

核学院2022年学业奖学金评定结果（2022级博士、硕士）

序号	姓名	学号	专业	年级	培养层次	复试面试成绩	备注1	奖学金等级	备注2
1	崔腾飞	120220904021	放射化学	2022级	博士	85.20	硕博连读	一等学业奖学金(博士)	
2	唐潇逸	120220904041	放射化学	2022级	博士	81.86	普通招考	二等学业奖学金(博士)	
3	孙江	120220904031	放射化学	2022级	博士	77.14	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
4	张仕林	120220904401	核科学与技术	2022级	博士		直博生	一等学业奖学金(博士)	
5	周星辰	120220904441	核科学与技术	2022级	博士		直博生	一等学业奖学金(博士)	
6	周云	120220904450	核科学与技术	2022级	博士	91.30	硕博连读	一等学业奖学金(博士)	
7	刘永辉	120220904171	核科学与技术	2022级	博士	89.22	硕博连读	二等学业奖学金(博士)	
8	姚磊	120220904351	核科学与技术	2022级	博士	88.48	普通招考		转定向培养
9	张春雄	120220904361	核科学与技术	2022级	博士	88.41	普通招考	二等学业奖学金(博士)	
10	王思懿	120220904310	核科学与技术	2022级	博士	88.28	普通招考	二等学业奖学金(博士)	
11	李智凡	120220904151	核科学与技术	2022级	博士	88.16	硕博连读	二等学业奖学金(博士)	
12	卢志鸣	120220904101	核科学与技术	2022级	博士	87.96	硕博连读	二等学业奖学金(博士)	
13	刘雪婷	120220904160	核科学与技术	2022级	博士	87.46	硕博连读	二等学业奖学金(博士)	
14	吕亮亮	120220904191	核科学与技术	2022级	博士	87.46	硕博连读	二等学业奖学金(博士)	
15	朱邹明	120220904461	核科学与技术	2022级	博士	86.95	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
16	王勇泉	120220904331	核科学与技术	2022级	博士	86.87	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
17	谭琪	120220904271	核科学与技术	2022级	博士	86.48	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
18	李畅	120220904121	核科学与技术	2022级	博士	86.45	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
19	王星宇	120220904321	核科学与技术	2022级	博士	86.42	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
20	郝亚新	120220904091	核科学与技术	2022级	博士	85.42	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
21	秦李鑫	120220904241	核科学与技术	2022级	博士	85.22	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
22	白凯	120220904061	核科学与技术	2022级	博士	84.88	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
23	薛斌韬	120220904341	核科学与技术	2022级	博士	84.38	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
24	张庆华	120220904390	核科学与技术	2022级	博士	84.32	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
25	李绪新	120220904141	核科学与技术	2022级	博士	84.18	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
26	祖甘霖	120220904471	核科学与技术	2022级	博士	83.70	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
27	秦庆	120220904251	核科学与技术	2022级	博士	83.68	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
28	黄河发	120220904111	核科学与技术	2022级	博士	83.59	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
29	张军亮	120220904371	核科学与技术	2022级	博士	78.21	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
30	乔宇洁	120220904231	核科学与技术	2022级	博士	76.79	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
31	张毅	120220904411	核科学与技术	2022级	博士	74.98	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
32	张凯林	120220904561	粒子物理与原子核物理	2022级	博士		直博生	一等学业奖学金(博士)	
33	余纪新	120220904551	粒子物理与原子核物理	2022级	博士		直博生	一等学业奖学金(博士)	
34	王泽轩	120220904531	粒子物理与原子核物理	2022级	博士	88.55	普通招考	一等学业奖学金(博士)	
35	郭亮	120220904491	粒子物理与原子核物理	2022级	博士	83.48	硕博连读	二等学业奖学金(博士)	
36	李鹏	120220904501	粒子物理与原子核物理	2022级	博士	81.95	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
37	丁士缘	120220904481	粒子物理与原子核物理	2022级	博士	79.58	硕博连读	三等学业奖学金(博士)	
38	于海元	120220904541	粒子物理与原子核物理	2022级	博士	79.58	普通招考	三等学业奖学金(博士)	
39	王蔓	220220921790	放射化学	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
40	陆逸曼	220220921780	放射化学	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
41	胡一辰	220220921741	放射化学	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
42	徐英浩	220220921841	放射化学	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
43	刘兴辰	220220921771	放射化学	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
44	张博	220220921871	放射化学	2022级	硕士	86.33	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
45	张耀文	220220921901	放射化学	2022级	硕士	83.00	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
46	周越頔	220220921921	放射化学	2022级	硕士	81.75	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
47	余露	220220921850	放射化学	2022级	硕士	80.48	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
48	张慧晴	220220921890	放射化学	2022级	硕士	79.53	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	

