

材料科学与工程学院

2024 年硕士研究生招生考试复试工作实施细则

根据《西安理工大学 2024 年硕士研究生招生考试复试与录取办法》，本着“按需招生、德智体全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”的原则，切实严明招生纪律，深入推进信息公开，确保研究生招生录取工作科学公正，经学院硕士研究生招生复试工作领导小组讨论制定《材料科学与工程学院 2024 年硕士研究生招生考试复试工作实施细则》。

一、学院复试工作领导小组

学院院长及党委书记为组长，主管研究生工作副院长为副组长，学科带头人、学院党委委员、副院长、各主管研究生工作系副主任及导师代表组成复试领导小组。全面负责制定复试实施细则、认定复试小组成员、开展复试、认定拟录取等相关工作。

二、一志愿考生复试的基本要求

符合我校公布的 2024 年招生简章内各学科（专业）报考要求；考生初试成绩达到国家公布的《2024 年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求》工学/工程 A 类线。我院各学科（专业）一志愿考生的复试线为：

专业代码	学科专业名称	复试分数线				
		政治	外语	业务课一	业务课二	总分
080501	材料物理与化学	37	37	56	56	273
080502	材料学					
080503	材料加工工程					
085601	材料工程（专硕）					

三、复试安排

1. 复试方式：现场复试

2. 复试时间：2024 年 3 月 29 日---3 月 30 日

3. 身份及复试资格核验

（1）2024 年 3 月 29 日下午 14:00 起，考生从我校金花校区东门入场，携带有效身份证件、准考证验证入校，进入金花校区教学二楼参加复试，自觉接受身份验证核查、安全检查和随身物品检查等，身份验证未通过者不得参加考试。

（2）考生应在 2024 年 3 月 29 日 14:30 到达金花校区材料学院（教 2 楼）一

层大厅，进行复试身份核验和资格审查。所需携带资料如下：

① 有效期内的身份证；

② 准考证；

③ 学历学位证明材料：

往届生须携带学历、学位证书原件；

应届生须携带每学期均已注册的学生证；

尚未毕业，但承诺在录取当年9月1日前可取得国家承认本科毕业证书的自学考试和网络教育本科生，须提交本科历年学习成绩证明；

高职高专毕业证书、10门以上大学本科主干课程成绩单（同等学力考生和高职高专生提供）；

结业证书（本科结业生提供）；

未通过学历（学籍）网上校验的考生，提交“中国高等教育学生信息网（学信网）”下载的《学籍在线验证报告》或《学历证书电子注册备案表》；

非全日制考生须提供单位同意在职定向培养的公函；

符合加分政策的复试考生，须在复试前提前向研究生院招生办公室提供参加相关项目的证明材料，经审查通过后方可参加复试。

报考“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划的考生还应当携带本人《入伍批准书》和《退出现役证》。

④ 相关语言成绩证明，如大学英语四、六级成绩单等；

⑤ 声明：考生所提交的材料将作为新生入学资格审查的复审依据，请考生务必完整、准确、清晰提供，考生如提供任何虚假、错误材料和信息，无论何时一经发现将根据相关规定取消考生录取资格。未提交材料者不得参加复试，视为自动放弃复试资格。

4.复试内容：

（1）复试专业课笔试（2024年3月29日16:00-18:00）：满分100分；

考试科目（三选一）：

701 材料工程基础

702 材料成型技术基础

703 物理化学

考场安排：另行通知。

考生应在开考前15分钟，即15点45分前进入考场，按照要求出示身份证、准考证，配合监考人员进行身份核验。

考生根据报考时所选定的复试科目进行准备。考试形式为**闭卷**，考试过程中不允许携带任何资料和草稿纸，一经发现，按作弊处理，取消复试资格。

笔试答题时间为2个小时。考生须提前自行准备黑色签字笔用于作答，可携带不具有存储功能的算术计算器。

(2) 外语水平及综合素质面试（2024年3月30日8:15-18:00）：满分150分（其中外语能力测试30分，综合素质面试120分）；外语水平考察外语综合应用能力，综合素质面试考察专业知识技能、科研能力、综合分析和解决实际问题的能力、创新能力、特长兴趣、心理素质、思想状况等。面试过程全程录音录像。

面试地点：各系面试小组另行通知。

外语水平测试：考生首先进行英语自我介绍（不超过3分钟），然后在英语口语题库中随机抽取1题并根据要求作答，复试小组成员可继续提问，考生当场回答。该部分时间原则上为5分钟。

