

2021 年西安理工大学计算机科学与工程学院

硕士研究生复试工作细则

依据《教育部办公厅关于做好 2021 年全国硕士研究生招生复试工作的通知》（教学司[2021]2 号）、《陕西省招生委员会办公室关于做好 2021 年硕士研究生招生录取工作的通知》陕试研招[2021]2 号、《西安理工大学 2021 年硕士研究生复试工作流程》、《西安理工大学 2021 年硕士研究生调剂复试办法》和《西安理工大学 2021 年硕士研究生线下复试疫情防控工作预案》等文件精神，经学院研究生招生工作小组充分讨论，特制定《2021 年西安理工大学计算机科学与工程学院硕士研究生复试工作细则》。

一、复试组织机构及工作职责

1. 院级研究生招生工作小组

组 长：院长

成 员：书记、主管研究生工作的副院长、学科带头人、主管学生工作的副书记兼副院长、学术骨干、导师代表

秘 书：研究生秘书

院级研究生招生工作小组负责组织本院的研究生招生工作。根据学校有关要求，负责制订本学院研究生招生工作细则，分配各学科或专业招生计划等具体复试工作安排（包括确定各学科或专业复试分数线、复试考生名单、专业课复试笔试试题数量、复试笔试安排、笔试阅卷安排、面试安排、每位导师的招生人数等），负责制订本院《复试细则》等。

2. 面试小组组成人员

（1）专业面试小组

每个专业面试小组由不少于 5 人的学院硕士生导师组成，并配备 1 名秘书负责记录和录音录像服务等工作。

（2）英语水平（听力）测试小组

英语水平（听力）测试小组以有海外学习和工作背景的博士、博士后为主的教师担任。

二、复试条件和要求

1. 第一志愿考生

(1) 复试成绩条件

在满足国家分数线要求的基础上，复试资格基本要求如下：

学院	专业代码	专业名称	复试分数线				
			政治	外国语	业务课一	业务课二	总分
计算机学院	081200	计算机科学与技术	37	37	56	56	295
	083500	软件工程	37	37	56	56	263
	085400	电子信息（专硕）	45	45	75	75	330

参加复试的考生人数原则上为我院招生计划的 120%左右。参加我院优秀生源预选拔获得 A 级证书或 B 级证书的第一志愿考生，通过国家 A 类线即可参加复试。

退役大学生士兵计划复试基本分数线为工学门类（含专业学位）总分 ≥ 235 分；不设单科分数线，不受国家分数线和学院自划线影响。

(2) 对复试学生要求

参加复试学生需按学院通知时间及要求到学院报到，并按招生简章规定提供以下相关证件及材料进行资格审查：考生准考证、身份证、毕业证书和学位证书，应届本科毕业生提供学生证或在读学校出具的相关证明。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提交本人《入伍批准书》和《退出现役证》。

对提供虚假信息的报考考生，一经查实取消其复试、录取资格。

2. 调剂考生

(1) 软件工程（083500 学硕）专业接受少量调剂考生。

报考计算机科学与技术、软件工程、网络空间安全等计算机密切相关专业学硕，择优复试。

(2) 电子信息专业接收少量退役大学生士兵计划考生

调剂要求：按学校文件执行

三、复试形式、内容和办法

1. 第一志愿

复试形式：线下现场复试

复试地点：西安理工大学金花校区

复试时间：3 月 26 日-27 日

特别提示：如因疫情防控原因复试方式发生变动，我们将会根据学校统一安排进行调整，

并会及时通知各位考生。

2. 调剂生

调剂考生的复试具体时间另行通知，调剂考生的复试方式以线上的方式进行（见调剂生复试细则），调剂生实行综合成绩排序，择优录取。

3. 复试内容

复试方式：以笔试和面试为主。其中笔试主要进行专业课测试；面试包括专业知识及综合能力考察和英语水平（听力）面试。

（1）笔试

主要包含专业课笔试，满分 100 分。我院研究生招生工作小组负责组织本院的专业课复试笔试安排和笔试阅卷安排。

专业课笔试科目为我校当年硕士研究生招生专业目录公布的复试专业课，满分 100 分，考试时间为 2.5 小时。重点考察学生对专业理论及相关知识的掌握程度，是否具备本专业硕士研究生培养条件。

