见。回答时请注意以下四点：

1. 请不要费时斟酌，应当顺其自然地依你个人的反应作出回答。全部试题在大约 45 分钟内答完。
2. 除非不得已的情况下，尽量不要选择“介于 A 与 C 之间”或“不甚确定”这样的中性答案。
3. 请不要漏答，必须对每一问题作答，有些问题似乎不符合你，有些问题又似乎涉及隐私，但本测验的目的是测验个性因素，希望被试者能如实回答。
4. 作答时请坦白表达自己的兴趣与态度，不必考虑主试者或其他人的主观意见与立场。

#### 操作步骤：

##### 一、登录地址

手机端地址：<http://219.245.40.56/psyttest/login.aspx>

或用扫码软件扫描下面二维码（请勿用微信扫，否则会有弹出对话框

干扰做题)：



## 二、登录：

登录名为 22+本人考号后 5 位，密码为本人身份证号后 6 位。如果身份证号后 6 位是纯数字的，前面的 0 去掉，例如身份证号后 6 位是 012345，则密码为 12345。如果身份证号后最后一位是 X，则改 X 为 1，如果前面有“0”，也去掉，例如身份证后 6 位是 01234X，则密码为 12341。

## 三、答题

点击“综合素质测评”，认真阅读测评要求，根据提示回答问题，结束后按提交。

附件 5：复试信息采集相关要求

## 关于复试信息采集的通知

### 一、复试信息采集提示

#### 1. 系统介绍

研究生复试信息采集是为了精准采集复试考生的网络远程复试环境、资格审查材料及复试考核信息（含科目、分组等）相关信息等，学校依据采集信息，分时分批有序由各学院（部、中心）具体组织复试工作。

2. 采集范围：达到学院复试分数线的考生。

3. 采集时间：3 月 20 日

4. 复试采集系统访问地址 <https://yzbm.xjtu.edu.cn/>

### 二、填报流程

1. 研究生复试考生登录我校研究生报考服务系统，登录名为准考证号，密码为身份证号，考生登录系统后请尽快修改密码。

2. 考生须准确填写网络远程复试条件情况，如复试网络环境、双机位软硬件条件、复试环境场所及其他说明等。

3. 上传资格审查材料以及学院（部、中心）要求须携带其他材料。  
应届生：身份证、准考证、学生证、在校成绩单、四级或六级证书等；  
往届生：身份证、准考证、毕业证、在校成绩单、四级或六级证书等；

4. 诚信考试承诺——复试须签署诚信承诺书

所有考生须下载及手工签署诚信承考试诺书，并在采集系统上传图片

5. 复试分类及复试科目，可参考报考学院（部、中心）复试细则



中有关说明，如有填写困难请与所报考单位联系。

## 6. 注意事项

推荐使用 Chrome 内核(版本 50 以上)和 IE9 及以上内核的浏览器  
浏览器。