1 2 3 4 5 6	106354322028993 100054350207771	郭**	080200				
3 4 5			080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	329	
4 5		黄**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	323	
5	104974400355138	尤*	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	321	
	104914320205215	傅**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	318	
	105904567821681 106354321027989	何** 姚**	080200 080200	机械工程 机械工程	机电系统智能感知与控制 机电系统智能感知与控制	314 314	
7	102564210000208		080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	312	
8	100044120103478	苏**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	312	
9	100194121102958	亚*	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	309	
10	100074000012440	郑**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	308	
11	102804240012252	熊**	080200 080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	308 306	
12	100134361080157 103614210003361		080200	机械工程 机械工程	机电系统智能感知与控制 机电系统智能感知与控制	302	
14	101424142100836	+**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	300	
15	101414131100908	王**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	299	
16	102954210815770	张**	080200	机械工程	机电系统智能感知与控制	298	
17	100044110401530	张*	080200	机械工程	机器人技术	338	
18 19	100054231806905 107104116105065	那** 李**	080200 080200	机械工程	机器人技术	316 314	
20	106354321027989		080200		机器人技术 机器人技术	314	
21	100044110401630	付**	080200	机械工程	机器人技术	313	
22	100054131504222	王**	080200	机械工程	机器人技术	312	
23	103594210002604	李**	080200	机械工程	机器人技术	308	
24	114144113042545	李** +v**	080200	机械工程	机器人技术	304	1
25 26	100064210503513 104254540003316	赵** 纪**	080200 080200		机器人技术 机器人技术	302 297	1
27	102804240012298	纪	080200		机器人技术	296	
28	100084210005636	蔡**	080200	机械工程	机器人技术	293	1
29	100794000006259	贾**	080200	机械工程	机器人技术	292	
30	101084210003738	王**	080200	机械工程	机器人技术	289	1
31	116604201000041 106134080200526	郭** 林**	080200 080200	机械工程	机器人技术	289 288	
33	100064210505780		080200		机器人技术 机器人技术	288	
34	107014611302578	李*	080200	机械工程	机器人技术	284	
35	103374210015238	孙**	080200	机械工程	机器人技术	283	
36	100804120500627	张**	080200	机械工程	机器人技术	283	
37	100074000012517	杨**	080200	机械工程	智能制造	318	
38	100054416310539 103594210002396		080200 080200		智能制造智能制造	317 313	
40	102514000005405	 岳**	080200	机械工程	智能制造	305	
41	144304151000103	谢**	080200	机械工程	智能制造	304	
42	100554333305106	宋**	080200	机械工程	智能制造	279	
43	103364111600012	刘*	080200	机械工程	智能制造	274	
44	100224130202135 114144162026773	张** 张**	080200 080200		智能制造智能机械装备设计	273 283	
46	100054416310539	三	080200	机械工程	智能与新能源汽车技术	317	
47	100064210502641	胡**	080200	机械工程	智能与新能源汽车技术	293	
48	100054370208381	王**	080200	机械工程	智能与新能源汽车技术	289	
49	104974400349637	彭**	080200	机械工程	智能与新能源汽车技术	286	
50	100104111000450	王**	080200	机械工程	智能与新能源汽车技术	280 340	
51 52	102934210508558 102554240008417		085501 085501	机械工程 机械工程	智能测控技术智能测控技术	339	
53	106134085500728	谢**	085501	机械工程	智能测控技术	338	
54	101454000003016	杜**	085501	机械工程	智能测控技术	335	
55	100044133305275	王**	085501	机械工程	智能测控技术	335	