（2）面试

主要包含专业知识及综合能力考察和英语水平（听力）面试，合计满分 150 分；其中专业课考察包含：《编译原理》、《计算机组成原理》、《计算机网络》、《数据库原理》、《软件工程》和《数据结构》六门核心课程的综合考察。

专业面试重点考查考生知识结构、实践能力、综合分析和解决实际问题的能力、创新能力等；同时对考生的思想政治、道德情操和敬业精神等情况予以考核。全日制专业学位硕士研究生复试时，需要突出对专业知识的应用和专业能力倾向的考查，加强对考生实践经验和科研动手能力等方面的考查；同时还要注重对考生兴趣、爱好、特长及就业意向等方面的考查。

英语水平（听力）面试主要测试英语基本表达、专业术语、专业技术的英语表达以及听力水平等。

面试具体办法：

（1）面试小组对参加复试面试的考生逐个进行面试。

（2）面试一般采取学生抽题回答问题与面试小组成员提问、考生当场回答相结合的方式。必要时，面试老师可就相关问题进一步提问。面试秘书要对面试情况做认真、详细记录，并进行现场录音录像。

（3）专业面试评分。每位考生面试结束后，由面试老师现场独立为考生评分，全部面试老师打分（去掉一个最高分去掉一个最低分）的算术平均值为该考生的最终面试分数。

(4) 英语水平(听力)面试主要根据考生当场与测试老师的对话、专门的听力测试所反应出的本人口语表达能力与听力水平,由测试老师当场分别打分取平均值,为该生的英语水平(听力)测试成绩。

四、一志愿复试报到要求及安排

1. 复试报到:

3月26日下午13:00-14:30 学生扫码测温从学校金花校区东门进入,车辆不得进入校区,学院在笔试考场教室门口设报到接待点,3月26日下午15:30在指定教室参加笔试考试。

报到时应携带以下证件备查:

- (1) 健康承诺书、健康码、完成体温测量等疫情防控检查(进入校门用);
- (2) 本人准考证、居民身份证原件(所有考生);
- (3) 学历证书、学位证书原件(往届本科毕业生提供);
- (4) 学生证(普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高校学历教育应届本科毕业生提供);

- (5) 未通过网上学历(学籍)校验的考生应在复试前完成网上学历(学籍)核验;

对提供虚假信息的复试考生,一经查实取消其复试、录取资格。

2. 体检:

复试后另行通知

3. 复试笔试科目和笔试时间、地点安排:

专业课笔试科目:《计算机操作系统原理》

专业课笔试时间:2021年3月26日下午15:30-18:00

专业课笔试地点:(报到时查看)

4. 面试时间和地点安排:

- (1) 英语水平(听力)面试

时间:2021年3月27日上午8:00开始

地点:(报到时查看)

- (2) 专业面试

时间:2021年3月27日上午8:00开始

地点:(报到时查看)

五、复试成绩计算方法及综合排名原则

复试总成绩为250分,其中专业课复试笔试:100分;

专业面试成绩加英语水平（听力）面试：150 分；其中，专业面试满分占 100 分，英语水平面试满分 50 分。

复试总成绩计算办法：复试总成绩=（专业课复试笔试成绩×40%+专业课面试成绩×40%+英语水平成绩（百分制）×20%）。

综合排名计算办法：初试成绩总成绩（百分制）×60%+复试总成绩（百分制）×40%

六、录取原则

对一志愿考生和调剂生分开进行复试，择优进行招录。

1. 导师认定

为了达到学生和导师双向选择的目的，学院安排学生再次填报导师，填报导师时分为第一、第二和第三导师人选。导师根据学生填报情况择优按顺序选择。

2. 淘汰原则

有下列情形之一的，不予录取：

- （1）不符合学校规定的复试录取条件者；
- （2）专业面试分数小于 60 分；
- （3）对不服从学院调剂安排导师的学生；
- （4）面试完毕后，没有按照学院的时间要求及时在国家研究生招生调剂系统上确认的学生；