综合素质面试：考生首先在题库中随机抽取2个题目并作答，然后面试组进行提问，考生当场回答。该部分时间原则上为10分钟。

(3) 复试结束后，应立即离开面试区，不得在附近逗留，有序离校。

四、录取规则

1. 将复试成绩与初试成绩加权求和，初试成绩权重为50%，复试成绩权重50%。

计算方法：总成绩=初试成绩/500×50+复试笔试/100×10+复试面试成绩/150×40

2. 复试结束后，按加权综合总分，各系按照学术型和专业学位分别从高分到低分依序排列，择优录取。

3. 有下列情形之一的，复试不合格，不予录取：

- (1) 复试成绩不及格。
- (2) 复试期间存在违规违纪行为。
- (3) 政审、加试成绩、资格认证等不满足学校要求。
- (4) 拟录取时所报考导师名额已满，但又拒绝调剂导师。
- (5) 未在规定时间内，通过国家研招网系统应答拟录取通知。

五、体检要求

拟录取考生应按要求提交《体格检查表》（3个月以内“二甲”以上医院出具的体检报告，报告含照片、肝功和胸透检查结果，且加盖医院公章）。凡体检结果不合格或无故不参加体检的考生，学校将保留取消其拟录取资格的权利。

六、其他说明

1. 凡弄虚作假、违反考试相关规定和纪律、存在学术不端行为的考生，我校将

取消录取资格，并按照有关规定严肃处理。考生须承诺学历、学位证书、个人及其它报考信息的真实性，存在学术道德、专业伦理、诚实守信等方面问题者，一经查实，取消复试、录取或学习资格。

2. 我院以研招信息平台、网站、电话、电子邮件、短信等方式公开或发送给考生的相关信息、文件和消息，均视为送达，因考生个人疏忽等原因造成的一切后果由考生本人承担。

3. 复试期间出现特殊情况，应主动与报考学院保持沟通。

4. 学院研究生复试工作组认为有必要时，可对考生再次复试。

5. 参加我校优研计划选拔的一志愿上线考生，统一参加全部复试环节。

6. 入学后3个月内，各学院要按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行思想政治素质和道德品质、专业素质、健康状况等全面复查。复查不合格的，取消入学资格或学籍；存在违法违纪的，移交有关部门调查处理。

7. 其它复试及录取要求见学校有关规定，本文件与校研究生院相关文件有冲突时，以校研究生院文件为准。

七、温馨提示

请各位考生及时关注我校研究生院网站、各学院网站的相关通知。

八、监督、举报电话

由学院硕士研究生招生复试工作领导小组负责受理，常设地点为材料学院办公室（金花校区教二楼2层），联系电话：029-82312994。

未尽事宜由学院硕士研究生招生复试工作领导小组负责解释。

材料科学与工程学院

2024年3月25日

2024 年材料科学与工程学院硕士研究生复试名单（一志愿）

序号	考生编号	姓名	报考专业名称	备注
1	107004141346146	史雅怡	材料工程	
2	107004613646055	王锐豪	材料工程	
3	107004613641532	刘宇	材料物理与化学	
4	107004512041547	田鹏奇	材料物理与化学	
5	107004614446309	马凯	材料工程	
6	107004415546256	唐粤龙	材料工程	
7	107004613646025	邵泊文	材料工程	
8	107004613641535	刘凯轩	材料物理与化学	
9	107004615746327	王亚宁	材料工程	
10	107004620846378	于志刚	材料工程	
11	107004613641519	徐萌霏	材料物理与化学	
12	107004371446230	王欣琪	材料工程	
13	107004141246141	杜倩倩	材料工程	
14	107004620846372	赵福	材料工程	
15	107004611846292	史鹏宇	材料工程	
16	107004613646103	李君祥	材料工程	
17	107004141846157	赵通锦	材料工程	
18	107004520246274	杨贵梅	材料工程	
19	107004614446302	闫琼瑶	材料工程	
20	107004613646083	杜焱熹	材料工程	
21	107004610346276	左航昆	材料工程	
22	107004610346279	田哲	材料工程	
23	107004616146347	李紫晗	材料工程	
24	107004610546283	孙旭阳	材料工程	
25	107004616146349	张涵	材料工程	
26	107004130546119	王子帅	材料工程	
27	107004361541543	李昊哲	材料物理与化学	

28	107004140646127	陈江娟	材料工程	
29	107004621346385	杨泽	材料工程	
30	107004620446363	贵月	材料工程	
31	107004142146161	赵彦仲	材料工程	
32	107004141146140	柴杨飞	材料工程	
33	107004511446269	何龙	材料工程	
34	107004231746189	胡悦	材料工程	
35	107004613646027	陈佳乐	材料工程	
36	107004141546156	侯世鹏	材料工程	
37	107004611746287	李渭涛	材料工程	
38	107004141546151	任明勇	材料工程	
39	107004150246166	赵崇博	材料工程	
40	107004613641525	胡敏	材料物理与化学	
41	107004613646075	杨瑞锋	材料工程	
42	107004613646056	李冬杨	材料工程	
43	107004613646094	张梦林	材料工程	
44	107004140946133	李旭晨	材料工程	
45	107004613646099	王彤	材料工程	
46	107004613641575	林禹豪	材料学	
47	107004414841593	吴田慧	材料学	
48	107004616146342	吴云鹏	材料工程	
49	107004616046339	赵王	材料工程	
50	107004616146354	杜思阳	材料工程	
51	107004620846369	袁玉彬	材料工程	
52	107004511346268	杨满洲	材料工程	
53	107004622446395	赵雪峰	材料工程	
54	107004613641563	王卓林	材料学	
55	107004614441602	马甜甜	材料学	
56	107004613646077	张彧熙	材料工程	

