

附件：2024年福州大学紫金地质与矿业学院硕士研究生复试考生名单（第一志愿）

序号	考生姓名	考生编号	报考专业代码	报考专业名称	研究方向	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	总分	报考学习方式	备注（含专项、享受加分或照顾政策等）
1	王翔之	103864211615477	081401	岩土工程	岩土力学与地下工程	69	78	73	118	338	全日制	
2	陈永灿	103864211615485	081401	岩土工程	岩土工程防灾减灾	65	65	106	99	335	全日制	
3	张月雯	103864211615482	081401	岩土工程	岩土工程防灾减灾	71	66	62	130	329	全日制	
4	阮国坤	103864211615481	081401	岩土工程	岩土工程防灾减灾	69	58	67	133	327	全日制	
5	胡一平	103864211615490	081401	岩土工程	岩土力学与地下工程	71	68	65	118	322	全日制	
6	廖自强	103864211615478	081401	岩土工程	岩土力学与地下工程	67	70	72	107	316	全日制	
7	杨璞	103864211615480	081401	岩土工程	岩土力学与地下工程	68	66	58	113	305	全日制	
8	章一鸣	103864211615488	081401	岩土工程	岩土工程防灾减灾	72	79	58	92	301	全日制	
9	陈佳敏	103864211615483	081401	岩土工程	岩土工程防灾减灾	64	54	67	116	301	全日制	
10	谢骏达	103864211615489	081401	岩土工程	岩土工程防灾减灾	59	63	73	101	296	全日制	

11	李锦熙	103864211615487	081401	岩土工程	环境岩土工程	67	47	70	97	281	全日制	
12	肖欣茹	103864211615498	081801	矿产普查与勘探	应用矿物学、岩石学与地球化学	67	71	93	113	344	全日制	
13	杨子羽	103864211615502	081801	矿产普查与勘探	区域地质调查与矿产资源勘查	70	60	73	104	307	全日制	
14	陈镜文	103864211615501	081801	矿产普查与勘探	应用矿物学、岩石学与地球化学	69	39	68	130	306	全日制	
15	庄子涵	103864211615496	081801	矿产普查与勘探	成矿规律与成矿预测	72	61	74	98	305	全日制	
16	林琪斌	103864211615495	081801	矿产普查与勘探	应用矿物学、岩石学与地球化学	64	43	79	108	294	全日制	
17	陈钰杰	103864211615497	081801	矿产普查与勘探	应用矿物学、岩石学与地球化学	59	48	69	114	290	全日制	
18	张涛涛	103864211615506	081901	采矿工程	智能采矿与非常规开采技术	71	62	104	121	358	全日制	
19	乐文宇	103864211615516	081901	采矿工程	工程爆破理论与技术	66	78	71	116	331	全日制	
20	杨乐	103864211615519	081901	采矿工程	岩土与边坡工程	63	73	58	115	309	全日制	
21	曹炳晖	103864211615510	081901	采矿工程	智能采矿与非常规开采技术	70	57	62	118	307	全日制	
22	肖钧航	103864211615517	081901	采矿工程	智能采矿与非常规开采技术	64	64	59	118	305	全日制	

23	罗鼎伦	103864211615518	081901	采矿工程	深部采矿与地压调控理论与技术	61	74	54	104	293	全日制	
24	林若寒	103864211615539	081902	矿物加工工程	智能矿物加工	60	79	85	103	327	全日制	
25	张艺航	103864211615548	081902	矿物加工工程	新能源金属绿色提取与高值化	70	56	76	120	322	全日制	
26	李松林	103864211615550	081902	矿物加工工程	矿物加工理论与工艺	64	61	79	105	309	全日制	
27	吕耿楠	103864211615540	081902	矿物加工工程	新能源金属绿色提取与高值化	63	76	62	101	302	全日制	
28	雷天涵	103864211615537	081902	矿物加工工程	新能源金属绿色提取与高值化	73	77	57	93	300	全日制	
29	林伟豪	103864211615533	081902	矿物加工工程	矿产资源综合利用	63	61	68	105	297	全日制	
30	洪森	103864211615549	081902	矿物加工工程	智能矿物加工	65	53	56	116	290	全日制	
31	张宏铖	103864211615551	081902	矿物加工工程	新能源金属绿色提取与高值化	63	46	67	113	289	全日制	
32	陈鑫	103864211615553	081902	矿物加工工程	智能矿物加工	69	68	68	82	287	全日制	
33	唐家深	103864211615538	081902	矿物加工工程	智能矿物加工	72	49	84	71	276	全日制	
34	谢馨瑶	103864211615542	081902	矿物加工工程	新能源金属绿色提取与高值化	64	45	70	90	269	全日制	

35	周璞燊	103864211615534	081902	矿物加工工程	矿物加工理论与工艺	59	50	53	106	268	全日制	
36	衷水龙	103864211615558	085703	地质工程	区域地质与矿山地质工程	74	68	91	130	373	全日制	含政策性加分10分
37	徐梓鸿	103864211615589	085703	地质工程	区域地质与矿山地质工程	64	59	87	130	340	全日制	
38	黄纪昀	103864211615567	085703	地质工程	区域地质与矿山地质工程	60	53	96	127	336	全日制	
39	徐乾凯	103864211615583	085703	地质工程	区域地质与矿山地质工程	58	53	91	134	336	全日制	
40	蒲鑫田	103864211615557	085703	地质工程	区域地质与矿山地质工程	56	61	88	117	322	全日制	
41	周懿	103864211615585	085703	地质工程	区域地质与矿山地质工程	59	62	84	114	319	全日制	
42	温浩	103864211615577	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	66	74	104	123	367	全日制	
43	石艳	103864211615587	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	59	78	101	111	349	全日制	
44	谢书亮	103864211615586	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	68	68	72	135	343	全日制	
45	林楨立	103864211615556	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	65	65	88	121	339	全日制	
46	陈奕州	103864211615555	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	62	75	66	133	336	全日制	

47	许芳伟	103864211615582	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	71	57	68	139	335	全日制	
48	陈翰章	103864211615568	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	54	73	84	114	325	全日制	
49	陈哲	103864211615559	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	68	69	73	99	309	全日制	
50	刘野	103864211615569	085703	地质工程	岩土体稳定性分析与治理	62	50	61	120	293	全日制	
51	宋冰坤	103864211615608	085705	矿业工程	采矿工程方向	69	54	80	133	336	全日制	
52	彭杰	103864211615610	085705	矿业工程	采矿工程方向	62	65	76	121	324	全日制	
53	衷志豪	103864211615596	085705	矿业工程	采矿工程方向	66	65	58	125	314	全日制	
54	黄楚平	103864211615594	085705	矿业工程	采矿工程方向	64	70	73	105	312	全日制	
55	谢天	103864211615606	085705	矿业工程	矿物加工工程方向	67	64	111	137	379	全日制	
56	刘青	103864211615595	085705	矿业工程	矿物加工工程方向	66	74	89	125	354	全日制	
57	柯骏威	103864211615600	085705	矿业工程	矿物加工工程方向	70	73	84	118	345	全日制	
58	郑焱	103864211615601	085705	矿业工程	矿物加工工程方向	67	60	77	131	335	全日制	