七、优秀生源预选拔

获得 A 级证书的考生单独分组面试，总成绩单独排队，择优录取；获得 B 级证书的考生和第一志愿考生一起分组进行面试，总成绩和一志愿考生一起排队，择优录取。

八、有关纪律要求

为了加强对复试教师及复试管理人员的管理，确保复试的安全和顺利，特规定如下：

1. 硕士研究生复试命题教师、审题教师要求副教授及以上职称，教学经验丰富，工作认真。有亲属参加当年考试的教师不能参加当年命题、审题，不能担任命题教师、审题教师。
2. 命题和审题教师在向我院招生办提交试题前，要对试题进行认真核对，文字、图形要清楚，标注要准确，确保试题准确无误。命题教师不得保留试题副本，试题命好后应立即销毁与

试题有关的草稿纸（含电子文本）等材料，严防泄题，并亲自送交学院招生办公室。

3. 复试监考教师应在复试笔试前宣布考场纪律、检查考生证件，人、证不符或非应试考生，应令其退出考场，并记录下信息，等考试结束后上报。监考时应集中精力认真监考，履行监考教师职责，不得任意离开考场或做与监考无关的事。

4. 监考教师如不认真履行职责，导致考场纪律松弛，试卷遗失或发生作弊现象而不加制止及处理，一经发现，将视情节轻重除对违纪考生进行严肃处理外，还应对当事教师视情节轻重进行处理。

5. 复试工作管理人员应恪守工作职责，做好研究生院、学院、学科之间的上传下达工作，避免中间环节出现差错。

6. 所有参与复试的工作人员应严格遵守相关纪律，严禁在学院或学校正式公布复试结果之前随意发布有关复试的信息。

7. 专业面试以及英语水平（听力）面试过程要求进行录音录像。

九、其它事项

1. 本文件与校研究生院相关文件或要求有冲突时，以校研究生院文件或要求为准。

2. 考生未按时进行复试报到，或在复试期间经联系确认未参加复试的，视为自动放弃复试资格

3. 本文件由院研究生招生工作小组负责解释。

2021 年计算机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	第一单元成绩	第二单元成绩	第三单元成绩	第四单元成绩	初试总分	备注
1	107001161361453	白少博	69	47	69	113	298	
2	107001133054819	常淑晓	65	60	67	114	306	
3	107001161361467	党凤清	72	49	70	114	305	
4	107001161361487	董莹	67	39	87	108	301	创新能力认定证书（A 级）
5	107001141424798	方鑫	66	54	81	126	327	
6	107001161474751	冯艳花	73	60	107	139	379	创新能力认定证书（A 级）
7	107001161361522	高洋洋	66	37	93	102	298	
8	107001161361479	郭富强	72	48	96	111	327	创新能力认定证书（A 级）
9	107001161361486	韩思齐	63	51	82	109	305	创新能力认定证书（A 级）
10	107001161361593	黄宸昊	65	58	57	109	289	创新能力认定证书（A 级）
11	107001115344724	黄学文	79	44	76	121	320	创新能力认定证书（A 级）
12	107001161361471	巨芸飞	67	53	96	104	320	
13	107001161361550	李超	75	49	70	121	315	
14	107001141144693	李成建	80	47	69	122	318	
15	107001161361474	李鹤	67	58	77	108	310	
16	107001161361464	李鑫	61	45	64	129	299	创新能力认定证书（B 级）

