

## 能源学院 2024年硕士复试名单

序号	考生编号	姓名	报考专业代码	报考专业	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	初试总成绩	学位类别	学习方式
1	102854210014426	冯鑫珂	0805J4	新能源科学与工程	69	63	139	106	377	学术学位	全日制
2	102854210012239	周鑫	0805J4	新能源科学与工程	74	75	122	93	364	学术学位	全日制
3	102854210010492	沙镇震	0805J4	新能源科学与工程	77	73	105	95	350	学术学位	全日制
4	102854210026524	杨东昇	0805J4	新能源科学与工程	68	67	103	109	347	学术学位	全日制
5	102854210022883	陈光明	0805J4	新能源科学与工程	74	70	93	99	336	学术学位	全日制
6	102854210019175	王顺	0805J4	新能源科学与工程	63	61	120	91	335	学术学位	全日制
7	102854210024643	王劲	0805J4	新能源科学与工程	79	72	89	94	334	学术学位	全日制
8	102854210005713	朱庆达	0805J4	新能源科学与工程	71	67	96	97	331	学术学位	全日制
9	102854210027724	王家祥	0805J4	新能源科学与工程	76	69	81	105	331	学术学位	全日制
10	102854210005720	梁睿轩	0805J4	新能源科学与工程	71	74	92	89	326	学术学位	全日制
11	102854210005710	孙晨飞	0805J4	新能源科学与工程	72	64	84	105	325	学术学位	全日制
12	102854210012237	王海坤	0805J4	新能源科学与工程	63	47	115	100	325	学术学位	全日制
13	102854210019125	宁林宇	0805J4	新能源科学与工程	71	64	100	89	324	学术学位	全日制
14	102854210010488	蔡湘莲	0805J4	新能源科学与工程	71	70	97	85	323	学术学位	全日制
15	102854210005698	胥颖	0805J4	新能源科学与工程	76	70	73	103	322	学术学位	全日制
16	102854210024607	刘佳琪	0805J4	新能源科学与工程	66	72	94	90	322	学术学位	全日制
17	102854210023869	左君豪	0805J4	新能源科学与工程	61	61	96	103	321	学术学位	全日制
18	102854210024453	辜紫怡	0805J4	新能源科学与工程	66	71	95	89	321	学术学位	全日制
19	102854210023051	孟子翔	0805J4	新能源科学与工程	66	70	87	95	318	学术学位	全日制
20	102854210005700	姜宇	0805J4	新能源科学与工程	65	66	98	88	317	学术学位	全日制
21	102854210005719	周宇	0805J4	新能源科学与工程	63	54	104	96	317	学术学位	全日制
22	102854210007044	刘晋超	0805J4	新能源科学与工程	65	69	95	87	316	学术学位	全日制
23	102854210020992	朱明皓	0805J4	新能源科学与工程	78	65	78	95	316	学术学位	全日制

## 能源学院 2024年硕士复试名单

序号	考生编号	姓名	报考专业代码	报考专业	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	初试总成绩	学位类别	学习方式
24	102854210023347	罗若铭	0805J4	新能源科学与工程	67	75	84	90	316	学术学位	全日制
25	102854210023052	王子铭	0805J4	新能源科学与工程	71	61	101	81	314	学术学位	全日制
26	102854210005718	顾屹伟	0805J4	新能源科学与工程	66	71	95	81	313	学术学位	全日制
27	102854210008178	赖华海	0805J4	新能源科学与工程	67	72	76	98	313	学术学位	全日制
28	102854210021155	翟润培	0805J4	新能源科学与工程	66	64	89	93	312	学术学位	全日制
29	102854210024588	王伟	0805J4	新能源科学与工程	65	57	97	93	312	学术学位	全日制
30	102854210005705	毕润界	0805J4	新能源科学与工程	74	72	76	89	311	学术学位	全日制
31	102854210005683	梁翼瑞	0805J4	新能源科学与工程	72	69	77	91	309	学术学位	全日制
32	102854210005697	曹习卫	0805J4	新能源科学与工程	66	71	81	91	309	学术学位	全日制
33	102854210012541	张文腾	0805J4	新能源科学与工程	59	69	80	98	306	学术学位	全日制
34	102854210019176	饶志杰	0805J4	新能源科学与工程	60	68	75	103	306	学术学位	全日制
35	102854210005676	刘昊翔	0805J4	新能源科学与工程	67	70	69	99	305	学术学位	全日制
36	102854210005721	张慧敏	0805J4	新能源科学与工程	73	68	94	70	305	学术学位	全日制
37	102854210012241	冯子誉	0805J4	新能源科学与工程	65	75	72	93	305	学术学位	全日制
38	102854210027270	徐爱林	0805J4	新能源科学与工程	69	68	72	95	304	学术学位	全日制
39	102854210006781	王成浩	0805J4	新能源科学与工程	72	73	74	84	303	学术学位	全日制
40	102854210024587	林瑜	0805J4	新能源科学与工程	74	63	69	96	302	学术学位	全日制
41	102854210022030	许晴	0805J4	新能源科学与工程	71	76	59	95	301	学术学位	全日制
42	102854210023050	明振永	0805J4	新能源科学与工程	66	65	89	80	300	学术学位	全日制
43	102854210023441	罗洋	0805J4	新能源科学与工程	73	43	89	89	294	学术学位	全日制
44	102854210018505	黄峰	0805J4	新能源科学与工程	58	57	120	58	293	学术学位	全日制
45	102854210005695	高涛	0805J4	新能源科学与工程	65	70	69	78	292	学术学位	全日制
46	102854210012540	严格格	0805J4	新能源科学与工程	63	77	75	77	292	学术学位	全日制

