

西北大学食品科学与工程学院

2020 年硕士研究生复试工作方案

一、复试工作领导小组名单

组长：岳田利、刘晓忠

组员：王仲孚、曹炜、欧建东、赵会武、张小里、白乃生、骆艳娥、盛庆林

二、各学科专业复试分数线

学科专业	招生计划	复试分数线	达到复试线人数	备注
生物资源化学与利用	3	315	4	
食品科学	34(含推免6人)	265	33	

三、达到复试线的考生名单

生物资源化学与利用

序号	姓名	考生编号	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	总分	备注
1	钟佩芸	106970512215024	65	53	121	141	380	
2	满丽娟	106970512215025	62	54	110	125	351	
3	李海宁	106970611604666	76	64	98	80	318	
4	兰瑶	106970611604669	66	49	115	85	315	

食品科学

序号	姓名	考生编号	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	总分	备注
1	刘静	106970130614205	76	76	100	112	364	
2	杨晨晨	106970611600441	68	73	110	110	361	
3	刘晓彤	106970611600425	83	68	96	102	349	
4	李文青	106970611600436	70	70	80	125	345	
5	李艳辉	106970140614215	73	68	87	113	341	
6	刘雪华	106970614114248	74	62	96	109	341	
7	郭婉君	106970140614212	75	69	99	96	339	
8	张萌	106970611600439	73	74	76	111	334	
9	赵丞	106970410914235	70	66	90	108	334	
10	常敏	106970153114222	76	63	79	116	334	
11	张妞妞	106970611600429	76	62	78	118	334	
12	王慧慧	106970131814206	73	56	106	96	331	

13	张楚瑶	106970140614211	68	53	91	119	331	
14	段倩倩	106970614114249	71	70	87	101	329	
15	宋建森	106970141714219	75	60	75	106	316	
16	何靖怡	106970611600424	58	63	74	120	315	
17	张雪婷	106970230514225	64	55	95	100	314	
18	曹倩	106970370314231	67	60	76	108	311	
19	邓笑利	106970611600427	67	50	82	109	308	
20	胡佳兵	106970611600435	63	58	86	93	300	
21	蹇丽娟	106970514514245	71	56	71	102	300	
22	贺文文	106970611600428	73	39	79	101	292	
23	陈琳	106970501614243	78	65	58	90	291	
24	胡锦涛	106970140614214	64	64	78	84	290	
25	朱禹蒙	106970611600438	71	54	79	85	289	
26	陈鹏飞	106970410314234	73	50	68	97	288	
27	王媛媛	106970140614210	60	51	91	84	286	
28	祝莉娜	106970141514218	72	58	72	75	277	
29	陈缘	106970515314246	64	38	87	83	272	
30	杨彤	106970611600431	59	56	61	94	270	
31	许一帆	106970413314238	67	50	57	93	267	
32	詹亚杰	106970621314250	63	43	57	104	267	
33	屈莎	106970611600432	64	41	74	86	265	

四、复试工作流程及原则

1、资格审查

复试前考生需提交资格审核材料，学院组织专人对材料进行审核，资格审核未通过的考生不予组织复试。复试结束后，若发现有审查不合格的考生，一律不予录取。

2、考生须提交下述资格审核材料：

(1) 本人第二代居民身份证、准考证；

(2) 往届生须提交《中国高等教育学历认证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》；

(3) 应届本科毕业生须提交《教育部学籍在线验证报告》；

(4) 政审表（见附件1）；

(5) 《诚信网络远程复试承诺书》（见附件2）；

(6) 个人自述、大学学习成绩单、毕业论文(设计)摘要或进展报告、发表论文及获奖证明扫描件等补充材料扫描件。所有材料均整理成一个 PDF 文件,文件命名为:考生编号+姓名+报考专业, [发送至 heliangliang@nwu.edu.cn](mailto:heliangliang@nwu.edu.cn), 截止时间 5 月 11 号下午五点。

3、复试环境要求:

每名考生需准备两台具备摄像功能的设备,其中电脑 1 台,作为主机位,拍摄考生正面头像,第二机位为面试副机位(监考机位),放于考生侧后方,用于考官和视频监控员在面试过程中观测考生的后方及周边环境情况。