17	107001161361482	刘家铭	74	56	65	101	296	创新能力 认定证书 (B级)
18	107001161361489	刘前花	59	59	83	83	284	创新能力 认定证书 (A级)
19	107001161361492	刘道恂	70	62	93	114	339	
20	107001161361540	刘旭华	69	48	104	115	336	创新能力 认定证书 (B级)
21	107001162144749	刘雪丽	68	56	66	126	316	
22	107001161361523	刘怡凡	68	48	71	119	306	
23	107001161361478	刘莹	72	52	69	110	303	创新能力 认定证书 (A级)
24	107001161361494	吕子琦	75	48	106	126	355	创新能力 认定证书 (A级)
25	107001161361532	马梦阳	75	48	103	132	358	创新能力 认定证书 (A级)
26	107001141174823	马一舒	64	46	95	109	314	
27	107001161361491	毛琦	64	48	84	111	307	
28	107001161361536	倪梁琪琳	70	53	62	116	301	创新能力 认定证书 (B级)
29	107001142294709	邱一波	72	65	94	104	335	
30	107001161361468	屈禹先	74	43	65	123	305	
31	107001161361552	权航博	64	48	122	129	363	
32	107001137044716	任文静	76	55	91	132	354	
33	107001114234703	宋英泽	72	50	81	112	315	
34	107001132194760	孙雪松	69	56	88	124	337	
35	107001161361539	汪小雄	82	62	92	103	339	创新能力 认定证书 (A级)

36	107001141324808	王乔斌	76	53	85	133	347	创新能力 认定证书 (A 级)
37	107001141324791	王帅超	80	60	86	137	363	创新能力 认定证书 (A 级)
38	107001161361537	王宇航	68	58	93	120	339	创新能力 认定证书 (A 级)
39	107001161361573	王子炎	68	59	81	131	339	
40	107001161361495	汶怡春	66	59	61	121	307	创新能力 认定证书 (A 级)
41	107001161361564	吴钰针	73	45	68	132	318	
42	107001151114700	吴纵凌	72	66	90	122	350	
43	107001161361463	仵晨伟	64	50	70	124	308	创新能力 认定证书 (A 级)
44	107001161434755	肖浩	74	55	94	103	326	
45	107001142374713	肖亚辉	72	73	81	121	347	
46	107001141104731	薛宇展	75	69	83	116	343	
47	107001161361515	闫昭玉	74	58	89	115	336	
48	107001161361498	杨璐	65	64	93	133	355	创新能力 认定证书 (A 级)
49	107001161361514	杨茜	69	50	90	95	304	
50	107001161414756	杨哲	63	55	98	108	324	创新能力 认定证书 (A 级)
51	107001114114772	仪耿辛	73	51	86	123	333	
52	107001154284826	张鹏飞	67	59	90	102	318	
53	107001141424750	张鹏飞	74	40	69	128	311	
54	107001141344781	赵俊杰	63	38	100	114	315	

55	107001161361560	赵秦	73	54	79	105	311	创新能力 认定证书 (B级)
56	107001161361595	钟平东	65	59	71	113	308	创新能力 认定证书 (A级)
57	107001161362213	白雪茹	76	71	125	123	395	
58	107001141115144	白玉豪	73	56	96	123	348	
59	107001161435440	鲍彦如	70	43	72	96	281	创新能力 认定证书 (B级)
60	107001161362017	鲍一豪	63	59	90	95	307	创新能力 认定证书(A 级)
61	107001164015170	蔡玉婷	72	67	90	107	336	
62	107001161361874	曹雅娟	78	58	87	97	320	创新能力 认定证书 (A级)
63	107001161361885	曹一萌	60	62	99	119	340	
64	107001161362282	曾添羽	67	49	90	126	332	
65	107001137085700	晁冰	66	55	72	107	300	创新能力 认定证书 (A级)
66	107001161361869	车璇	76	69	113	94	352	
67	107001161361864	成纤纤	77	60	119	114	370	
68	107001114245557	仇晨旭	69	56	137	105	367	
69	107001137085726	崔永新	77	73	91	132	373	
70	107001161362085	丁健行	74	73	111	132	390	创新能力 认定证书 (A级)
71	107001141365153	丁俊霞	67	57	99	122	345	
72	107001161361884	丁香香	70	56	111	137	374	
73	107001161362284	段鹏坤	66	68	126	122	382	创新能力 认定证书

