

能源与动力工程学院 2023 年硕士研究生复试成绩公示

参加我院复试一志愿考生共有 212 名，目前学校下达录取名额如下：

动力工程及工程热物理专业招生名额 83 名（其中已录取推免生 53 名）；

能源动力专业招生名额 93 名（其中已录取推免生 16 名），复试成绩公示如下：

序号	考生编号	姓名	报考学院	报考专业	报考方向	报考学习方式	专项计划	初试总分	复试总分	综合成绩	思政考核	备注
1	106113010080065	黄国庆	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	16 太阳能利用	全日制	无	400	82.40	81.20	通过	
2	106113010080045	李佳龙	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	21 储能科学与工程	全日制	无	377	85.96	80.68	通过	
3	106113010080022	段勇翔	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	19 电化学能源转化及利用	全日制	无	372	85.86	80.13	通过	
4	106113010080040	孙为来	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	12 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	356	88.50	79.85	通过	
5	106113010080089	李鑫喆	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	06 热能利用与节能工程	全日制	无	375	84.38	79.69	通过	

6	106113010080122	黄伟鸿	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	08 先进热管理与流控技术	全日制	无	383	82.24	79.42	通过	
7	106113010080063	谢忠林	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	342	86.04	77.22	通过	
8	106113010080013	王奋泽	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	13 核反应堆热工水力学	全日制	无	366	80.92	77.06	通过	
9	106113010080085	李咏波	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	02 热力学及应用	全日制	无	360	81.76	76.88	通过	
10	106113010080043	孙佳园	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	19 电化学能源转化及利用	全日制	无	359	81.80	76.80	通过	
11	106113010080119	周瑞康	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	06 热能利用与节能工程	全日制	无	361	80.32	76.26	通过	
12	106113010080132	袁有岚	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	13 核反应堆热工水力学	全日制	无	359	80.16	75.98	通过	
13	106113010080112	王汀	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	17 生物质能利用	全日制	无	337	84.06	75.73	通过	
14	106113010080066	邓苏香	010 能源与动力工	080700 动力工程及工程热物理	11 制冷与空调技术	全日制	无	358	79.24	75.42	通过	

			程学院									
15	106113010080035	汤鹏利	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	339	82.46	75.13	通过	
16	106113010080109	唐科	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	336	82.64	74.92	通过	
17	106113010080053	赵恬	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	12 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	349	78.92	74.36	通过	
18	106113010080094	闵春霖	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	11 制冷与空调技术	全日制	无	364	75.82	74.31	通过	
19	106113010080111	李星怡	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	16 太阳能利用	全日制	无	320	84.52	74.26	通过	
20	106113010080108	甘雨佳	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	345	79.52	74.26	通过	
21	106113010080032	蒋纪元	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	08 先进热管理与流控技术	全日制	无	352	76.48	73.44	通过	
22	106113010080074	赵彬彬	010 能源与动力工	080700 动力工程及工程热物理	08 先进热管理与流	全日制	无	331	79.98	73.09	通过	

			程学院		控技术							
23	106113010080099	苏行	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	12 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	357	74.38	72.89	通过	
24	106113010080129	许向阳	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	11 制冷与空调技术	全日制	无	325	80.74	72.87	通过	
25	106113010080126	李正江	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	339	77.82	72.81	通过	
26	106113010080033	赵鑫祥	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	12 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	358	73.80	72.70	通过	
27	106113010080128	樊歆	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	11 制冷与空调技术	全日制	无	336	77.20	72.20	通过	
28	106113010080057	周文轩	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	11 制冷与空调技术	全日制	无	313	79.92	71.26	通过	
29	106113010080010	李睿	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	21 储能科学与工程	全日制	无	340	74.42	71.21	通过	复试笔试不合格

30	106113010080102	侯钧檬	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	16 太阳能利用	全日制	无	333	75.72	71.16	通过	
31	106113010080046	冉懋萍	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	13 核反应堆热工水力学	全日制	无	311	79.04	70.62	通过	
32	106113010080016	朱量	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	09 二氧化碳捕集与利用	全日制	无	342	72.34	70.37	通过	复试笔试不合格
33	106113010080104	魏智艺	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	330	72.50	69.25	通过	复试笔试不合格
34	106113010080073	唐思洁	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	16 太阳能利用	全日制	无	321	68.74	66.47	通过	复试笔试不合格
35	106113010080117	魏荣民	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	01 传热传质学及应用	全日制	无	308	66.34	63.97	通过	复试笔试不合格
36	106113010080007	邵长青	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	02 热力学及应用	全日制	无	312	62.66	62.53	通过	复试笔试不合格
37	106113010080087	罗梦瑶	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	12 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	345	0.00	34.50	不通过	复试缺考

