

2025级计软智学院转专业面试学生名单

序号	报名专业	学号	07-工科数学分析I	09-程序设计基础及语言 (计软智学院)
1	计算机科学与技术	GK325B12	90	98.5
2	计算机科学与技术	GK125802	92	95.5
3	计算机科学与技术	GK325918	86	99.5
4	计算机科学与技术	LK125410	89	96
5	计算机科学与技术	57S25108	85	94.5
6	计算机科学与技术	17S25102	95	82.5
7	计算机科学与技术	GK125401	94	83.5
8	计算机科学与技术	GK325C18	80	96.5
9	计算机科学与技术	GK325C11	82	92.5
10	计算机科学与技术	17225102	75	99
11	计算机科学与技术	03325702	80	93
12	计算机科学与技术	GK425615	75	95
13	计算机科学与技术	43625416	69	98.5
14	软件工程	GK125422	97	95.5
15	软件工程	43625111	89	93
16	软件工程	03325713	87	94.5
17	软件工程	57S25107	78	95.5
18	软件工程	LK125120	73	97
19	软件工程	GK125A13	90	79
20	软件工程	GK325601	74	90
21	软件工程	57S25120	74	89
22	软件工程	WK125101	77	85.5
23	软件工程	LK125421	58	95
24	软件工程	GK325B26	58	94.5
25	人工智能	43A25123	87	99
26	人工智能	43R25114	89	95.5
27	人工智能	GK325A17	94	90
28	人工智能	43R25113	85	89

序号	报名专业	学号	07-工科数学分析I	09-程序设计基础及语言 (计软智学院)
29	人工智能	43S25111	82	88.5
30	人工智能	LK125316	75	95
31	人工智能	59S25101	82	87.5
32	人工智能	14D25212	81	86.5
33	人工智能	LK125515	75	90.5
34	人工智能	GK325324	71	93
35	人工智能	LK125319	78	79.5

2024级计软智学院转专业面试学生名单

序号	报名专业	学号	07-工科数学分析	09-计算机专业基础
1	计算机科学与技术	43624416	97	88
2	计算机科学与技术	21024101	59	60
3	人工智能	43124112	76	82
4	人工智能	43124110	73	70.5