56 57	102554240000931 111174210001364	王** 王**	085501 085501		智能测控技术 智能测控技术	331 330	
58	105904567814848	土¨¨ 温**	085501		智能测控技术智能测控技术	330	
59	100054360207923	刘*	085501	机械工程	智能测控技术	328	1
60	104564750008658	朱**	085501	机械工程	智能测控技术	328	
61	105584760112061	朱**	085501	机械工程	智能测控技术	325	
62	102884500013829 106134085500200	 注** 李**	085501 085501	机械工程	智能测控技术	325 324	
64	106134085500200		085501		智能测控技术 智能测控技术	324	
65	101454000018496	陈**	085501	机械工程	智能测控技术	315	
66	102484122411849	徐**	085501	机械工程	智能测控技术	312	
67	102954211913795	苏**	085501	机械工程	智能测控技术	307	
68	103384210001314 100084210008876	<u>尤**</u> 라**	085501 085501	机械工程	智能测控技术	298 297	
69 70	101124202402455	张** 吕*	085501 085501	机械工程 机械工程	智能测控技术 智能测控技术	297	
71	103594210008420		085501	机械工程	智能制造与装备	354	
72	102934210811365	梅*	085501	机械工程	智能制造与装备	353	
73	101514000002616	岳**	085501	机械工程	智能制造与装备	349	
74	100054431711016	彭** +**	085501	机械工程	智能制造与装备	347	
75 76	102554240007573 106984123307492	牛** 李**	085501 085501		智能制造与装备 智能制造与装备	341 340	
77	100964123307492		085501		智能制造与装备	340	
78	106984621219973	刘**	085501	机械工程	智能制造与装备	338	
79	100014000860261	林**	085501	机械工程	智能制造与装备	336	
80	102884500014403	□** □	085501	机械工程	智能制造与装备	336	
81	100054410409647 100044361208797	康** 张**	085501 085501		智能制造与装备 智能制造与装备	333 332	
83	100044361206797		085501		智能制造与装备	331	
84	100044210406648	段**	085501	机械工程	智能制造与装备	331	

85	104974400350745	孟**	085501	机械工程	智能制造与装备	330	
86	106134085501150	龙**	085501	机械工程	智能制造与装备	330	
87	111174210001364	E**	085501	机械工程	智能制造与装备	330	
88	104914320210170	任**	085501	机械工程	智能制造与装备	330	
89	100794000001324	曹**	085501	机械工程	智能制造与装备	328	
90	100054360207923		085501	机械工程	智能制造与装备	328	
91	104234511320083	周**	085501	机械工程	智能制造与装备	327	
92	102554240002114	马**	085501	机械工程	智能制造与装备	327	
93	102804240005657		085501	机械工程	智能制造与装备	326	
94	102874210310770	潘**	085501	机械工程		323	
_					智能制造与装备		
95	105334532015387	王*	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	353	
96	106984141308806	<u>吴**</u>	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	343	
97	100584134600017	甄**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	333	
98	106984443516758	范**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	331	
99	114144134244253	鲍**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	325	
100	100194410709505	贺**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	321	
101	100044410410372	陈**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	315	
102	100564000102144	孙**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	308	
103	104974400338230	汪**	085502	车辆工程	不区分研究方向	339	
104	106134085500316	关**	085502	车辆工程	不区分研究方向	334	
105	106134085500188	<u></u> 陈**	085502	车辆工程	不区分研究方向	328	
106	104974200333571	叶*	085502	车辆工程	不区分研究方向	327	
107	102994210403677	包**	085502			327	
			085502	车辆工程	不区分研究方向	325	+
108	102994210412523	谢** 张**		车辆工程	不区分研究方向		+
109	104254540000727		085502	车辆工程	不区分研究方向	325	
110	101834214216652	谢**	085502	车辆工程	不区分研究方向	306	
111	118454017017714	冼**	085507	工业设计工程	不区分研究方向	393	
