

2023年辽宁石油化工大学第二学士学位面试通知-计算机科学与技术

注：所有考生务必于2023年6月17日12点前加入QQ群。

序号	考生号	姓名	毕业专业	报考专业	分组情况	时间	腾讯会议号、QQ群号
1	23210148490001	杜佳一	化学工程与工艺	计算机科学与技术	第1组	6月18日 9:00-15:00	腾讯会议：558-668-659 会议密码：123456 QQ群号：635992005
2	23210148490019	吴方远	石油工程				
3	23210148490104	韩洋	油气储运工程				
4	23210148490130	刘长亮	电气工程及其自动化				
5	23210148490138	梁遵龙	电气工程及其自动化				
6	23210148490139	温廷锴	化学工程与工业生物工程				
7	23210148490128	杨金宝	电气工程及其自动化				
8	23210148490196	赵海涛	能源与动力工程				
9	23210148490026	张洋	化学工程与工艺				
10	23210148490122	卫伟	应用化学				
11	23210148490087	韩政诺	应用化学				
12	23210148490055	赵天莹	应用化学				
13	23210148490119	魏而优	电气工程及其自动化				
14	23210148490199	白秋萍	英语				
15	23210148490270	姜文颖	日语				
16	23210148490014	王纪园	能源与动力工程				
17	23210148490032	佟金蔓	测控技术与仪器				
18	23210148490101	李振宇	机械设计制造及其自动化				
19	23210148490156	任天一	通信工程				
20	23210148490154	沈桂赢	机械设计制造及其自动化				
21	23210148490176	王慧	自动化				
22	23210148490029	赵帅亮	自动化				
23	23210148490030	顾晓伟	电气工程及其自动化				
24	23210148490015	张子立	自动化				
25	23210148490045	张瀚	自动化				
26	23210148490151	蒋佳含	安全工程				
27	23210148490059	张亚洲	机械设计制造及其自动化				
28	23210148490058	薛铁洋	测控技术与仪器				
29	23210148490116	张平	通信工程				
30	23210148490092	吕洪波	电气工程及其自动化				

2023年辽宁石油化工大学第二学士学位面试通知-计算机科学与技术

注：所有考生务必于2023年6月17日12点前加入QQ群。

序号	考生号	姓名	毕业专业	报考专业	分组情况	时间	腾讯会议号、QQ群号
31	23210148490106	曹宇	电气工程及其自动化	计算机科学与技术	第2组	6月18日 9:00-15:00	腾讯会议：697542617 密 码：023433 QQ群号：827589420
32	23210148490117	宋浩东	机械设计制造及其自动化				
33	23210148490107	邓力嘉	电气工程及其自动化				
34	23210148490089	王心磊	自动化				
35	23210148490090	劳鹏	测控技术与仪器				
36	23210148490017	徐浩智	自动化				
37	23210148490091	刘建	电气工程及其自动化				
38	23210148490118	梁珂	测控技术与仪器				
39	23210148490099	高净垚	自动化				
40	23210148490023	隋国文	自动化				
41	23210148490100	杨斯涵	应用化学				
42	23210148490095	姜东见	应用化学				
43	23210148490088	徐佳妮	应用化学				
44	23210148490218	马铭凯	电气工程及其自动化				
45	23210148490075	汪煜泉	通信工程				
46	23210148490040	徐鹏	电气工程及其自动化				
47	23210148490220	周敬凯	机械设计制造及其自动化				
48	23210148490077	王颖	日语				
49	23210148490109	韩梦婷	油气储运工程				
50	23210148490041	黄亮亮	自动化				
51	23210148490140	周北乾	测控技术与仪器				
52	23210148490159	夏少民	机械设计制造及其自动化				
53	23210148490067	石允智	电气工程及其自动化				
54	23210148490127	张振	电气工程及其自动化				
55	23210148490069	胡亚敏	自动化				
56	23210148490050	李金龙	机械设计制造及其自动化				
57	23210148490226	景煜栋	电气工程及其自动化				
58	23210148490052	祁梓彬	电气工程及其自动化				
59	23210148490020	孙志浩	自动化				
60	23210148490097	毕书霆	电气工程及其自动化				

