

轻工科学与工程学院 2023 年硕士研究生招生调剂 ( 第二批 ) 复试名单

序号	姓名	考生编号 (后 5 位)	一志愿报考学校	业务课 2 名称	政治 成绩	外国语 成绩	业务 1 成绩	业务 2 成绩	初试 总成绩	调剂专业名称
1	何文成	18500	华南理工大学	化工原理	67	52	104	117	340	材料与化工
2	闫歌	17760	华南理工大学	生物化学 ( 自 )	79	60	103	97	339	材料与化工
3	胡丁丁	17761	华南理工大学	生物化学 ( 自 )	68	50	119	100	337	材料与化工
4	王洧	16638	华南理工大学	材料科学基础	64	70	123	79	336	材料与化工
5	赵慧	14517	华南理工大学	生物化学 ( 自 )	73	58	101	104	336	材料与化工
6	谢智贤	09463	华南理工大学	化工原理	62	54	112	108	336	材料与化工
7	周见朗	19548	华南理工大学	生物化学 ( 自 )	74	64	108	87	333	材料与化工
8	吴忠钊	18437	华南理工大学	材料科学基础	67	53	125	87	332	材料与化工
9	罗涛	15946	华南理工大学	有机化学	78	52	107	92	329	材料与化工
10	彭慧	16408	华南理工大学	材料科学基础	70	52	119	87	328	材料与化工
11	范媛	04305	华南理工大学	化工原理	66	67	92	101	326	材料与化工
12	吴诗宇	14411	华南理工大学	生物化学 ( 自 )	62	61	102	101	326	材料与化工
13	吴灵顺	17596	华南理工大学	化工原理	69	50	102	104	325	材料与化工
14	刘吕燕	15719	华南理工大学	化工原理	77	54	74	119	324	材料与化工
15	钟如秋	00982	华南理工大学	化工原理	54	52	97	121	324	材料与化工
16	刘雨晴	17114	华南理工大学	有机化学	57	58	102	106	323	材料与化工
17	杨浩	20904	华南理工大学	化工原理	67	58	96	100	321	材料与化工
18	赵海连	17755	华南理工大学	化工原理	60	60	96	105	321	材料与化工
19	周新梅	13008	华南理工大学	有机化学	61	70	90	99	320	材料与化工
20	闫玉凤	17752	华南理工大学	化工原理	64	52	95	107	318	材料与化工

21	余晓茹	18548	华南理工大学	生物化学 ( 自 )	63	56	114	84	317	材料与化工
22	陈奕新	08562	华南理工大学	材料科学基础	70	67	91	89	317	材料与化工
23	马彬富	15922	华南理工大学	材料科学基础	66	65	96	90	317	材料与化工
24	王振昌	14833	华南理工大学	植物纤维化学	64	51	105	97	317	材料与化工