

## 2023-2024学年优秀研究生干部公示

序号	学号	姓名	科研单元
1	BA23168122	丁睿哲	安光所
2	SA22168399	卜彭帅子	健康所
3	SA22168028	马晶晶	强磁场中心
4	SA21168333	马霄飞	固体所
5	SA23168153	王立一	安光所
6	SA22168348	王忠聿	强磁场中心
7	SA21168135	王鹏翔	固体所
8	SA22168118	孔林	等离子体所
9	SA21168128	卢岩岩	固体所
10	SA21168386	卢益军	健康所
11	SA22168188	朱梦雨	核安全所
12	SA23168244	刘亚鹏	健康所
13	SA22168076	刘利娟	安光所
14	SA23168371	刘佐聪	等离子体所
15	SA22168391	关晓晖	智能所
16	BA22168199	许松	核安全所
17	SA21168377	许明远	等离子体所
18	BE23168052	孙佳奕	固体所
19	SA23168094	孙程瑞	固体所

20	SA22168191	孙毅	等离子体所
21	BZ22168008	苏畅	等离子体所
22	BA23168105	杜锐萍	健康所
23	SA22168381	李九阳	等离子体所
24	SA22168379	李川徽	等离子体所
25	BE23168039	李成文	等离子体所
26	BA23168170	李旭昊	智能所
27	SA22168155	李军儒	智能所
28	BA23168043	李娇	强磁场中心
29	Q22301386	李嘉欣	等离子体所
30	SA22168007	杨金菊	等离子体所
31	SA22168179	杨晨宇	智能所
32	SA22168290	杨熙龙	等离子体所
33	BA23168162	吴青楠	智能所
34	SA22168249	吴凯丽	安光所
35	BZ22168009	吴逸飞	等离子体所
36	SA22168244	邱建晓	安光所
37	BA23168151	况家瑾	固体所
38	SA21168104	汪军	安光所
39	BA22168138	沈悦	固体所
40	SA22168356	张岚鹏	固体所
41	SA22168286	张耀文	智能所

42	SA21168198	陈兆睿	核安全所
43	SA23168099	陈琦升	核安全所
44	SA22168046	邵伯韬	强磁场中心
45	SA22168370	林子捷	等离子体所
46	SA23168185	周博雅	智能所
47	BA23168103	钟文玲	智能所
48	SA22168059	索雪蓉	安光所
49	SA22168202	贾寒冰	核安全所
50	SA22168279	钱蒙鹏	等离子体所
51	SA23168381	高帅	等离子体所
52	SA22168228	郭政	智能所
53	BA23168064	郭靖怡	安光所
54	SA22168213	郭馥宇	安光所
55	SA22168328	黄甄答	固体所
56	SA22168371	曹梦蝶	强磁场中心
57	SA22168223	常岭	核安全所
58	SA23168301	崔少鹏	安光所
59	SA23168161	梁一飞	智能所
60	BA22168112	彭静怡	健康所
61	Q22301415	董玉琦	等离子体所
62	SA22168082	程艺青	强磁场中心
63	SA22168073	程诚	智能所

64	BA23168231	翟梦莹	安光所
65	BE22168012	潘宁	安光所
66	SA22168304	潘斌	智能所
67	SA22168178	魏子文	健康所