								(A级)
74	107001161362387	范瑞	69	57	68	118	312	创新能力 认定证书 (A级)
75	107001113105451	冯岩	67	69	122	119	377	
76	107001161362071	高鑫宇	62	51	100	115	328	创新能力 认定证书 (B级)
77	107001113175398	高烨童	74	59	77	135	345	
78	107001161361943	苟田坤	66	48	108	124	346	
79	107001161361842	谷长林	72	61	125	134	392	
80	107001141535408	黄海涛	70	54	124	121	369	
81	107001114135600	江涛	75	65	104	142	386	
82	107001161362382	雷昕宇	76	66	96	130	368	创新能力 认定证书 (A级)
83	107001161362067	李高祥	76	54	80	114	324	创新能力 认定证书 (B级)
84	107001161361962	李浩冉	74	59	87	123	343	
85	107001161362360	李金科	74	39	89	113	315	创新能力 认定证书 (B级)
86	107001136015377	李林峰	74	63	108	112	357	
87	107001161362032	李少佳	59	48	75	118	300	创新能力 认定证书 (B级)
88	107001164015264	李素丽	67	67	112	134	380	
89	107001161362304	李涛	69	40	105	133	347	创新能力 认定证书 (B级)
90	107001143075501	李张琦	82	59	92	110	343	
91	107001161361894	刘金鹏	71	68	102	116	357	创新能力 认定证书 (A级)

92	107001161362237	刘铭燊	63	70	118	81	332	
93	107001161361959	刘攀	68	68	126	139	401	
94	107001161362094	刘鑫佳	67	63	74	124	328	创新能力 认定证书 (B 级)
95	107001161362371	刘政	68	64	84	122	338	创新能力 认定证书 (A 级)
96	107001161362049	刘中胜	74	64	111	127	376	创新能力 认定证书 (B 级)
97	107001161362013	鲁世昱	71	65	90	97	323	创新能力 认定证书 (A 级)
98	107001114015210	罗舒婷	69	57	87	108	321	创新能力 认定证书 (A 级)
99	107001161362403	吕鑫	78	78	115	126	397	创新能力 认定证书 (B 级)
100	107001161361845	吕兆琪	76	63	90	105	334	
101	107001161362119	马露露	61	42	115	115	333	创新能力 认定证书 (B 级)
102	107001161361916	宁靖宇	70	45	98	119	332	创新能力 认定证书 (A 级)
103	107001114135283	牛俊杰	70	62	117	110	359	
104	107001161362189	牛卓	80	67	99	132	378	
105	107001161361948	潘恒	75	63	102	119	359	
106	107001132205164	潘雷	61	47	94	128	330	
107	107001161362130	庞欣超	65	49	84	122	320	创新能力 认定证书 (A 级)
108	107001161362289	祁嘉奇	66	54	79	105	304	创新能力 认定证书 (A 级)

109	107001161362083	秦璐瑶	69	66	83	102	320	创新能力 认定证书 (A 级)
110	107001114115139	尚明钊	73	56	105	112	346	
111	107001132235371	石丹彤	71	53	100	122	346	
112	107001161362152	石其帅	73	69	123	92	357	
113	107001114015280	宋紫阳	65	59	96	128	348	
114	107001114015490	孙婧丹	79	61	89	102	331	
115	107001161362053	孙泽乾	68	69	78	130	345	
116	107001161362076	唐俊杰	71	55	80	116	322	创新能力 认定证书 (B 级)
117	107001137015368	田梦洁	64	59	104	106	333	
118	107001141355306	仝钰辉	72	49	101	122	344	
119	107001161362055	万凯	75	49	109	132	365	创新能力 认定证书 (B 级)
120	107001161362080	万雨欣	79	71	78	121	349	创新能力 认定证书 (A 级)
121	107001161361995	汪曼玉	73	72	122	130	397	创新能力 认定证书 (B 级)
122	107001162065325	王佳年	72	60	87	125	344	创新能力 认定证书 (A 级)
123	107001161362105	王坤宇	78	76	110	126	390	
124	107001133085367	王梦格	66	50	64	90	270	创新能力 认定证书 (B 级)
125	107001161362099	王拓	70	46	128	120	364	
126	107001161361871	王伟	81	67	104	137	389	
127	107001161361969	王重科	77	64	96	122	359	