2023年辽宁石油化工大学第二学士学位面试通知-计算机科学与技术

注：所有考生务必于2023年6月17日12点前加入QQ群。

序号	考生号	姓名	毕业专业	报考专业	分组情况	时间	腾讯会议号、QQ群号
61	23210148490096	王立文	通信工程	计算机科学与技术	第3组	6月18日 9:00-15:00	腾讯会议：581-405-929 QQ群号：763353728
62	23210148490132	张泽	自动化				
63	23210148490146	王家乐	自动化				
64	23210148490141	郑文博	通信工程				
65	23210148490063	孟祥鹏	通信工程				
66	23210148490042	许留欢	通信工程				
67	23210148490078	于晓惠	油气储运工程				
68	23210148490062	曹丽娜	自动化				
69	23210148490098	蒋林珊	自动化				
70	23210148490079	张旭	电气工程及其自动化				
71	23210148490114	师菲菲	应用化学				
72	23210148490022	王禹鹏	石油工程				
73	23210148490082	籍鹏瑞	测控技术与仪器				
74	23210148490039	宋怡	石油工程				
75	23210148490144	秦玉	电气工程及其自动化				
76	23210148490010	单明慧	过程装备与控制工程				
77	23210148490005	张涛	环境工程				
78	23210148490221	刘琚伊	产品设计				
79	23210148490085	张莉楠	环境工程				
80	23210148490086	杨名远	自动化				
81	23210148490034	张超	机械设计制造及其自动化				
82	23210148490135	吴泽	应用化学				
83	23210148490182	王跃庆	过程装备与控制工程				
84	23210148490184	贾胜焜	通信工程				
85	23210148490124	王泽堃	化学工程与工艺				
86	23210148490198	黄诗雯	高分子材料与工程				
87	23210148490137	常书铭	应用化学				
88	23210148490037	姜凯越	自动化				
89	23210148490027	韦芝璐	测控技术与仪器				
90	23210148490238	刘江华	测控技术与仪器				

2023年辽宁石油化工大学第二学士学位面试通知-计算机科学与技术

注：所有考生务必于2023年6月17日12点前加入QQ群。

序号	考生号	姓名	毕业专业	报考专业	分组情况	时间	腾讯会议号、QQ群号
91	23210148490112	胡艺腾	测控技术与仪器	计算机科学与技术	第4组	6月18日 9:00-15:00	腾讯会议：366 739 169 密码：1234 QQ群号：827654554
92	23210148490169	韩儒泽	测控技术与仪器				
93	23210148490175	刘思成	油气储运工程				
94	23210148490072	张睿祺	材料成型及控制工程				
95	23210148490171	蒋思哲	电气工程及其自动化				
96	23210148490083	袁振鹏	测控技术与仪器				
97	23210148490185	李浩炜	测控技术与仪器				
98	23210148490084	贾书伟	过程装备与控制工程				
99	23210148490173	吴硕	测控技术与仪器				
100	23210148490252	密博	化学工程与工艺				
101	23210148490203	辛雨	产品设计				
102	23210148490208	唐惠婷	产品设计				
103	23210148490207	史梓溪	产品设计				
104	23210148490166	厚欣怡	采矿工程				
105	23210148490193	杨沁	电气工程及其自动化				
106	23210148490206	曹怡予	电气工程及其自动化				
107	23210148490205	王嘉淳	电气工程及其自动化				
108	23210148490254	卫凤超	电气工程及其自动化				
109	23210148490225	路梦昭	电气工程及其自动化				
110	23210148490231	孙丽君	能源与动力工程				
111	23210148490240	汪涵	应用化学				
112	23210148490245	阿不都热合曼·麦海提	无机非金属材料工程				
113	23210148490257	郭志鹏	电气工程及其自动化				
114	23210148490251	王笑宇	油气储运工程				
115	23210148490249	林子睿	测控技术与仪器				
116	23210148490259	张志宪	电气工程及其自动化				
117	23210148490266	张帅	电气工程及其自动化				
118	23210148490263	谭吕	电气工程及其自动化				
119	23210148490258	游思文	电气工程及其自动化				
120	23210148490255	温熙珧	自动化				
121	23210148490267	符博燕	自动化				