

序号	考生姓名	考试方式	综合考核成绩	拟录取专业名称	拟录取学习方式	录取类别	计划类别	专项计划	录取状态	备注
1	安海兵	普通招考	86.6	计算机技术	全日制	定向就业	全日制普通专业学位	少数民族骨干计划	拟录取	第一批计划
2	陈佳祺	普通招考	87.6	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	第一批计划
3	丁浩	硕博连读	84.8	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
4	高国欢	普通招考	87.2	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	第一批计划
5	高瑞	硕博连读	88.2	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	国际产学研用联合培养博士研究生专项	拟录取	第一批计划
6	果宇涵	硕博连读	88.6	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	第一批计划
7	金凯森	硕博连读	90.4	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
8	李诚	硕博连读	80.6	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
9	刘睿	普通招考	85.2	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
10	刘淑琪	普通招考	79.6	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
11	刘炜旭	普通招考	84.4	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
12	刘志丹	硕博连读	92.8	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	第一批计划
13	谭云腾	硕博连读	91.1	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	第一批计划
14	王浩宇	普通招考	88.5	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	国际产学研用联合培养博士研究生专项	拟录取	第一批计划
15	徐勤富	普通招考	89.1	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	第一批计划
16	徐峥岩	普通招考	87	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	第一批计划
17	张皓禹	普通招考	88.7	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	第一批计划
18	朱荣江	硕博连读	88.2	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	第一批计划
19	蔡俊哲	普通招考	85	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	国际产学研用联合培养博士研究生专项	拟录取	
20	陈德祺	普通招考	84	计算机技术	全日制	定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
21	段珂	普通招考	81	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	国家急需人才专项	拟录取	
22	胡睿奇	普通招考	90	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
23	蒋任驰	硕博连读	86	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	
24	李炳贤	普通招考	82	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
25	李忠强	普通招考	79	计算机技术	全日制	定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
26	刘铭	普通招考	90	大数据技术与工程	非全日制	定向就业	非全日制专业学位	无	拟录取	
27	刘哲	普通招考	90	计算机科学与技术	全日制	定向就业	全日制普通学术学位	对口支援西部计划	拟录取	
28	刘子涵	普通招考	86	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
29	鲁国强	普通招考	91	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
30	马浩鑫	普通招考	91	计算机技术	全日制	定向就业	全日制科研专业学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
31	屈庆超	普通招考	83	软件工程	非全日制	定向就业	非全日制专业学位	无	拟录取	
32	申屠轩滔	硕博连读	93	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	
33	田炎智	硕博连读	94	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
34	汪启航	普通招考	89	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
35	王妍	普通招考	92	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
36	王秋晨	普通招考	78	软件工程	非全日制	定向就业	非全日制专业学位	无	拟录取	
37	王小鹏	普通招考	81	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
38	王竹梅	普通招考	91	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	
39	王子昂	普通招考	84	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制普通专业学位	国际产学研用联合培养博士研究生专项	拟录取	
40	吴嘉琪	普通招考	76	计算机技术	非全日制	定向就业	非全日制专业学位	无	拟录取	
41	吴坤	普通招考	89	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制普通专业学位	星网专项	拟录取	
42	谢士曠	普通招考	83	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
43	杨殿一	硕博连读	93	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	北京通用人工智能研究院专项	拟录取	
44	杨艳良	普通招考	79	计算机技术	全日制	定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
45	尤鑫洋	硕博连读	87	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制普通专业学位	星网专项	拟录取	
46	张倍源	普通招考	87	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制科研专业学位	启元实验室联合培养博士研究生专项	拟录取	
47	张桐	硕博连读	92	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制科研学术学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
48	张永拓	普通招考	80	软件工程	全日制	定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
49	张泽宇	普通招考	84	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制科研专业学位	国家急需人才专项	拟录取	
50	赵悦辰	普通招考	91	计算机技术	全日制	定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	
51	周锦鑫	硕博连读	88	计算机科学与技术	全日制	非定向就业	全日制普通学术学位	无	拟录取	
52	朱厚润	普通招考	91	计算机技术	全日制	非定向就业	全日制科研专业学位	高校与科研机构联合培养博士研究生专项	拟录取	