38	106113010080107	张演华	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	21 储能科学与工程	全日制	无	311	0.00	31.10	不通过	复试缺考
39	106113010080048	王少聪	010 能源与动力工程学院	080700 动力工程及工程热物理	11 制冷与空调技术	全日制	无	310	0.00	31.00	不通过	复试缺考
40	106113510080345	刘金鑫	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	430	88.88	87.44	通过	
41	106113510080195	郑东滨	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	408	90.70	86.15	通过	
42	106113510080342	瞿青青	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	397	92.76	86.08	通过	
43	106113510080181	程冲	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	406	86.04	83.62	通过	
44	106113510080259	赵子韬	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	420	83.22	83.61	通过	
45	106113510080143	杨伟科	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	411	84.98	83.59	通过	
46	106113510080396	李顺薪	010 能源与动力工	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	394	87.96	83.38	通过	

			程学院									
47	106113510080296	唐大伟	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	391	88.44	83.32	通过	
48	106113510080227	屈艺康	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	418	81.94	82.77	通过	
49	106113510080146	梁远	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	409	83.70	82.75	通过	
50	106113510080359	曾浩然	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	403	84.32	82.46	通过	
51	106113510080174	孙猛	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	19 氢能利用技术	全日制	无	386	87.40	82.30	通过	
52	106113510080495	陈宏杰	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	396	85.34	82.27	通过	
53	106113510080363	陈彦燕	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	402	84.02	82.21	通过	
54	106113510080332	宋春苗	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	378	88.72	82.16	通过	

55	106113510080245	余少卿	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	431	78.04	82.12	通过	
56	106113510080533	唐永久	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	383	87.14	81.87	通过	
57	106113510080186	高尚	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	389	85.52	81.66	通过	
58	106113510080279	何成	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	412	80.50	81.45	通过	
59	106113510080390	穆承琳	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	382	86.24	81.32	通过	
60	106113510080184	罗素韩	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	389	84.48	81.14	通过	
61	106113510080326	周晨雨	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	386	85.04	81.12	通过	
62	106113510080271	周芷玥	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	07 环境保护工程与应用	全日制	无	423	77.62	81.11	通过	

63	106113510080455	路竞洲	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	378	86.60	81.10	通过	
64	106113510080194	潘恩龙	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	402	81.76	81.08	通过	
65	106113510080140	郑都鑫	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	407	80.58	80.99	通过	
66	106113510080403	范其超	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	411	79.70	80.95	通过	
67	106113510080276	文舸	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	389	83.90	80.85	通过	
68	106113510080295	李龙杰	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	398	82.02	80.81	通过	
69	106113510080375	熊畅	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	399	81.82	80.81	通过	
70	106113510080281	曹嘉	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	387	83.94	80.67	通过	
71	106113510080391	龚涛	010 能源与动力工	085800 能源动力	08 热能利用与节能	全日制	无	394	82.54	80.67	通过	

			程学院		技术							
72	106113510080449	饶鑫	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	09 二氧化碳捕集与利用技术	全日制	无	369	87.50	80.65	通过	
73	106113510080506	刘子瑞	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	402	80.70	80.55	通过	
74	106113510080265	陈子余	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	414	78.26	80.53	通过	复试笔试不合格
75	106113510080308	唐佳益	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	378	84.84	80.22	通过	
76	106113510080376	余飞繁	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	396	81.14	80.17	通过	
77	106113510080405	周宇翔	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	400	79.68	79.84	通过	
78	106113510080414	阮培桃	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	374	84.62	79.71	通过	
79	106113510080275	万玮	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	03 流体力学及工程应用	全日制	无	405	78.12	79.56	通过	

80	106113510080336	程焜	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	409	77.04	79.42	通过	
81	106113510080478	吴先茂	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	15 核技术及应用	全日制	无	381	82.44	79.32	通过	复试笔试不合格
82	106113510080529	李超	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	392	80.22	79.31	通过	
83	106113510080380	李晋烈	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	386	81.36	79.28	通过	
84	106113510080418	甘黄海 啸	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	379	82.28	79.04	通过	
85	106113510080444	陈怡朋	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	09 二氧化碳捕集与利用技术	全日制	无	384	80.46	78.63	通过	
86	106113510080499	汪信梅	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	09 二氧化碳捕集与利用技术	全日制	无	358	85.64	78.62	通过	
87	106113510080437	唐帅	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	386	79.88	78.54	通过	