57	107004613646043	何媛	材料工程	
58	107004613646096	李成明	材料工程	
59	107004350946207	朱志强	材料工程	
60	107004621246384	张帅	材料工程	
61	107004520146273	曾亚政	材料工程	
62	107004142346162	郑佳隆	材料工程	
63	107004135246122	田佳豪	材料工程	
64	107004140746131	朱俊清	材料工程	
65	107004610541598	张旭	材料学	
66	107004361546214	张喆	材料工程	
67	107004214246179	周珈侗	材料工程	
68	107004610546281	杨蕊	材料工程	
69	107004613641573	毛汇龙	材料学	
70	107004613641569	叶佳怡	材料学	
71	107004615646321	吴佳敏	材料工程	
72	107004141346143	赵宁	材料工程	
73	107004214146178	冯富海	材料工程	
74	107004141341579	高雯雯	材料学	
75	107004613646044	朱凯	材料工程	
76	107004615746333	高立峰	材料工程	
77	107004613646053	李慧	材料工程	
78	107004613646086	陈冶	材料工程	
79	107004615746331	闫杰	材料工程	
80	107004614446304	梁江	材料工程	
81	107004614446308	闫思文	材料工程	
82	107004614446307	樊卓洋	材料工程	
83	107004613646098	汤晓豫	材料工程	
84	107004613641570	余涛	材料学	
85	107004613646048	吴浪	材料工程	

86	107004360446212	郭能聪	材料工程	
87	107004622446393	赵策琛	材料工程	
88	107004613641572	田文琛	材料学	
89	107004621646388	刘帆	材料工程	
90	107004620241606	杨小明	材料学	
91	107004360146208	吕佳伟	材料工程	
92	107004214246180	马菁	材料工程	
93	107004511746270	陈彩玉	材料工程	
94	107004614141600	杜肖	材料学	
95	107004140946134	寇实雄	材料工程	
96	107004620846370	糟文成	材料工程	
97	107004370246219	韩凯	材料工程	
98	107004370746227	修业枫	材料工程	
99	107004411546236	年腾肖	材料工程	
100	107004611746289	杨一可	材料工程	
101	107004613641614	李冲	材料加工工程	
102	107004614946314	郭斯阳	材料工程	
103	107004613641618	党家豪	材料加工工程	
104	107004214446182	杨丁榕	材料工程	
105	107004613646014	赵梦杭	材料工程	
106	107004613641632	李涛	材料加工工程	
107	107004613646009	李昕昊	材料工程	
108	107004141046136	荆海洋	材料工程	
109	107004415146248	王昊	材料工程	
110	107004613646065	崔尚坤	材料工程	
111	107004613646091	单梦宇	材料工程	
112	107004614146297	高楠熙	材料工程	
113	107004613646028	文浩	材料工程	
114	107004613646040	刘铭	材料工程	

115	107004614141646	王羿鹏	材料加工工程	
116	107004613646081	马梦凡	材料工程	
117	107004613646100	夏李耀	材料工程	
118	107004613646101	胡一凡	材料工程	
119	107004415446254	李俊毅	材料工程	
120	107004616146343	党鹏程	材料工程	
121	107004613641624	刘玲玲	材料加工工程	
122	107004616146344	张阳	材料工程	
123	107004141341638	赵曼聿	材料加工工程	
124	107004616046337	康振乐	材料工程	
125	107004613646008	翟鑫伟	材料工程	
126	107004613641634	周慧楠	材料加工工程	
127	107004610546282	赵德龙	材料工程	
128	107004512146272	周铖轩	材料工程	
129	107004418046259	支超锋	材料工程	
130	107004415146249	田佳强	材料工程	
131	107004410346231	丁中宜	材料工程	
132	107004613641627	朱春阳	材料加工工程	
133	107004140746130	白家乐	材料工程	
134	107004370541643	王君尧	材料加工工程	
135	107004153246168	王志坤	材料工程	
136	107004613641626	贺诚	材料加工工程	
137	107004141341637	姚敏	材料加工工程	
138	107004613641629	晁思航	材料加工工程	
139	107004616146348	尚智豪	材料工程	