

报考北航前沿院2023年硕士研究生满足前沿院招生复试资格线名单

序号	考生编号	报考专业代码	报考专业名称	总分
1	100063210506109	080500	材料科学与工程	410
2	100063210500422	080500	材料科学与工程	390
3	100063210504514	080500	材料科学与工程	388
4	100063210507717	080500	材料科学与工程	386
5	100063210504509	080500	材料科学与工程	378
6	100063210103436	080500	材料科学与工程	365
7	100063210504504	080500	材料科学与工程	353
8	100063210506106	080500	材料科学与工程	353
9	100063210502359	080500	材料科学与工程	346
10	100063210504953	080500	材料科学与工程	346
11	100063210504702	080500	材料科学与工程	337
12	100063210507594	080500	材料科学与工程	336
13	100063210100740	080500	材料科学与工程	334
14	100063210503105	080500	材料科学与工程	333
15	100063210504687	080500	材料科学与工程	331
16	100063210504948	080500	材料科学与工程	326
17	100063210100811	080500	材料科学与工程	320
18	100063210506650	080500	材料科学与工程	318
19	100063210506540	080500	材料科学与工程	318
20	100063210505914	080500	材料科学与工程	313
21	100063210507401	080900	电子科学与技术	345
22	100063210102992	080900	电子科学与技术	336
23	100063210100027	082300	交通运输工程	378
24	100063210505146	082300	交通运输工程	376
25	100063210504023	082300	交通运输工程	362

26	100063210102779	082300	交通运输工程	348
27	100063210100691	085400	电子信息	358
28	100063210506033	085400	电子信息	342
29	100063210504839	085400	电子信息	342
30	100063210503807	085400	电子信息	342
31	100063210502357	085400	电子信息	338
32	100063210500662	085400	电子信息	332
33	100063210501082	085400	电子信息	326
34	100063210100700	085400	电子信息	325
35	100063210500663	085400	电子信息	319
36	100063210506096	085400	电子信息	318
37	100063210500890	085400	电子信息	316
38	100063210507314	085400	电子信息	315
39	100063210505600	085400	电子信息	310
40	100063210503101	085400	电子信息	305
41	100063210103052	085500	机械	340
42	100063210501032	085500	机械	300
43	100063210500277	085600	材料与化工	401
44	100063210506105	085600	材料与化工	379
45	100063210503652	085600	材料与化工	376
46	100063210100786	085600	材料与化工	375
47	100063210504019	085600	材料与化工	374
48	100063210505863	085600	材料与化工	373
49	100063210506580	085600	材料与化工	372
50	100063210504951	085600	材料与化工	367
51	100063210501644	085600	材料与化工	364
52	100063210100724	085600	材料与化工	359
53	100063210506117	085600	材料与化工	357
54	100063210506579	085600	材料与化工	356
55	100063210505864	085600	材料与化工	354
56	100063210500320	085600	材料与化工	351

57	100063210501869	085600	材料与化工	349
58	100063210504250	085600	材料与化工	348
59	100063210500419	085600	材料与化工	347
60	100063210506999	085600	材料与化工	344
61	100063210505556	085600	材料与化工	343
62	100063210504695	085600	材料与化工	342
63	100063210503380	085600	材料与化工	342
64	100063210500380	085600	材料与化工	341
65	100063210501647	085600	材料与化工	341
66	100063210503886	085600	材料与化工	337
67	100063210503382	085600	材料与化工	337
68	100063210100773	085600	材料与化工	336
69	100063210504949	085600	材料与化工	334
70	100063210504696	085600	材料与化工	334
71	100063210503388	085600	材料与化工	333
72	100063210504844	085600	材料与化工	327
73	100063210500415	085600	材料与化工	327
74	100063210502859	085600	材料与化工	325
75	100063210506920	085600	材料与化工	324
76	100063210503946	085600	材料与化工	323
77	100063210504955	085600	材料与化工	322
78	100063210505407	085600	材料与化工	320
79	100063210502566	085600	材料与化工	318
80	100063210506454	085600	材料与化工	317
81	100063210500418	085600	材料与化工	315
82	100063210507354	085600	材料与化工	314
83	100063210506152	085600	材料与化工	314
84	100063210500959	085600	材料与化工	311
85	100063210502215	085600	材料与化工	311
86	100063210501871	085600	材料与化工	309
87	100063210502861	085600	材料与化工	308

88	100063210501715	085600	材料与化工	307
89	100063210504413	085600	材料与化工	307
90	100063210506980	085600	材料与化工	306
91	100063210501681	085600	材料与化工	306
92	100063210100787	085600	材料与化工	305
93	100063210502860	085600	材料与化工	305
94	100063210503708	085600	材料与化工	302
95	100063210504843	085600	材料与化工	301
96	100063210103433	085600	材料与化工	300
97	100063210506095	086100	交通运输	397
98	100063210108069	086100	交通运输	382
99	100063210502833	086100	交通运输	380
100	100063210502834	086100	交通运输	368
101	100063210505211	086100	交通运输	366
102	100063210503361	086100	交通运输	366
103	100063210506252	086100	交通运输	365
104	100063210503222	086100	交通运输	349
105	100063210502318	086100	交通运输	348
106	100063210505009	086100	交通运输	347