

上海交通大学机械与动力工程学院 2023年招收调剂硕士生复试名单

序号	考生编号 后4位	考生姓名	报考专业	报考研究方向	政治理论成绩	英语 (一) 成绩	数学 (一) 成绩	业务课 二成绩	总分
1	5744	张本东	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	64	70	133	136	403
2	2150	耿溢	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	64	76	120	123	383
3	1128	卓心男	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	66	84	107	124	381
4	1747	李心雨	085800 能源动力	02 动力工程(西北核技术研究院联培基地)	66	81	127	94	368
5	1782	孙佳乐	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	71	70	111	116	368
6	0466	包晗	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	56	80	104	125	365
7	1799	李鸿延	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	61	64	118	122	365
8	0531	张博	085800 能源动力	07 核能与核技术工程(西北核技术研究院联培基地)	56	58	123	125	362
9	1159	李雪	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	68	64	102	126	360
10	0528	孔婷	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	63	82	89	124	358
11	0785	武子超	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	74	53	115	112	354
12	0566	戴筵丞	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	65	70	102	111	348
13	4025	刘俊涵	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	65	59	124	100	348
14	3966	朱成	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	63	53	117	114	347
15	8850	骆浩威	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	58	71	95	120	344
16	0954	刘亚峰	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	69	67	111	93	340
17	0848	赵扬帆	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	61	57	120	102	340
18	1921	韩生涛	085800 能源动力	08 核能与核技术工程(临港智能制造联培基地)	71	76	88	104	339
19	2246	邹璟杰	085800 能源动力	07 核能与核技术工程(西北核技术研究院联培基地)	67	66	98	104	335
20	0232	赵思凯	085800 能源动力	04 动力工程(潍柴动力联培基地)	58	72	92	112	334
21	0178	李强伟	085800 能源动力	04 动力工程(潍柴动力联培基地)	64	60	100	105	329
22	0254	王金培	085800 能源动力	04 动力工程(潍柴动力联培基地)	60	50	99	114	323
23	0699	夏余昌铭	085800 能源动力	08 核能与核技术工程(临港智能制造联培基地)	50	66	113	94	323
24	1240	马列	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	63	59	101	99	322
25	6848	吴语新	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	66	60	96	100	322
26	0237	许止寒	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	59	75	96	90	320
27	1629	陈华翔	085800 能源动力	07 核能与核技术工程(西北核技术研究院联培基地)	60	52	90	118	320
28	1448	杨心宁	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	64	60	102	92	318
29	2234	江怡萱	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	61	78	99	79	317
30	2828	王裕轩	085800 能源动力	05 动力工程(四川研究院联培基地)	67	62	83	105	317
31	0683	姚嘉欣	085800 能源动力	03 动力工程(临港智能制造联培基地)	57	70	99	90	316