112	118454017017582	邓*	085507	工业设计工程	不区分研究方向	389	
113	105004360201152	左**	085507	工业设计工程	不区分研究方向	387	
114	103384210006666	焦**	085507	工业设计工程	不区分研究方向	386	
115	105004417502619	高*	085507	工业设计工程	不区分研究方向	382	
116	102514000011128	张**	085507	工业设计工程	不区分研究方向	382	
117	105004621805397	**	085507	工业设计工程	不区分研究方向	382	
118	102514000000026	 余**	085510	机器人工程	不区分研究方向	343	
119	100544000011245	金**	085510	机器人工程	不区分研究方向	342	
120	100054110501043	孙**	085510	机器人工程	不区分研究方向	339	
121	102554240008417	谷**	085510	机器人工程	不区分研究方向	339	
122	102934210502326		085510	机器人工程		337	
					不区分研究方向	335	
123	100044133305275		085510	机器人工程	不区分研究方向		
124	100074000011969	聂**	085510	机器人工程	不区分研究方向	332	
125	111174210001364	王**	085510	机器人工程	不区分研究方向	330	
126	101454000005670	范**	085510	机器人工程	不区分研究方向	329	
127	100074000003049	苏**	085510	机器人工程	不区分研究方向	324	
128	105594210000063	甘**	085510	机器人工程	不区分研究方向	323	
129	104254540000875	欧**	085510	机器人工程	不区分研究方向	321	
130	102854210026965	徐*	085510	机器人工程	不区分研究方向	320	
131	100044370109087	唐**	085510	机器人工程	不区分研究方向	317	
132	101454000017959	谭**	085510	机器人工程	不区分研究方向	315	
133	100564006110535	生**	085510	机器人工程	不区分研究方向	315	
134	100554333306808	李**	085510	机器人工程	不区分研究方向	314	
135	100284112802050		085510	机器人工程	不区分研究方向	311	
136	102884500012061	mt.4	085510	机器人工程	不区分研究方向	311	+
137	100074000014631	陈* 	085510	机器人工程	不区分研究方向	309	+
138	104884142003888	祭 田**	085510			305	
	102254133600565		085510	机器人工程	不区分研究方向	304	+
139		孙** 张**	085510	机器人工程	不区分研究方向		+
140	100064210500837 105324460309348		085510	机器人工程	不区分研究方向	304 301	-
141		H**		机器人工程	不区分研究方向		+
142	104254540000886	宋**	085510	机器人工程	不区分研究方向	301	
143	102854210027690	刘**	085510	机器人工程	不区分研究方向	301	
144	102174000070123	杨**	085510	机器人工程	不区分研究方向	301	
145	102954210814987	周*	085510	机器人工程	不区分研究方向	299	
146	100044124403883	杨**	085510	机器人工程	不区分研究方向	299	
147	101454000016378	梁**	085510	机器人工程	不区分研究方向	299	
148	116644161071393	程**	085510	机器人工程	不区分研究方向	299	
149	104594411270256	安**	085510	机器人工程	不区分研究方向	298	
150	102904210604489	丁**	085510	机器人工程	不区分研究方向	297	
151	102134000011026	陈**	085510	机器人工程	不区分研究方向	296	
152	104974400349696	余**	085510	机器人工程	不区分研究方向	296	
153	114144111641414	<u>************************************</u>	085510	机器人工程	不区分研究方向	293	
154	107084415104464	张**	085510	机器人工程	不区分研究方向	292	
155	100544000004110	••*	085510	机器人工程	不区分研究方向	292	+
156	105364431509145	 陈**	085510	机器人工程	不区分研究方向	291	
157	102874210103372	 赵**	085510			291	+
				机器人工程	不区分研究方向		+
158	116644161071510	崔**	085510	机器人工程	不区分研究方向	290	
159	102884500014375	冯**	085510	机器人工程	不区分研究方向	288	\B\\(\Omega\)_\Omega_\tau\\(\Omega\)_\Omega\\(\Omega\)_\Omega_\tau\\(\Omega\)_\Omega_\tau\\
160	102944211210567	朱**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	302	退役专项计划
	104234422518734	安**	085501	机械工程	智能机械装备设计与控制	296	退役专项计划
161		Mr. 1.1	005	Les mm 1 - des			
161 162 163	105334321413982 107104360609568	常** 王*	085510 085510	机器人工程 机器人工程	不区分研究方向 不区分研究方向	331 303	退役专项计划 退役专项计划

注: 初试总分从高到低排序,按调剂指标的200%确定进入复试考生名单。 末位分数相同的考生,全部进入复试。若考生调剂报名数量不足调剂指标的200%,则全部进入复试。