考生所用设备要确保网络良好能满足复试要求。建议使用宽带(WiFi)网络和流量两种模式,一种方式断网后可及时转换其他方式连接。同时要确保设备电量充足。

独立的复试房间,灯光明亮,安静。视频复试要求考生单独在独立、封闭的空间内进行,复试全程不能有其他人进入该空间,也不能有任何形式的第三方提示或查询,请广大考生严格遵守复试要求,对于违反复试纪律的,复试领导小组有权取消考生的复试资格。

4、复试形式及复试内容

2020 年我校硕士研究生复试采用网络远程复试方式,复试平台选择 zoom,备选腾讯会议。

复试考核内容包含思想政治素质和品德考核(含心理健康)、外语听力及口语测试、专业知识与科研创新能力考核三大部分。每位考生的面试时间不少于 25 分钟。

5、复试成绩

复试成绩总分为 300 分,其中专业综合能力 240 分,外语听力与口语测试 60 分。复试总成绩低于 180 分者,视为复试不合格,不予录取。

所有考生思想品德考核不计入总成绩,但思想品德考核不合格者不予录取。

总成绩(满分 100 分) = (初试成绩/500*0.7+复试成绩/300*0.3)*100。

复试结束后,分专业按总成绩依次排序确定录取考生名单。

6、复试录取工作坚持公平、公正、公开原则。

7、复试结果及总成绩报学校研招办审核后公布。

五、复试工作时间表

- 1、 2020年5月10日之前，电话通知到所有参加复试的考生。
- 2、 5月10日上午10点前发送会议号和密码，检查考生复试设备和环境准备情况组织考生进入会议进行模拟演练。
- 3、 5月11日完成资格审查。
- 4、 5月12日7:30考生进入指定的视频会议室进行网上报到。线上报到时，考生按照我院考务人员的指导，确定网络复试分组、复试顺序、测试音频和视频环境等。考生进入考场时，将准考证、身份证拿在手中，配合复试老师和视频监考员进行身份视频在线核验，身份核验后学生宣读诚信网络远程复试承诺书。
- 5、 5月12日8:30，其他考生进入备考区，1号考生进入考场开始复试。

六、复试相关工作

复试结束后学院对拟录取考生发放调档函，应届考生毕业时将档案转至院党委，往届考生于9月1日前将档案邮寄或面交学院直属党支部。档案邮寄地址：710069 陕西省西安市太白北路229号西北大学食品科学与工程学院直属党支部。

联系电话：(029) 88302460 何老师 张老师

食品科学与工程学院

2020年5月8日

附件 1:

2020 年报考硕士学位研究生政治审查表

姓 名		性 别		政 治 面 貌		出 生 年 月	
考生所在单位				最后学位			
考生有无历史问题? 审查结论如何?							
直系亲属及主要社会关系有无重大问题?							
考生思想、政治工作表现鉴定:							
考生单位政审意见:							
						盖 章	
						年	月 日
招 生 单 位 政 审 意 见							
						盖 章	
						年	月 日

* “西北大学报考硕士学位研究生政治审查表”由考生所在基层单位组织部门填写、盖章

西北大学诚信网络远程复试承诺书

本人是参加 2020 年全国硕士研究生招生考试的考生。本人已认真阅读《2020 年全国硕士研究生招生工作管理规定》以及陕西省教育考试院发布的相关文件，熟知《国家教育考试违规处理办法》《西北大学研究生招生网络远程复试考场规则》《西北大学研究生招生考试网络远程复试违规处理办法》和西北大学相关复试要求。

在此，本人郑重承诺如下：

1. 保证在复试过程中，严格按照相关文件要求，如实、准确提交报考信息和各项身份认证、资格审核材料。如提供任何虚假、错误信息，本人自愿承担由此造成的一切后果。

2. 自觉服从西北大学校、院两级的规定和统一安排，坚决服从管理、监督和检查。

3. 自觉遵守相关法律和考试纪律、复试规则，诚信复试，不弄虚作假，不违规违纪。

4. 保证复试过程不录音录像，不保存和传播复试有关内容。

5. 保证本次复试过程中不传谣、不造谣、不信谣。

若本人违背上述各项承诺，本人自愿承担由此造成的一切后果和相应的法律责任。

承诺人签名：_____

2020 年 月 日