## 能源学院 2024年硕士复试名单

序号	考生编号	姓名	报考专业代码	报考专业	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	初试总成绩	学位类别	学习方式
47	102854210005688	闵程	0805J4	新能源科学与工程	64	70	87	70	291	学术学位	全日制
48	102854210007380	周春艳	0805J4	新能源科学与工程	69	48	99	75	291	学术学位	全日制
49	102854210010486	施万俊	0805J4	新能源科学与工程	75	59	87	69	290	学术学位	全日制
50	102854210027471	阮诚	0805J4	新能源科学与工程	57	62	100	71	290	学术学位	全日制
51	102854210005717	陈启康	0805J4	新能源科学与工程	66	74	76	73	289	学术学位	全日制
52	102854210024867	钟航	0805J4	新能源科学与工程	68	62	76	83	289	学术学位	全日制
53	102854210024982	邓栖	085601	材料工程	65	74	56	116	311	专业学位	全日制
54	102854210005724	葛晨阳	085601	材料工程	63	76	69	77	285	专业学位	全日制
55	102854210005725	韦余金	085601	材料工程	65	59	57	99	280	专业学位	全日制
56	102854210005723	张一丁	085601	材料工程	61	50	80	88	279	专业学位	全日制
57	102854210025039	胡清	085807	清洁能源技术	75	66	102	139	382	专业学位	全日制
58	102854210019126	谢凡	085807	清洁能源技术	64	73	103	128	368	专业学位	全日制
59	102854210005736	黄浩	085807	清洁能源技术	72	68	95	119	354	专业学位	全日制
60	102854210027027	马菱	085807	清洁能源技术	69	69	86	130	354	专业学位	全日制
61	102854210005732	宣金龙	085807	清洁能源技术	63	68	85	127	343	专业学位	全日制
62	102854210005730	李三路	085807	清洁能源技术	67	57	93	123	340	专业学位	全日制
63	102854210005731	钱润梁	085807	清洁能源技术	55	64	106	109	334	专业学位	全日制
64	102854210014070	陈梦雅	085807	清洁能源技术	67	68	78	119	332	专业学位	全日制
65	102854210019180	邓俊伟	085807	清洁能源技术	63	52	95	122	332	专业学位	全日制
66	102854210026967	何俊霄	085807	清洁能源技术	59	62	85	126	332	专业学位	全日制
67	102854210011431	赵清午	085807	清洁能源技术	71	67	75	117	330	专业学位	全日制
68	102854210027140	顾博	085807	清洁能源技术	68	69	60	132	329	专业学位	全日制
69	102854210015322	王哲	085807	清洁能源技术	64	72	65	126	327	专业学位	全日制

## 能源学院 2024年硕士复试名单

序号	考生编号	姓名	报考专业代码	报考专业	政治理论	外国语	业务课一	业务课二	初试总成绩	学位类别	学习方式
70	102854210019989	王梓旗	085807	清洁能源技术	58	66	70	131	325	专业学位	全日制
71	102854210005735	吴易晓	085807	清洁能源技术	67	72	68	114	321	专业学位	全日制
72	102854210006545	王希茁	085807	清洁能源技术	62	63	82	114	321	专业学位	全日制
73	102854210005727	顾志豪	085807	清洁能源技术	67	69	83	98	317	专业学位	全日制
74	102854210019036	叶焯	085807	清洁能源技术	63	63	79	107	312	专业学位	全日制
75	102854210013795	张庭煦	085807	清洁能源技术	62	53	101	90	306	专业学位	全日制
76	102854210005733	孙俊豪	085807	清洁能源技术	68	55	72	110	305	专业学位	全日制