

考生编号	姓名	学院码及名称	专业代码及名称	研究方向码及名称	学习方式	政治	外语	业务课一	业务课二	初试总分	复试总成绩	总成绩	备注
101452000013943	谢萌	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	72	78	132	133	415	177.2	592.2	
101452000013640	沈业辉	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	78	76	120	140	414	172.2	586.2	
101452000000721	李栋	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	01 智能机器人系统	1	82	78	120	133	413	163.2	576.2	
101452000000718	郭泽鑫	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	78	78	109	146	411	170.2	581.2	
101452000009312	郑超	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	04 人工智能技术及应用	1	71	67	121	140	399	175.6	574.6	
101452000015433	胡方舟	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	04 人工智能技术及应用	1	73	76	109	136	394	182	576	
101452000018674	刘梦莲	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	74	60	116	139	389	162	551	
101452000000269	张昕	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	02 机器人导航与控制	1	82	57	109	137	385	187.6	572.6	
101452000012488	张英鑫	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	72	72	108	130	382	164.6	546.6	
101452000013539	钟节玺	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	02 机器人导航与控制	1	72	78	109	122	381	149.8	530.8	
101452000000719	胡凯茵	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	80	71	112	116	379	173.8	552.8	
101452000010056	林庚	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	78	71	103	122	374	173.6	547.6	
101452000015441	徐志飞	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	02 机器人导航与控制	1	81	57	107	126	371	174.8	545.8	
101452000014431	曾智聪	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	74	69	100	126	369	151.6	520.6	
101452000018741	王家祺	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	02 机器人导航与控制	1	79	67	94	120	360	168	528	
101452000017914	龙济明	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	04 人工智能技术及应用	1	67	57	109	125	358	158.2	516.2	
101452000018675	尹箫云	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	73	68	102	113	356	176.8	532.8	
101452000015143	蔡志斌	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	80	75	88	112	355	189.6	544.6	
101452000010062	张海燕	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	80	73	96	106	355	177.6	532.6	
101452000007439	关祥宁	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	04 人工智能技术及应用	1	76	73	94	111	354	166.2	520.2	
101452000012292	刘熹儒	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	67	74	97	112	350	165	515	
101452000017571	陈弘祯	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	76	67	96	110	349	166.6	515.6	
101452000010648	李成达	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	70	74	80	122	346	165.6	511.6	
101452000015149	刘兴东	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	78	63	100	104	345	180.4	525.4	
101452000010055	李洋	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	04 人工智能技术及应用	1	73	72	96	103	344	172	516	
101452000018043	谢飞	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	75	59	104	105	343	163.4	506.4	
101452000018753	张衡	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	66	75	93	108	342	162.4	504.4	
101452000018991	庞涵予	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	04 人工智能技术及应用	1	69	66	79	127	341	180.4	521.4	
101452000010060	杨绍威	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	06 【佛山】机器人科学与工程	1	77	74	83	105	339	176.8	515.8	
101452000006627	陈炳泓	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	76	60	84	118	338	173.8	511.8	
101452000017680	张亚卿	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	72	61	78	124	335	170.6	505.6	
101452000005268	桑晟溟	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	05 模式识别与机器视觉	1	70	62	95	101	328	178.8	506.8	
101452000012476	韩小龙	01 机器人科学与工程学	0811J 机器人科学与工程	02 机器人导航与控制	1	69	61	97	100	327	163.8	490.8	