

2026年硕士研究生分专业统考招生计划

学院码及名称		专业代码及名称		研究方向名称	学习方式	统考招生计划
019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	不区分研究方向	全日制	18
019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	其他研究方向	全日制	4
019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	【佛山】 机器人工程	全日制	10

考生编号	姓名	报考学院码及名称		报考专业代码及名称		报考研究方向码及名称		政治	外语	业务课一	业务课二	初试总分	备注
101456000000477	赵*睿	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	68	67	134	136	405	
101456000007212	韩*雯	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	77	79	110	134	400	
101456000012842	张*豪	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	04	人工智能理论、技术与应用	73	67	117	139	396	
101456000011815	李*洋	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	74	69	111	137	391	
101456000011290	付*源	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	66	47	124	148	385	
101456000011458	李*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	01	智能机器人理论、技术与应用	63	65	118	137	383	
101456000000068	李*轩	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	01	智能机器人理论、技术与应用	68	67	122	121	378	
101456000005985	刘*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	01	智能机器人理论、技术与应用	67	63	106	140	376	
101456000009797	屈*然	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	05	仿生机器人与类脑智能	60	67	119	129	375	
101456000009794	曾*阳	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	03	模式识别与机器视觉	65	55	112	138	370	
101456000009796	过*济	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	67	61	118	124	370	
101456000005346	张*琳	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	03	模式识别与机器视觉	62	67	108	130	367	
101456000009798	严*萌	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	01	智能机器人理论、技术与应用	69	60	106	131	366	
101456000011706	黄*高	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	05	仿生机器人与类脑智能	66	62	119	119	366	
101456000012225	孟*锋	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	67	68	102	124	361	
101456000006303	张*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	70	59	102	129	360	
101456000011611	时*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	03	模式识别与机器视觉	74	60	86	140	360	
101456000011814	李*欣	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	01	智能机器人理论、技术与应用	73	77	100	105	355	

考生编号	姓名	报考学院码及名称		报考专业代码及名称		报考研究方向码及名称		政治	外语	业务课一	业务课二	初试总分	备注
101456000010969	王*乐	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	03	模式识别与机器视觉	60	62	91	131	344	
101456000011567	张*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	01	智能机器人理论、技术与应用	64	67	90	123	344	
101456000007211	高*逸	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	03	模式识别与机器视觉	72	78	103	88	341	
101456000009462	丁*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	64	58	91	124	337	
101456000010139	尹*	019	机器人科学与工程学院	0811J1	机器人科学与工程	02	机器人导航、控制与优化	69	59	93	116	337	
101456000010141	陈*康	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	68	84	145	149	446	
101456000007228	卢*翼	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	70	82	145	147	444	
101456000012171	何*津	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	76	80	129	136	421	
101456000010154	王*	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	72	78	140	130	420	
101456000007533	张*程	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	73	80	124	139	416	
101456000009241	徐*	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	65	77	129	143	414	
101456000010722	刘*宝	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	73	74	124	133	404	
101456000009906	吴*	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	67	73	123	138	401	
101456000012681	何*华	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	75	82	124	120	401	
101456000001840	赵*悦	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	70	83	116	131	400	
101456000011896	李*豪	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	70	75	120	130	395	
101456000011157	彭*堂	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	70	78	130	116	394	
101456000007410	赵*暘	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	72	76	109	134	391	

考生编号	姓名	报考学院码及名称		报考专业代码及名称		报考研究方向码及名称		政治	外语	业务课一	业务课二	初试总分	备注
101456000011817	蒋*鑫	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	63	74	117	132	386	
101456000010364	覃*意	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	69	80	95	140	384	
101456000012063	何*博	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	06	【佛山】机器人工程	72	70	119	121	382	
101456000013547	王*宇	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	01	具身智能机器人	65	72	124	120	381	
101456000013077	姚*智	019	机器人科学与工程学院	085510	机器人工程	02	智能工业机器人	66	70	92	122	350	少民骨干计划