128	107001161362101	魏倩影	72	70	126	119	387	创新能力 认定证书 (A 级)
129	107001161415272	文苗青	71	52	84	115	322	创新能力 认定证书 (A 级)
130	107001151455411	吴丹	70	70	102	112	354	
131	107001161362025	夏坤	76	73	106	118	373	
132	107001161362150	许绢竣	72	54	91	113	330	
133	107001112035519	薛鹏杰	70	54	93	114	331	
134	107001161362102	闫晶	68	63	100	129	360	创新能力 认定证书 (A 级)
135	107001121475378	闫可行	62	51	81	97	291	创新能力 认定证书 (B 级)
136	107001114105429	闫琦	69	70	103	123	365	
137	107001161362116	闫艺馨	80	64	82	114	340	创新能力 认定证书 (A 级)
138	107001161362114	杨健	71	60	80	123	334	创新能力 认定证书 (A 级)
139	107001161362056	杨怡欣	66	54	63	109	292	创新能力 认定证书 (A 级)
140	107001141175121	杨亿	66	61	122	104	353	
141	107001114015260	杨越	76	61	67	86	290	创新能力 认定证书 (A 级)
142	107001161362343	杨泽	78	58	97	100	333	
143	107001161361902	姚幸祉	75	63	114	128	380	
144	107001161362122	尤佳豪	72	56	74	112	314	创新能力 认定证书 (B 级)
145	107001141015583	于亚萍	75	50	106	131	362	

146	107001161362018	袁鹏	67	59	112	109	347	创新能力 认定证书 (A 级)
147	107001114045249	翟凌宇	60	41	91	110	302	创新能力 认定证书 (A 级)
148	107001141085114	张欢欢	74	57	116	124	371	
149	107001143185437	张嘉薇	73	71	134	128	406	
150	107001113215509	张鹏飞	73	55	84	124	336	
151	107001161361996	张雯静	70	63	102	144	379	
152	107001161361958	张鑫	60	54	98	126	338	
153	107001161361940	张旭科	85	55	86	109	335	
154	107001141355302	张勋	65	47	108	117	337	
155	107001161361918	张运哲	77	68	95	114	354	
156	107001161361909	张长春	65	61	128	108	362	
157	107001143235262	张治军	73	67	133	123	396	
158	107001161362235	赵珂洁	65	66	114	105	350	
159	107001141055268	赵卫华	65	46	119	115	345	
160	107001161362127	赵一诺	76	74	86	126	362	
161	107001141495710	郑康运	70	60	68	126	324	创新能力 认定证书 (B 级)
162	107001141015163	周恒	71	49	120	103	343	
163	107001112475482	周欣怡	69	49	102	123	343	
164	107001161362082	周振华	72	42	126	108	348	创新能力 认定证书 (B 级)
165	107001161361926	朱俊杰	76	69	94	105	344	
166	107001141085289	左占彬	67	59	127	117	370	

167	107001115355614	张湘阳	64	51	81	116	312	退役士兵
-----	-----------------	-----	----	----	----	-----	-----	------

备注：上述考生请加入“2021 一志愿考生复试咨询 QQ 群”（QQ 群号： 812689782），入群方式：准考证+姓名。如对上述名单有异议，请拨打电话： 029-82312231