

核科学与技术学院2023年博士研究生笔试考生名单

序号	报名号	姓名	报考专业	报考研究方向	考试科目	考试时间	考试地点	考试方式
1	620530245	周敏	粒子物理与原子核物理	原子核结构	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
2	620531460	魏雯静	粒子物理与原子核物理	原子核反应	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
3	620532265	张西琛	粒子物理与原子核物理	原子核结构	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
4	620532750	高威	粒子物理与原子核物理	核天体物理	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
5	620533812	王平全	粒子物理与原子核物理	原子核反应	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
6	620532187	熊傲昇	粒子物理与原子核物理	粒子物理	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
7	620532291	彭云翊	粒子物理与原子核物理	粒子物理	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
8	620532348	王泓鉴	粒子物理与原子核物理	粒子物理	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
9	620532380	牛祺乐	粒子物理与原子核物理	粒子物理	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
10	620533631	黄辉	粒子物理与原子核物理	原子核结构	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
11	620530631	胡克生	放射化学	放射分析与核化学	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
12	620533369	陈康	放射化学	环境放射化学	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
13	620530624	李艳	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
14	620531275	王志扬	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
15	620531475	朱飞羽	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考

16	620531667	刘仁娟	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
17	620531768	张晓乐	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
18	620531881	高奇峰	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
19	620532401	王瑞琴	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
20	620532436	王虎成	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
21	620530172	郭典	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
22	620530403	裴新峰	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
23	620530584	万勇强	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
24	620530819	翁杨慧	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
25	620530949	汪泽洋	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
26	620530989	黄博辉	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
27	620531067	葛裕杰	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
28	620531115	邵荣雨	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
29	620531317	李彤	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
30	620531969	彭晨阳	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
31	620532343	王家豪	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
32	620532980	江桥月	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读

33	620533021	于筱雪	核科学与技术	核技术及应用	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
34	620533028	梁文彬	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业英语	2023年4月7日 14:30-16:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
1	620530245	周敏	粒子物理与原子核物理	原子核结构	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
2	620533812	王平全	粒子物理与原子核物理	原子核反应	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
3	620533631	黄辉	粒子物理与原子核物理	原子核结构	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
4	620533369	陈康	放射化学	环境放射化学	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	硕博连读
5	620530624	李艳	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
6	620531475	朱飞羽	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
7	620531667	刘仁娟	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
8	620531768	张晓乐	核科学与技术	核技术及应用	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
9	620531881	高奇峰	核科学与技术	核燃料循环与材料	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考
10	620532401	王瑞琴	核科学与技术	核技术及应用	专业基础课	2023年4月7日 16:30-18:00	兰州大学城关西区 核学楼221	普通招考