88	106113510080209	陶可爱	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	373	82.36	78.48	通过	
89	106113510080246	唐佳豪	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	375	81.94	78.47	通过	
90	106113510080482	杨佳乐	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	05 燃烧学及工程应用	全日制	无	361	84.64	78.42	通过	
91	106113510080234	吕振玉	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	380	80.62	78.31	通过	
92	106113510080457	李源	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	08 热能利用与节能技术	全日制	无	405	75.36	78.18	通过	复试笔试不合格
93	106113510080447	宋明昱	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	379	80.16	77.98	通过	
94	106113510080350	刘非凡	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	14 核反应堆热工水力学	全日制	无	370	81.86	77.93	通过	
95	106113510080335	贾婕妤	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	08 热能利用与节能技术	全日制	无	378	80.24	77.92	通过	
96	106113510080551	王浩然	010 能源与动力工	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	370	81.68	77.84	通过	

			程学院									
97	106113510080485	阮雄伟	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	374	80.60	77.70	通过	
98	106113510080289	冯子健	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	359	83.48	77.64	通过	
99	106113510080378	万迎春	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	389	77.44	77.62	通过	
100	106113510080154	王伟	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	388	77.14	77.37	通过	
101	106113510080504	马越	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	08 热能利用与节能技术	全日制	无	371	80.50	77.35	通过	
102	106113510080239	邢继元	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	372	80.30	77.35	通过	
103	106113510080255	高新源	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	371	80.22	77.21	通过	
104	106113510080307	江衍学	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	378	78.60	77.10	通过	

105	106113510080470	罗玉泽	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	08 热能利用与节能技术	全日制	无	399	74.40	77.10	通过	
106	106113510080538	黄煜	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	363	81.26	76.93	通过	复试笔试不合格
107	106113510080513	杨文正	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	退役士兵	345	84.68	76.84	通过	退役士兵计划
108	106113510080257	龚意航	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	356	82.34	76.77	通过	
109	106113510080268	杨浪	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	401	73.30	76.75	通过	
110	106113510080219	胡洋	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	360	81.40	76.70	通过	
111	106113510080187	徐刘洋	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	371	79.06	76.63	通过	
112	106113510080412	周洋	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	398	73.56	76.58	通过	复试笔试不合格

113	106113510080214	国明凯	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	05 燃烧学及工程应用	全日制	无	369	79.12	76.46	通过	
114	106113510080237	张鹤元	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	378	77.18	76.39	通过	
115	106113510080204	段德荣	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	348	83.16	76.38	通过	
116	106113510080427	刘斌	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	388	75.14	76.37	通过	
117	106113510080530	窦远航	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	15 核技术及应用	全日制	无	350	82.64	76.32	通过	
118	106113510080441	王瀛丘	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	358	80.92	76.26	通过	
119	106113510080407	袁明俊	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	387	75.12	76.26	通过	复试笔试不合格
120	106113510080487	王杰	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	366	79.28	76.24	通过	
121	106113510080215	陈赫	010 能源与动力工	085800 能源动力	08 热能利用与节能	全日制	无	370	78.42	76.21	通过	复试笔试不合格

			程学院		技术							
122	106113510080188	陈宏武	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	369	78.58	76.19	通过	
123	106113510080448	秦小双	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	356	81.06	76.13	通过	
124	106113510080247	刘俊良	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	371	77.90	76.05	通过	
125	106113510080348	许嘉伟	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	343	83.48	76.04	通过	
126	106113510080319	孙中豪	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	352	81.64	76.02	通过	
127	106113510080199	朱栋成	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	15 核技术及应用	全日制	无	386	74.72	75.96	通过	
128	106113510080468	李雪楼	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	344	83.08	75.94	通过	
129	106113510080230	赵爽姿	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	356	80.64	75.92	通过	

130	106113510080404	樊涌炆	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	376	76.64	75.92	通过	
131	106113510080141	李航	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	402	71.34	75.87	通过	复试笔试不合格
132	106113510080251	郭登科	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	357	80.22	75.81	通过	
133	106113510080148	刘浩	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	359	79.60	75.70	通过	
134	106113510080483	龙建坤	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	372	76.80	75.60	通过	
135	106113510080491	谢胜乾	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	386	73.90	75.55	通过	复试笔试不合格
136	106113510080192	王龙	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	343	82.28	75.44	通过	
137	106113510080301	李圳彪	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	342	82.40	75.40	通过	

