

化学工程与技术学院 2023 年硕士研究生复试录取工作细则

根据《西安交通大学 2023 年硕士研究生复试录取工作方案（西交研[2023] 26 号）》文件精神及要求，结合本院实际情况，现将 2023 年化学工程与技术学院复试工作安排通知如下：

一、组织机构

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。

按系所下设若干复试小组，复试小组成员至少由 5 名具有副教授职称及以上专家组成，各组设组长 1 名，负责复试全过程管理；设秘书 1 名、场内外工作人员各 1 名，负责核验考生身份、操作“复试三随机”系统和设备、记录复试情况、协调复试进度和整理复试材料。

二、复试工作

1. 复试分数线

按照我校公布 2023 年招收攻读硕士学位研究生复试基本分数线执行：

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
化学工程与技术[0817] 动力工程及工程热物理[0807]	50	45	80	80	320
专业学位复试分数线					
化学工程[085602] 动力工程[085802]	50	45	80	80	325

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，我院本次复试采用现场复试，考核形式为笔试及面试。

3. 复试内容

(1) 专业考核

考核方式：笔试

考核时长：2 小时

考核内容：考生根据《西安交通大学 2023 年招收硕士学位研究生招生专业目录》上相关规定选择复试科目，且必须在复试信息采集时予以确认。

权重：占复试成绩 20%

(2) 英语听力和口语

考核方式：采用面试形式，在综合考核中一并进行

权重：占复试成绩 20%

(3) 综合考核

考核方式：面试

权重：占复试成绩 60%

考核内容：学生的基本情况（学习经历、竞赛获奖、科研经历等）、思想政治素质与品德考核、学习能力、外语能力、专业能力、综合素质（团队协作，表达能力等）等。

学院将在复试中考核考生的思想政治素质及品德，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。

4. 复试成绩计算

复试成绩(以百分制计)=专业考核×20%+英语听力及口语×20%+综合面试×60%。

备注：综合面试成绩根据学术学位、专业学位复试分组，最终按统一标准核算。

三、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22日，详见附件3。

四、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。

复试科目：

- ① 化工热力学
- ② 高分子科学
- ③ 化工机械
- ④ 过程装备技术

复试分组说明：

- ①化工学硕组：报考化学工程与技术的考生；
- ②化机组：报考动力工程及工程热物理和动力工程及化学工程复

试科目为化工机械的考生；

③化工专硕组：报考化学工程的考生；

填报时间：3月18日-3月19日18:00；

详见附件2。

五、资格审查

1. 审查时间

现场审核：3月24日14:30-17:30时，于西安交通大学兴庆校区教学主楼A-303进行资格审核。

2. 审查所需材料

有效居民身份证、学历证书、准考证、学生证、诚信复试承诺书等。

资格审查不合格者，不得参加复试。

六、复试安排（时间表）

时间	内容	地点
3月18-19日	复试信息采集	线上 (复试采集系统访问地址： https://yzbm.xjtu.edu.cn/)
3月22日 8:00-12:00	综合素质测评	线上 (手机端地址： https://yzxlcs.xjtu.edu.cn/p sytest/login.aspx)
3月24日 14:30-17:30	资格审查，确认 复试资格	西安交通大学兴庆校区教学主楼 A-303
3月25日 9:30-11:30	专业知识笔试	西安交通大学兴庆校区教学主楼 B-203
3月26日 全天 8:30开始	综合面试	另行通知

3月27日以后 (学院主页公布具体时间)	校内调剂面试	待定 (学院主页公布具体地点)
-------------------------	--------	--------------------

七、录取

1. 总成绩计算公式

总成绩=初试成绩（折合为百分制）×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. 复试不合格不予录取（考生具体复试成绩不能低于百分制60分）。

5. 综合面试成绩具有否决权：综合面试成绩不及格（60分以下），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。2023 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学金按照《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。

4、请考生尽快加入下面复试 QQ 群（入群须实名认证）。



群名称:2023年化工学院复试
群 号:443182908

联系电话：029-88968361（创新港）

监督电话：029-88965865

- 附件：1. 复试考生名单
2. 信息采集相关要求
3. 综合素质测试相关说明

化学工程与技术学院

2023 年 3 月 17 日

附件 1: 复试考生名单

一、学术型:

(1) 化学工程与技术

考生编号	考生姓名	政治理论成绩	外语成绩	业务课 1 成绩	业务课 2 成绩	初试总成绩
106983140208618	崔睿晋	70	66	131	125	392
106983142309372	刘世昌	67	67	118	123	375
1069833211111067	田沛	66	55	135	115	371
106983420414851	江琦	65	53	115	118	351
106983420514903	曹泽杰	69	61	89	111	330
106983441216114	王珂珂	77	82	119	122	400
106983450116311	崔星宇	69	56	124	115	364
106983611104473	李一白	74	64	108	119	365
106983611104475	陆晓晨	71	83	143	123	420
106983611104477	薛崴成	65	62	117	104	348
106983611104483	高志杰	75	66	118	113	372
106983611104486	高王江	64	76	113	112	365

(2) 动力工程及工程热物理

考生编号	考生姓名	政治理论成绩	外语成绩	业务课 1 成绩	业务课 2 成绩	初试总成绩
106983611104760	沈立	72	68	95	90	325
106983611104768	邓志诚	69	76	101	127	373
106983611104770	黄孝波	70	60	108	93	331
106983611104772	全森浩	66	66	102	112	346

二、专业型：

(1) 化学工程

考生编号	考生姓名	政治理论成绩	外语成绩	业务课1成绩	业务课2成绩	初试总成绩
106983124608098	补航宇	78	78	130	129	415
106983130608209	杨景贺	65	77	140	119	401
106983131108275	崔志	68	71	115	100	354
106983131108276	张靖宇	77	63	131	122	393
106983132108328	赵梦龙	60	71	95	123	349
106983141109061	史继勋	54	71	120	127	372
106983141509224	袁靖康	75	61	127	134	397
106983141809243	杨鑫	67	67	84	117	335
106983142509564	田启航	74	68	89	116	347
106983142709601	刘思超	62	63	103	107	335
106983220610379	曹金刚	68	75	107	133	383
106983321111237	刘鑫	66	69	113	123	371
106983321211272	郭玉翰	72	79	118	138	407
106983321511612	邵杰	71	72	125	135	403
106983321711703	韦佳佐	73	81	99	120	373
106983341212143	季维澳	59	76	128	123	386
106983370112891	蔡明洁	71	71	83	104	329
106983370213108	丁保玲	71	84	129	135	419
106983371313475	王翡	67	71	93	113	344
106983371413494	李昊	62	63	100	118	343
106983410213760	谷玉林	61	59	116	108	344
106983411914407	马青芸	66	67	88	122	343
106983411914408	杨晓宇	58	69	105	116	348
106983413414581	丁雅奇	72	71	97	132	372
106983413914678	李高阳	63	76	111	115	365
106983413914679	廖金溢	63	71	121	100	355
106983421214988	尉家怡	67	85	117	139	408
106983424115156	丁福顺	65	67	117	119	368
106983424115157	徐博宇	67	74	113	134	388
106983424115158	景亚敏	67	75	139	124	405
106983430215224	冉纯静	64	82	123	119	388
106983430215225	李繇	67	74	88	126	355
106983430415370	张时荣	55	77	128	121	381
106983430915398	陈佳文	64	82	102	93	341
106983443516282	杜亮亮	72	69	97	111	349
106983460316430	杜雨菡	62	76	87	129	354
106983510116835	刘玉栋	66	81	118	103	368