序号	姓名	学号	专业	年级	培养层次	复试面试成绩	备注1	奖学金等级	备注2
49	张千	220220921881	放射化学	2022级	硕士	78.77	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
50	贾俗	220220921751	放射化学	2022级	硕士	76.67	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
51	魏芳	220220921830	放射化学	2022级	硕士	88.70	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
52	王鑫	220220921820	放射化学	2022级	硕士	87.30	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
53	王维嘉	220220921800	放射化学	2022级	硕士	85.00	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
54	臧渝	220220921860	放射化学	2022级	硕士	82.83	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
55	王晓艳	220220921810	放射化学	2022级	硕士	79.53	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
56	陈相儒	220220921721	放射化学	2022级	硕士	77.37	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
57	范焯	220220921730	放射化学	2022级	硕士	76.53	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
58	赵昕	220220921911	放射化学	2022级	硕士	76.43	调剂		
59	李红松	220220921761	放射化学	2022级	硕士	73.83	调剂		
60	张金彪	220220922251	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
61	欧天赐	220220922091	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
62	王艺璇	220220922140	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
63	马骏	220220922071	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
64	张时宇	220220922261	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
65	王运	220220922161	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
66	吕锦锋	220220922061	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
67	邓晓彤	220220921971	核科学与技术	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
68	李金明	220220922031	核科学与技术	2022级	硕士	80.97	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
69	颜思杰	220220922221	核科学与技术	2022级	硕士	80.10	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
70	高光杰	220220921981	核科学与技术	2022级	硕士	79.79	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
71	杨家兴	220220922231	核科学与技术	2022级	硕士	78.50	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
72	车士宏	220220921951	核科学与技术	2022级	硕士	78.14	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
73	张峰	220220922240	核科学与技术	2022级	硕士	76.73	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
74	徐异鸣	220220922211	核科学与技术	2022级	硕士	76.51	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
75	胡华帅	220220922001	核科学与技术	2022级	硕士	76.11	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
76	孙玉茜	220220922110	核科学与技术	2022级	硕士	75.67	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
77	卜文娟	220220921940	核科学与技术	2022级	硕士	75.34	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
78	肖韧	220220922191	核科学与技术	2022级	硕士	75.29	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
79	魏回伟	220220922171	核科学与技术	2022级	硕士	74.67	一志愿	二等学业奖学金(学硕)	
80	韩晨曦	220220921990	核科学与技术	2022级	硕士	74.04	一志愿	三等学业奖学金(学硕)	
81	毛骁楠	220220922081	核科学与技术	2022级	硕士	74.01	一志愿	三等学业奖学金(学硕)	
82	万瀚琳	220220922120	核科学与技术	2022级	硕士	73.33	一志愿	三等学业奖学金(学硕)	
83	潘玉贺	220220922101	核科学与技术	2022级	硕士	72.31	一志愿	三等学业奖学金(学硕)	
84	王一珊	220220922130	核科学与技术	2022级	硕士	91.00	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
85	王雨润	220220922150	核科学与技术	2022级	硕士	90.63	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
86	李嘉鹏	220220922021	核科学与技术	2022级	硕士	88.51	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
87	魏之源	220220922181	核科学与技术	2022级	硕士	87.69	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
88	金伟梁	220220922011	核科学与技术	2022级	硕士	85.83	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
89	单诚洁	220220921960	核科学与技术	2022级	硕士	84.89	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
90	白一丁	220220921931	核科学与技术	2022级	硕士	82.06	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
91	邢展毓	220220922201	核科学与技术	2022级	硕士	78.66	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
92	陆鑫	220220922051	核科学与技术	2022级	硕士	74.74	调剂		
93	李雯昕	220220922040	核科学与技术	2022级	硕士	71.49	调剂		
94	魏炳玉	220220922381	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
95	郑勇	220220922421	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士		推荐免试	一等学业奖学金(学硕)	
96	陈兆京	220220922271	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	82.31	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
97	李医农	220220922321	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	79.66	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	
98	杜治国	220220922281	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	78.20	一志愿	一等学业奖学金(学硕)	