138	106113510080280	马铭泽	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	392	72.24	75.32	通过	复试笔试不合格
139	106113510080366	付婷婷	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	360	78.54	75.27	通过	
140	106113510080138	杜绍刚	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	344	81.72	75.26	通过	
141	106113510080466	周芷羽	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	366	77.22	75.21	通过	
142	106113510080218	逯志豪	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	17 电化学能源转化及利用技术	全日制	无	392	72.02	75.21	通过	
143	106113510080459	杨清云	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	360	78.12	75.06	通过	
144	106113510080369	谢林锋	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	348	80.42	75.01	通过	
145	106113510080290	高浩辉	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	342	81.56	74.98	通过	

146	106113510080210	邹峰	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	363	77.26	74.93	通过	
147	106113510080475	罗茂涛	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	08 热能利用与节能技术	全日制	无	335	82.76	74.88	通过	
148	106113510080284	龙博	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	08 热能利用与节能技术	全日制	无	372	75.00	74.70	通过	
149	106113510080356	陈为琳	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	384	72.50	74.65	通过	
150	106113510080249	王媛媛	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	362	76.82	74.61	通过	
151	106113510080294	吴晓桐	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	364	76.28	74.54	通过	
152	106113510080532	李刚	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	363	76.28	74.44	通过	
153	106113510080434	黄一坤	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	367	75.38	74.39	通过	
154	106113510080445	甘向东	010 能源与动力工	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	397	69.30	74.35	通过	

			程学院									
155	106113510080367	岳真	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	04 多相流及工程应用	全日制	无	357	77.22	74.31	通过	
156	106113510080323	王洪昊	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	339	80.70	74.25	通过	
157	106113510080306	廖华	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	356	77.30	74.25	通过	
158	106113510080211	王鹏凯	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	381	72.16	74.18	通过	复试笔试不合格
159	106113510080207	钟业鑫	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	390	70.18	74.09	通过	
160	106113510080337	刘东禹	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	14 核反应堆热工水力学	全日制	无	354	77.12	73.96	通过	
161	106113510080496	胡长强	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	364	74.74	73.77	通过	复试笔试不合格
162	106113510080408	唐北川	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	365	74.44	73.72	通过	

163	106113510080440	帅文文	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	333	80.58	73.59	通过	
164	106113510080283	黄天乐	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	363	74.58	73.59	通过	
165	106113510080158	姚慎	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	355	75.94	73.47	通过	复试笔试不合格
166	106113510080297	罗建城	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	354	75.72	73.26	通过	
167	106113510080205	谭炜城	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	392	68.06	73.23	通过	复试笔试不合格
168	106113510080325	冉明鑫	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	332	79.86	73.13	通过	
169	106113510080410	罗淼铃	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	346	76.84	73.02	通过	
170	106113510080411	邱越	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	356	74.48	72.84	通过	复试笔试不合格

171	106113510080208	姚松明	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	384	68.86	72.83	通过	
172	106113510080254	陈远	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	333	78.80	72.70	通过	
173	106113510080236	孟庆毅	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	336	78.18	72.69	通过	
174	106113510080282	刘赵翔	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	371	70.82	72.51	通过	
175	106113510080225	张胜楠	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	03 流体力学及工程应用	全日制	无	345	75.90	72.45	通过	
176	106113510080266	彭佳慧	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	354	73.74	72.27	通过	
177	106113510080320	赵云	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	338	76.54	72.07	通过	
178	106113510080278	刘森翔	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	380	68.08	72.04	通过	复试笔试不合格

179	106113510080235	于欢	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	339	75.86	71.83	通过	
180	106113510080518	白馨璐	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	326	78.34	71.77	通过	
181	106113510080480	赵诗议	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	09 二氧化碳捕集与利用技术	全日制	无	356	72.20	71.70	通过	复试笔试不合格
182	106113510080157	冯一凡	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	329	77.38	71.59	通过	复试笔试不合格
183	106113510080313	马陈政	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	344	74.38	71.59	通过	复试笔试不合格
184	106113510080216	苏迪	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	325	78.14	71.57	通过	
185	106113510080292	冯芷盈	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	339	75.34	71.57	通过	复试笔试不合格
186	106113510080399	田焱	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	333	76.48	71.54	通过	

