

核科学与技术学院2023年硕士研究生考试第一志愿考生复试名单  
(按考生编号排序)

序号	考生编号	考生姓名	报考专业名称	政治理论名称	外国语名称	业务课一名称	业务课二名称	外国语成绩	业务课1成绩	政治理论成绩	业务课2成绩	总分	备注
1	107303121003571	余昆鹏	粒子物理与原子核物理	思想政治理论	英语(一)	普通物理	原子核物理(含核物理实验方法)	68	78	68	115	329	
2	107303121003572	陈晓磊	粒子物理与原子核物理	思想政治理论	英语(一)	普通物理	原子核物理(含核物理实验方法)	44	107	69	92	312	
3	107303121003576	唐子文	放射化学	思想政治理论	英语(一)	无机化学和放射化学(各占50%)	核燃料化学	79	102	74	94	349	
4	107303121003581	杜晨	放射化学	思想政治理论	英语(一)	无机化学和放射化学(各占50%)	核燃料化学	65	102	68	122	357	
5	107303121003582	张瑞宗	放射化学	思想政治理论	英语(一)	无机化学和放射化学(各占50%)	核燃料化学	50	89	66	97	302	
6	107303121003584	杨文江	放射化学	思想政治理论	英语(一)	无机化学和放射化学(各占50%)	核燃料化学	63	99	76	96	334	
7	107303121003589	宋炳华	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	59	108	70	90	327	
8	107303121003595	杨晨	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	47	79	69	98	293	
9	107303121003599	宫宇	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	核燃料化学	61	70	71	114	316	
10	107303121003601	王磊	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	55	79	68	113	315	
11	107303121003603	李小龙	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	46	76	58	110	290	
12	107303121003607	宋富斌	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	56	86	63	112	317	
13	107303121003608	王友达	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	61	96	75	128	360	
14	107303121003609	靳兆轩	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	80	88	76	130	374	
15	107303121003614	王响成	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	53	108	67	119	347	
16	107303121003618	陈车明	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	54	109	66	117	346	
17	107303121003619	李诗杰	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	51	91	61	109	312	
18	107303121003621	曾凡敏	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	57	100	61	112	330	
19	107303121003624	陈人杰	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	68	81	73	116	338	
20	107303121003626	邓哲实	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	43	73	66	120	302	
21	107303121003629	谏盼姣	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	60	84	67	120	331	
22	107303121003631	赖子聪	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	47	88	55	119	309	退役士兵计划
23	107303121003634	王梦怀	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	48	80	61	101	290	
24	107303121003635	张晶晶	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	72	89	66	100	327	
25	107303121003637	廖思宇	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	50	71	64	113	298	
26	107303121003639	李琬霖	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	49	83	64	114	310	
27	107303121003642	薛皓翔	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	57	83	74	119	333	
28	107303121003644	张步云	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	66	81	81	125	353	
29	107303121003659	郭昊亮	核科学与技术	思想政治理论	英语(一)	数学(一)	原子核物理(含核物理实验方法)	57	88	67	126	338	
30	107303121003662	穆麓妃	能源动力	思想政治理论	英语(二)	数学(二)	原子核物理(含核物理实验方法)	62	80	54	117	313	
31	107303121003664	安苏苏	能源动力	思想政治理论	英语(二)	数学(二)	原子核物理(含核物理实验方法)	71	101	67	66	305	

32	107303121003667	李若菡	能源动力	思想政治理论	英语（二）	数学（二）	原子核物理（含核物理实验方法）	60	94	61	102	317	
33	107303121003671	潘俊圻	能源动力	思想政治理论	英语（二）	数学（二）	原子核物理（含核物理实验方法）	76	95	63	113	347	
34	107303121003672	肖文淇	能源动力	思想政治理论	英语（二）	数学（二）	原子核物理（含核物理实验方法）	69	94	69	115	347	
35	107303121003673	朱宪章	能源动力	思想政治理论	英语（二）	数学（二）	原子核物理（含核物理实验方法）	84	123	68	91	366	