

天津工业大学材料科学与工程学院 2023 年硕士研究生复试名单（调剂）

序号	姓名	考生编号	报考专业名称	报考研究方向名称	政治理论	外国语	业务课 1	业务课 2	总分	备注
1	刘宇冲	102553230002590	材料科学与工程	高分子材料与工程	48	64	98	123	333	
2	付怡然	100083210004079	材料科学与工程	高分子材料与工程	65	53	99	87	304	
3	陈授	105323431501951	材料科学与工程	高分子材料与工程	40	56	82	100	278	
4	高梓翰	102513000005022	材料科学与工程	高分子材料与工程	52	60	99	104	315	
5	陈君燕	106113009080242	材料科学与工程	高分子材料与工程	63	66	89	112	330	
6	陆俊驰	102873210608118	材料科学与工程	高分子材料与工程	56	60	76	84	276	
7	马佳莹	102853210017812	材料科学与工程	高分子材料与工程	57	66	107	87	317	
8	崔卓岩	100083210011528	材料科学与工程	高分子材料与工程	55	56	107	60	278	
9	吕姝靓	101833214308822	材料科学与工程	高分子材料与工程	41	60	86	104	291	
10	焦陆阳	100053123403747	材料科学与工程	高分子材料与工程	53	57	91	110	311	
11	方路航	100563000101709	材料科学与工程	高分子材料与工程	63	64	106	116	349	
12	刘东旭	100083210004088	材料科学与工程	高分子材料与工程	40	64	88	115	307	
13	范俊涛	100103415306013	材料科学与工程	高分子材料与工程	49	48	88	98	283	
14	许秋敬	101453000001055	材料科学与工程	金属基功能材料	45	65	91	107	308	
15	李慧剑	102133000006051	材料科学与工程	金属基功能材料	52	62	87	80	281	
16	贺尹靖	100083210012753	材料科学与工程	无机非金属材料工程	46	48	102	106	302	
17	肖振雨	106133080500085	材料科学与工程	无机非金属材料工程	51	66	107	110	334	
18	陈康妮	100103123402216	材料科学与工程	无机非金属材料工程	53	60	77	103	293	
19	郭翔宇	100083210009282	材料科学与工程	无机非金属材料工程	49	56	68	102	275	
20	刘东旭	100083210004088	材料科学与工程	无机非金属材料工程	40	64	88	115	307	
21	霍桐	101413133300967	材料科学与工程	无机非金属材料工程	51	66	84	90	291	
22	王爽	100563004309954	材料科学与工程	无机非金属材料工程	64	60	94	107	325	
23	王裕民	104973400338480	材料科学与工程	无机非金属材料工程	49	54	98	116	317	

24	韩帅亮	101833214321790	材料科学与工程	无机非金属材料工程	45	57	96	104	302	
25	王新钰	102903211813041	材料科学与工程	无机非金属材料工程	50	62	87	114	313	
26	白皓辰	100553333303409	材料与化工	金属基功能材料	77	52	80	77	286	
27	李淑潭	100563010214457	材料与化工	金属基功能材料	42	48	78	109	277	
28	薛政涛	105593210003340	材料与化工	金属基功能材料	51	64	70	101	286	
29	乔晓雅	104233133315722	材料与化工	金属基功能材料	74	51	73	117	315	
30	陈隆	100583123401385	材料与化工	金属基功能材料	78	62	92	72	304	
31	张博森	100563005511057	材料与化工	金属基功能材料	54	51	75	94	274	
32	陈珊珊	106133085600170	材料与化工	金属基功能材料	82	59	70	89	300	
33	刘东旭	100083210004088	材料与化工	金属基功能材料	40	64	88	115	307	
34	陈珊	106993442918471	材料与化工	金属基功能材料	48	61	95	91	295	
35	靳明芬	100083210006312	材料与化工	金属基功能材料	39	53	73	118	283	
36	董清朔	104973400354971	材料与化工	金属基功能材料	66	57	116	82	321	
37	陈继伟	100553333309312	材料与化工	金属基功能材料	67	70	88	70	295	