

西安石油大学2023年硕士研究生复试名单审核表（第一批调剂）

学院：外国语学院

专业代码：055101

专业名称：英语笔译

序号	姓名	考生编号	调剂专业代码	调剂专业名称	调剂报考学习形式	政治	外国语成绩	业务课一成绩	业务课二成绩	总分	本科专业	批次	满足学术性遴选条件
1	练盈莹	116463210017630	055101	英语笔译	非全日制	60	75	122	110	367	英语	第一批次	六级515分
2	徐书凝	107243120074978	055101	英语笔译	非全日制	62	73	106	122	363	翻译	第一批次	三级笔译证书
3	石雨婷	102513000007359	055101	英语笔译	非全日制	64	67	112	120	363	英语	第一批次	通过全国英语专业八级考试
4	张雨彤	107053513803491	055101	英语笔译	非全日制	61	69	120	136	386	英语	第一批次	
5	宋楚	107053141502407	055101	英语笔译	非全日制	61	65	119	140	385	英语	第一批次	
6	戴扣玲	107053322002659	055101	英语笔译	非全日制	61	69	116	135	381	英语	第一批次	
7	曹雅宁	107053610301915	055101	英语笔译	非全日制	58	69	113	135	375	英语	第一批次	
8	黄甜欣	107243120075420	055101	英语笔译	非全日制	64	71	122	118	375	翻译	第一批次	
9	雷梁平	106193055101583	055101	英语笔译	非全日制	56	67	130	121	374	英语	第一批次	
10	周萌瑶	107053615204075	055101	英语笔译	非全日制	62	57	114	135	368	翻译	第一批次	
11	康琼	107053610301927	055101	英语笔译	非全日制	58	64	111	135	368	商务英语	第一批次	
12	蒋露露	104213100390183	055101	英语笔译	非全日制	63	77	115	113	368	英语	第一批次	
13	王益梅	106153055102436	055101	英语笔译	非全日制	60	65	123	118	366	翻译	第一批次	
14	刘新培	107053132502225	055101	英语笔译	非全日制	63	70	123	109	365	英语	第一批次	

15	赵曦	107243110075448	055101	英语笔译	非全日制	63	84	116	110	373	英语教育	其他考生	三级笔译证书
16	王雪燕	104883514113776	055101	英语笔译	非全日制	54	76	114	125	369	教育技术学	其他考生	六级515分
17	刘梓雯	106533055100008	055101	英语笔译	非全日制	64	72	120	118	374	新闻学	其他考生	
18	文艺林	106193055101381	055101	英语笔译	非全日制	58	62	128	117	365	信息管理与信息系统	其他考生	
19	王鸽	107183611219723	055101	英语笔译	非全日制	62	68	99	107	336	英语	退役大学生士兵专项计划	

西安石油大学2023年硕士研究生复试名单审

学院：外国语学院

专业代码：05510

序号	姓名	考生编号	第一志愿报 考专业代码	第一志愿报考 专业名称	第一志愿报考学 习形式
----	----	------	----------------	----------------	----------------

学院招生复试录取工作小组组长负

研究生院 复核：

审核表（其他考生）

01 专业名称：英语笔译

政治	外语成绩	业务课一成绩	业务课二成绩	总分
----	------	--------	--------	----

责人签字: 年 月 日

审核: 审批:

西安石油大学2023年硕士研究生复试名单审核表（j

学院：外国语学院

专业代码：05510

序号	姓名	考生编号	第一志愿报 考专业代码	第一志愿报考 专业名称	第一志愿报考学 习形式
----	----	------	----------------	----------------	----------------

学院招生复试录取工作小组组长负

研究生院 复核：

退役大学生士兵专项计划)

01 专业名称：英语笔译

政治	外语成绩	业务课一成绩	业务课二成绩	总分
----	------	--------	--------	----