

4月17日面试人员名单-电学领域

序号	招聘领域	职位	姓名	联系方式	面试时间	候考地点
1	电学	H201半导体制造与封装	吉良雯	159****3739	08:30-09:30	B座906会议室
2	电学	H201半导体制造与封装	刘涵钰	151****6943		
3	电学	H201半导体制造与封装	孙梦洁	185****2488		
4	电学	H201半导体制造与封装	仝欣	132****6458		
5	电学	H201半导体制造与封装	王文茜	132****0680		
6	电学	H205大数据	董典典	182****5869		B座806会议室
7	电学	H205大数据	高绿苑	156****5127		
8	电学	H205大数据	黄梦帆	156****8445		
9	电学	H205大数据	姜思雨	188****1773		
10	电学	H205大数据	刘珂妍	187****5320		
11	电学	H201半导体制造与封装	吴丽媛	152****8623	09:30-10:30	B座906会议室
12	电学	H201半导体制造与封装	张翠	178****0131		
13	电学	H201半导体制造与封装	张萌	135****4634		
14	电学	H201半导体制造与封装	张淑洁	155****2609		
15	电学	H201半导体制造与封装	赵皓臻	155****0500		
16	电学	H205大数据	刘新影	186****9698		B座806会议室
17	电学	H205大数据	苗颖	150****3677		
18	电学	H205大数据	王梦成	187****3211		
19	电学	H205大数据	王梦冉	183****4353		
20	电学	H205大数据	王艺璇	173****1658		
21	电学	H202功率芯片与集成电路	马新茹	138****8007	10:30-11:30	B座906会议室
22	电学	H202功率芯片与集成电路	梅雪	156****1552		
23	电学	H202功率芯片与集成电路	苗志浩	157****0678		
24	电学	H202功率芯片与集成电路	邢佳乐	184****7137		
25	电学	H202功率芯片与集成电路	许书铭	130****7701		

序号	招聘领域	职位	姓名	联系方式	面试时间	候考地点
26	电学	H205大数据	张琳琳	152****2539	10:30-11:30	B座806会议室
27	电学	H205大数据	赵峰媛	152****2701		
28	电学	H206人工智能	蔡心悦	157****3618		
29	电学	H206人工智能	常智	186****8756		
30	电学	H206人工智能	程敬松	185****7107		
31	电学	H203电力系统与电力变换	樊向攀	150****7626	11:30-12:30	B座906会议室
32	电学	H203电力系统与电力变换	何天戈	156****3769		
33	电学	H203电力系统与电力变换	姜冶蓉	188****2078		
34	电学	H203电力系统与电力变换	焦浩威	136****7967		
35	电学	H203电力系统与电力变换	席庆博	173****3481		
36	电学	H206人工智能	楚晶晶	152****7635		B座806会议室
37	电学	H206人工智能	丁瑞娟	173****0885		
38	电学	H206人工智能	郭凤仪	178****5451		
39	电学	H206人工智能	何菲菲	182****8098		
40	电学	H206人工智能	贺琪琪	178****4011		
41	电学	H204软件工程	蔡嫦娟	156****0709	13:30-14:30	B座906会议室
42	电学	H204软件工程	杜帅岐	173****6153		
43	电学	H204软件工程	贺华爽	135****0143		
44	电学	H204软件工程	贺任远	138****6089		
45	电学	H204软件工程	胡承栋	130****3056		
46	电学	H206人工智能	惠路晓	176****6116		B座806会议室
47	电学	H206人工智能	焦若鸿	185****2769		
48	电学	H206人工智能	李慧苗	158****0956		
49	电学	H206人工智能	李梦薇	155****3990		
50	电学	H206人工智能	李晓香	188****2709		

序号	招聘领域	职位	姓名	联系方式	面试时间	候考地点
51	电学	H204软件工程	姬晓娜	135****8068	14:30-15:30	B座906会议室
52	电学	H204软件工程	孔祥基	183****3017		
53	电学	H204软件工程	李明红	180****6705		
54	电学	H204软件工程	蔺媛媛	152****1383		
55	电学	H204软件工程	刘禹	183****3236		
56	电学	H206人工智能	李亚君	188****7707		B座806会议室
57	电学	H206人工智能	梁定乾	156****0307		
58	电学	H206人工智能	刘琳琦	178****8929		
59	电学	H206人工智能	刘爽	172****7042		
60	电学	H206人工智能	卢明	134****5763		
61	电学	H204软件工程	陆群	153****3103	15:30-16:30	B座906会议室
62	电学	H204软件工程	孟祥初	158****1324		
63	电学	H204软件工程	王陈	177****1252		
64	电学	H204软件工程	徐威	157****8627		
65	电学	H204软件工程	杨凯林	150****6994		
66	电学	H206人工智能	罗颖	136****8256		B座806会议室
67	电学	H206人工智能	乔鑫	132****9349		
68	电学	H206人工智能	史慧莹	137****2323		
69	电学	H206人工智能	司展宇	173****5058		
70	电学	H206人工智能	苏琦	150****7809		
71	电学	H204软件工程	姚泽玮	151****7052	16:30-17:30	B座906会议室
72	电学	H204软件工程	元林	199****9995		
73	电学	H204软件工程	张浩宇	156****9812		
74	电学	H204软件工程	张开云	184****2770		
75	电学	H204软件工程	赵一鸣	155****2847		

序号	招聘领域	职位	姓名	联系方式	面试时间	候考地点
76	电学	H206人工智能	吴俊	183****1752	16:30-17:30	B座806会议室
77	电学	H206人工智能	谢娜娜	180****6650		
78	电学	H206人工智能	杨照旭	137****1934		
79	电学	H206人工智能	于欣	139****1430		
80	电学	H206人工智能	袁美玉	155****6627		
81	电学	H204软件工程	朱乾坤	151****3958	17:30-18:30	B座806会议室
82	电学	H206人工智能	袁玉明	157****1889		
83	电学	H206人工智能	张道庆	131****1325		
84	电学	H206人工智能	张静	157****1857		
85	电学	H206人工智能	仲婷	130****6203		