

## 核学院2026年普通二次及硕博连读三次招考考生拟录取名单

序号	报名号	姓名	拟录取专业	拟录取研究方向	拟录取导师	拟录取状态
1	620563985	陈昌婷	核科学与技术	核燃料循环与材料	吴王锁	拟录取 (科研计划指标)
2	620564020	吴嘉城	核科学与技术	核技术及应用	潘多强	拟录取 (科研计划指标)
3	620563947	王蕾	核科学与技术	核燃料循环与材料	郭治军	拟录取
4	620564026	李倩	核科学与技术	核燃料循环与材料	李湛	拟录取 (科研计划指标)
5	620563961	付饶	核科学与技术	核技术及应用	陈熙萌	拟录取 (科研计划指标、 硕博连读)
6	620564014	段钟钰	核科学与技术	核技术及应用	汤亮亮	拟录取 (科研计划指标)
7	620563942	刘继	核科学与技术	核技术及应用	戴中颖	拟录取 (科研计划指标)
8	620563949	刘晓琪	核科学与技术	核技术及应用	刘作业	拟录取 (科研计划指标)

9	620563980	付万魁	核科学与技术	核技术及应用	陈林	拟录取 (甘肃省高研院专项)
10	620564032	纪阿祥	核科学与技术	核技术及应用	陈林	拟录取 (科研计划指标)
11	620564031	张楠	核科学与技术	核技术及应用	黑大千	拟录取 (科研计划指标)
12	620563951	白宇	核科学与技术	核技术及应用	丁鹏基	拟录取 (军事科学院专项)
13	620563976	马鹏飞	粒子物理与原子核物理	原子核结构	龙文辉	拟录取 (科研计划指标)
14	620563929	刘鹏	放射化学	放射性同位素技术及应用	沈颖林	拟录取 (科研计划指标)
15	620563954	程红燕	能源动力	核探测及应用技术	丁鹏基	拟录取 (科研计划指标)
16	620564039	雷震	能源动力	核探测及应用技术	陈熙萌	拟录取 (科研计划指标)
17	620564029	唐中富	能源动力	核环境安全技术	邵剑雄	拟录取 (科研计划指标)
18	620563963	刘晓涛	能源动力	核探测及应用技术	周庆国	拟录取 (科研计划指标)
19	620563995	李阳	能源动力	核环境安全技术 (非全日制)	姚泽恩	拟录取 (甘肃省高研院专项)