序号	姓名	学号	专业	年级	培养层次	复试面试成绩	备注1	奖学金等级	备注2
99	管中原	220220922301	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	90.83	调剂	二等学业奖学金(学硕)	
100	邵康康	220220922371	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	89.00	调剂	二等学业奖学金(学硕)	
101	张明莹	220220922410	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	85.63	调剂	二等学业奖学金(学硕)	
102	罗洁琼	220220922350	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	85.29	调剂	二等学业奖学金(学硕)	
103	冯琳	220220922290	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	84.71	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
104	植学林	220220922431	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	81.66	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
105	杨文理	220220922391	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	81.57	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
106	刘姗	220220922340	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	75.20	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
107	刘进	220220922331	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	73.26	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
108	张健	220220922401	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	73.23	调剂	三等学业奖学金(学硕)	
109	彭宣嘉	220220922360	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	66.57	调剂		
110	季润旻	220220922311	粒子物理与原子核物理	2022级	硕士	65.60	调剂		
111	刘子晖	220220922561	能源动力	2022级	硕士	81.19	一志愿	一等学业奖学金(专硕)	
112	王星博	220220922711	能源动力	2022级	硕士	77.76	一志愿	一等学业奖学金(专硕)	
113	姚亚督	220220922751	能源动力	2022级	硕士	76.71	一志愿	一等学业奖学金(专硕)	
114	侯申申	220220922540	能源动力	2022级	硕士	76.57	一志愿	一等学业奖学金(专硕)	
115	邱宇	220220922621	能源动力	2022级	硕士	76.36	一志愿	二等学业奖学金(专硕)	
116	杜文泽	220220922501	能源动力	2022级	硕士	75.93	一志愿	二等学业奖学金(专硕)	
117	代洋洋	220220922481	能源动力	2022级	硕士	75.46	一志愿	二等学业奖学金(专硕)	
118	张元吉	220220922801	能源动力	2022级	硕士	91.03	调剂	二等学业奖学金(专硕)	
119	王婧妍	220220922680	能源动力	2022级	硕士	89.29	调剂	二等学业奖学金(专硕)	
120	杨昀潮	220220922741	能源动力	2022级	硕士	88.43	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
121	吕晓宇	220220922570	能源动力	2022级	硕士	88.11	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
122	杨坤山	220220922731	能源动力	2022级	硕士	87.80	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
123	潘俞舟	220220922590	能源动力	2022级	硕士	86.94	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
124	王静莹	220220922690	能源动力	2022级	硕士	86.74	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
125	张健博	220220922771	能源动力	2022级	硕士	85.51	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
126	封增强	220220922521	能源动力	2022级	硕士	85.14	调剂	三等学业奖学金(专硕)	
127	苏文豪	220220922641	能源动力	2022级	硕士	85.03	调剂		
128	曹雨田	220220922461	能源动力	2022级	硕士	84.09	调剂		
129	雷志轩	220220922551	能源动力	2022级	硕士	83.37	调剂		
130	宋文龙	220220922631	能源动力	2022级	硕士	81.34	调剂		
131	张靖雯	220220922780	能源动力	2022级	硕士	80.57	调剂		
132	邱静	220220922610	能源动力	2022级	硕士	79.14	调剂		
133	彭龙	220220922601	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	86.10	一志愿	一等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
134	马瑞	220220922581	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	91.94	调剂	一等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
135	韩旭	220220922531	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	91.46	调剂	一等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
136	王晋	220220922671	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	90.46	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
137	安笑妍	220220922440	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	89.69	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
138	张琪月	220220922790	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	88.91	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
139	蔡殊凡	220220922450	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	88.83	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
140	吴岳雄	220220922721	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	88.63	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
141	张之慧	220220922810	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	87.49	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
142	王国庆	220220922661	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	86.71	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
143	汪航宇	220220922651	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	85.83	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
144	陈昱恺	220220922471	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	85.26	调剂	二等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
145	王蓉	220220922700	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	84.91	调剂	三等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
146	董建伟	220220922491	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	84.11	调剂	三等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定
147	尹俊	220220922761	能源动力(核医学物理)	2022级	硕士	83.20	调剂	三等学业奖学金(专硕)	近物所单独评定

注：因个别博士研究生放弃学业奖学金评定资格，经院奖学金评定委员会商定，为核科学与技术专业增加1个硕士三等学业奖学金名额。