

核科学与技术学院2021年博士招生拟录取名单公示(第一批)

序号	姓名	报考专业	报考研究方向	报考导师	报考类别	考试方式	定向委培单位	拟录取专业	拟录取导师姓名	备注
1	张宇璇	核科学与技术	核技术及应用	丁宝卫	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	丁宝卫	
2	韩超	核科学与技术	核技术及应用	姚泽恩	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	姚泽恩	
3	周殿伟	核科学与技术	核技术及应用	邵剑雄	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	邵剑雄	
4	周良付	核科学与技术	核技术及应用	李玉红	非定向就业	普通招考		核科学与技术	李玉红	
5	边宇博	核科学与技术	核技术及应用	陈熙萌	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	陈熙萌	
6	刘宁	核科学与技术	核技术及应用	张利民	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	张利民	
7	何志轩	核科学与技术	核技术及应用	胡碧涛	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	胡碧涛	
8	王小刚	核科学与技术	核技术及应用	陈林	非定向就业	普通招考		核科学与技术	陈林	
9	韩亚飞	核科学与技术	核技术及应用	方开洪	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	方开洪	
10	何燕	核科学与技术	核技术及应用	张鸿飞	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	张鸿飞	
11	刘天琦	核科学与技术	核技术及应用	陈熙萌	非定向就业	普通招考		核科学与技术	陈熙萌	
12	黄川	核科学与技术	核技术及应用	张利民	非定向就业	普通招考		核科学与技术	彭海波	
13	魏玉婷	核科学与技术	核技术及应用	李玉红	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	兰长林	
14	王扶刚	核科学与技术	核技术及应用	王铁山	非定向就业	普通招考		核科学与技术	王铁山	
15	林世建	核科学与技术	核技术及应用	李玉红	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	刘志毅	

16	周文铭	核科学与技术	核燃料循环与材料	张利民	非定向就业	普通招考		核科学与技术	张利民	
17	孙淑义	核科学与技术	核技术及应用	李公平	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	李公平	
18	仝娟	核科学与技术	核燃料循环与材料	史克亮	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	史克亮	
19	付轩	核科学与技术	核燃料循环与材料	严则义	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	严则义	
20	王晶	核科学与技术	核燃料循环与材料	陈慷文	非定向就业	普通招考		核科学与技术	陈慷文	
21	赵敏	核科学与技术	核燃料循环与材料	柴之芳	非定向就业	硕博连读		核科学与技术	郭治军	
22	刘阳	放射化学	环境放射化学	柴之芳	非定向就业	普通招考		放射化学	柴之芳	
23	王鹏	放射化学	环境放射化学	张锦	非定向就业	硕博连读		放射化学	张锦	
24	李晓敏	放射化学	环境放射化学	沈颖林	非定向就业	硕博连读		放射化学	沈颖林	
25	张哲	粒子物理与原子核物理	射线与物质相互作用	杜洪川	非定向就业	普通招考		粒子物理与原子核物理	杜洪川	
26	向昱霖	粒子物理与原子核物理	激光核物理	刘作业	非定向就业	硕博连读		粒子物理与原子核物理	刘作业	
27	黄克胜	粒子物理与原子核物理	粒子物理	于福升	非定向就业	硕博连读		粒子物理与原子核物理	于福升	
28	文逸名	粒子物理与原子核物理	核天体物理	牛一斐	非定向就业	普通招考		粒子物理与原子核物理	牛一斐	
29	彭永	粒子物理与原子核物理	原子核理论	张鸿飞	非定向就业	普通招考		粒子物理与原子核物理	张鸿飞	

注：

若有追加招生计划，或拟录取考生放弃拟录取资格，按照《核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核”实施方案》中录取规则依次递补。

公示期自4月8日-4月17日，如有异议，请与学院办公室联系。

联系人：王老师

联系电话：0931-8915507