106983511416960	刘恒	68	73	119	97	357
106983512117066	张艺萌	70	74	81	118	343
106983531917532	程春昱	65	72	112	120	369
106983610317597	李伟鹏	66	75	114	122	377
106983611107295	代玉龙	73	68	119	125	385
106983611107296	邢政	61	65	89	120	335
106983611107298	彭云飞	64	78	100	116	358
106983611107300	张哲	64	66	124	108	362
106983611107304	白国琳	53	51	105	118	327
106983611107309	邢李卿	70	72	91	107	340
106983611417817	李昕玫	67	64	103	127	361
106983611517904	宋勋功	59	59	112	110	340
106983611517905	程扬	61	71	101	123	356
106983611517906	高正阳	65	76	92	105	338
106983611618029	豆佳乐	68	78	114	123	383
106983611618031	陶帅康	60	63	134	126	383
106983611618032	张远	68	64	96	112	340
106983611618033	谈磊	66	69	140	127	402
106983621219254	沈宏卫	71	70	95	138	374
106983621619370	王有智	70	79	118	126	393
106983621619371	苏科桐	60	62	96	125	343
106983630219558	严财志	67	70	128	126	391
106983641119700	邹靖雯	66	73	111	116	366
106983641219728	乔万里	62	66	111	127	366
106983641219729	谢世龙	70	78	119	129	396
106983650219841	李红强	70	67	107	138	382
106983650319855	朱鹏凯	74	74	123	108	379

(2) 动力工程

考生编号	考生姓名	政治理论成绩	外语成绩	业务课1成绩	业务课2成绩	初试总成绩
106983611106135	白雪儿	66	84	95	123	368
106983611106136	李志文	56	72	118	111	357
106983611106139	陈绍鑫	64	67	117	137	385
106983611106140	佘威岑	70	73	107	125	375

附件 2：复试信息采集通知

关于复试信息采集的通知

达到各学院（部、中心）复试分数线要求的考生，请尽快登录我校《复试信息采集系统》填写相关信息，以便学校全面掌握考生情况。

一、复试信息采集提示

1. 系统介绍

研究生复试信息采集系统是为了精准采集复试考生的考核相关信息、资格审查材料等，学校依据采集信息，在确保实现精准实施、错时错峰、平稳有序的要求下，分时分批有序安排复试工作。

2. 采集范围：达到学院复试分数线的考生。

3. 采集时间：务必在接到通知后按时间节点完成信息提交。

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

5. 填报流程

(1) 研究生复试考生登录系统，登录名为准考证号，密码为身份证号后八位。

(2) 研究生复试考生在系统中阅读及下载诚信承诺书（书面签字版资格审查时交报考学院）并填报相关信息（含上传本人签字承诺书）。

(3) 各学院审查考生基础信息并在系统中确认考生的复试资格，考生收到复试资格确认信息后，请尽快安排，如有困难和问题及时与报考学院和研招办联系。

(4) 各学院在系统中审查考生填报的复试相关信息并确认。

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。

二、复试内容及方式

复试考生均须达到学院复试分数线：

(1) 复试内容：专业知识考核、英语听力和口语、综合素质测试（须准备一部具有一定流量的手机）、综合考核等。

(2) 复试方式：以学院复试细则为准。

4. 其他

(1) 考生应登录相关学院（部、中心）网站仔细阅读各单位公布的复试录取细则，了解相关政策，做到心中有数。

(2) 达到学校基本复试分数线的考生均可申请调剂，直接参加调剂学院组织的调剂复试，考核采取现场复试的方式进行，应随时关注各学院（部、中心）网站和我校研究生招生信息网（<http://yz.xjtu.edu.cn>）发布的调剂通知。

三、联系方式

1. 各学院联系方式见研招网 2023 年硕士研究生招生简章（<https://yz.xjtu.edu.cn/>）

2. 研招办联系方式：

地址	西安市咸宁西路 28 号北门 内东侧招生楼	西交研招微信公众号
电话	(029) 82668329	
传真	(029) 82664655	
邮编	710049	
电子信箱	yzb@xjtu.edu.cn	
网址	http://yz.xjtu.edu.cn	

附件 3：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。
5. 请尽量选择白天的时间登录系统，通过手机进行测试。

操作步骤：

一、登录地址

手机端地址：<https://yzxlcs.xjtu.edu.cn/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（请直接按以下账号登录，切勿进行注册）:

登录名为本人考生编号（15 位数字），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。如果身份证号的最后一位是 X，则改 X 为 1，如果前面有“0”，也去掉，例如身份证号后 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。