187	106113510080400	曾文静	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	335	75.98	71.49	通过	复试笔试不合格
188	106113510080169	朱喜娇	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	335	75.56	71.28	通过	复试笔试不合格
189	106113510080416	许凡	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	365	69.24	71.12	通过	复试笔试不合格
190	106113510080371	李锐	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	340	74.04	71.02	通过	复试笔试不合格
191	106113510080262	刘伟林	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	06 能源清洁高效转换与利用	全日制	无	336	74.82	71.01	通过	复试笔试不合格
192	106113510080381	杨云淞	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	348	72.28	70.94	通过	复试笔试不合格
193	106113510080420	李岚	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	353	69.88	70.24	通过	复试笔试不合格
194	106113510080196	阙伟龙	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	340	72.30	70.15	通过	

195	106113510080232	孔德志	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	336	73.02	70.11	通过	
196	106113510080269	唐昌悟	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	350	70.20	70.10	通过	复试笔试不合格
197	106113510080267	石小伟	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	341	71.66	69.93	通过	复试笔试不合格
198	106113510080548	唐谨威	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	326	74.54	69.87	通过	复试笔试不合格
199	106113510080450	马林紫芸	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	326	74.34	69.77	通过	复试笔试不合格
200	106113510080355	朱梦希	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	01 传热传质学及工程应用	全日制	无	333	72.90	69.75	通过	
201	106113510080509	严辉	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	331	73.18	69.69	通过	
202	106113510080511	万力嘉	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	18 新能源材料与器件	全日制	无	331	73.12	69.66	通过	
203	106113510080421	罗浩	010 能源与动力工	085800 能源动力	18 新能源材料与器	全日制	无	337	71.84	69.62	通过	复试笔试不合格

			程学院		件							
204	106113510080152	原琤璇	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	333	71.94	69.27	通过	复试笔试不合格
205	106113510080514	张剑	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	13 能源系统仿真及人工智能技术	全日制	无	336	71.24	69.22	通过	
206	106113510080384	张一清	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	17 电化能源转化及利用技术	全日制	无	336	70.82	69.01	通过	复试笔试不合格
207	106113510080250	许帅	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	350	67.80	68.90	通过	
208	106113510080476	廖万鸿	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	20 储能技术	全日制	无	320	73.22	68.61	通过	复试笔试不合格
209	106113510080439	周楠钦	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	348	66.70	68.15	通过	复试笔试不合格
210	106113510080311	何虹阅	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	331	69.76	67.98	通过	

211	106113510080523	王佳杰	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	329	69.82	67.81	通过	
212	106113510080435	冯云	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	14 核反应堆热工水力学	全日制	无	321	69.98	67.09	通过	复试笔试不合格
213	106113510080500	张小鸿	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	05 燃烧学及工程应用	全日制	无	321	69.52	66.86	通过	复试笔试不合格
214	106113510080368	唐灯祥	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	19 氢能利用技术	全日制	无	320	68.56	66.28	通过	复试笔试不合格
215	106113510080287	邹子丰	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	320	65.82	64.91	通过	复试笔试不合格
216	106113510080149	杨玉鹏	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	09 二氧化碳捕集与利用技术	全日制	无	347	0.00	34.70	不通过	复试缺考
217	106113510080145	李林林	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	15 核技术及应用	全日制	无	346	0.00	34.60	不通过	复试缺考
218	106113510080415	王柯宇	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	04 多相流及工程应用	全日制	无	340	0.00	34.00	不通过	复试缺考
219	106113510080520	程西怡	010 能源与动力工	085800 能源动力	10 动力机械及工程	全日制	无	338	0.00	33.80	不通过	复试缺考

			程学院		技术							
220	106113510080179	罗苏徽	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	337	0.00	33.70	不通过	复试缺考
221	106113510080189	刘辉辉	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	02 热力学及工程应用	全日制	无	337	0.00	33.70	不通过	复试缺考
222	106113510080469	严阳平	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	12 制冷与空调技术	全日制	无	333	0.00	33.30	不通过	复试缺考
223	106113510080206	刘军铨	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	16 可再生能源利用技术	全日制	无	323	0.00	32.30	不通过	复试缺考
224	106113510080322	万久兴	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	11 先进热管理与流控技术	全日制	无	320	0.00	32.00	不通过	复试缺考
225	106113510080501	韦三长	010 能源与动力工程学院	085800 能源动力	10 动力机械及工程技术	全日制	无	320	0.00	32.00	不通过	复试缺考

公示时间：2023年4月6日-4月10日

公示期间，考生对成绩信息有任何疑问可向学院反映。

学院联系电话：023-65102471

学院纪委电话：023-65112814