

2018自动化学院硕士研究生预录取公示名单（控制学科）

序号	准考证号	姓名	预录取学科	研究方向	导师	备注
1		潘晓容	模式识别与智能系统	视觉信息处理	朱虹	推免生
2	101458000001630	刘聪聪	控制工程	模式识别与智能系统	刘丁	
3	101458000005918	张鑫	控制工程	检测技术与自动化装置	焦尚彬	
4	101458000011116	管坡	控制工程	工业过程自动化与系统集成	徐开亮	
5	106148081111409	刘会	控制理论与控制工程	智能控制理论与应用	刘军	
6	106988611100142	杨哲	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与控制	刘丁	
7	106988611100273	王凯	控制工程	检测技术与自动化装置	孙旭霞	
8	106988611100886	李瑞康	控制工程	检测技术与自动化装置	刘庆丰	
9	106988611100979	马智	控制工程	检测技术与自动化装置	刘庆丰	
10	106988611101340	霍志旺	模式识别与智能系统	智能机器人控制	刘丁	
11	106988611101462	武文瑜	控制工程	模式识别与智能系统	樊秀梅	
12	106988611101546	胡倩儒	控制工程	模式识别与智能系统	樊秀梅	
13	106998411216024	吴晓博	控制工程	工业过程自动化与系统集成	钱富才	
14	106998611210737	惠朝晖	模式识别与智能系统	智能视频监控	刘龙	
15	106998611210742	赵雨凡	控制理论与控制工程	复杂工业系统智能运行控制 基础理论与关键技术	刘涵	
16	106998611210834	吴思杰	控制工程	模式识别与智能系统	辛菁	
17	106998611210884	赵伟	控制工程	检测技术与自动化装置	张晓晖	
18	107008012033143	王雪	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与控制	刘丁	
19	107008013023154	王兴	检测技术与自动化装置	新型传感器与检测技术	郑岗	
20	107008014073909	赵颖珍	控制工程	模式识别与智能系统	刘丁	
21	107008014113901	解宵	控制工程	检测技术与自动化装置	马炫	
22	107008014123906	孙杰	控制工程	工业过程自动化与系统集成	刘丁	
23	107008021033899	赵航	控制工程	工业过程自动化与系统集成	刘军	
24	107008022033162	张贺	模式识别与智能系统	智能信息处理	梁莉莉	
25	107008023183142	张永	控制理论与控制工程	复杂工业系统智能运行控制 基础理论与关键技术	刘涵	
26	107008037013915	涂芝润	控制工程	模式识别与智能系统	杨延西	
27	107008041513907	范亚东	控制工程	模式识别与智能系统	马炫	
28	107008041533139	宋金良	控制工程	检测技术与自动化装置	任海鹏	
29	107008051103164	陈华文	模式识别与智能系统	智能信息处理	季瑞瑞	
30	107008053113160	秦峤孟	模式识别与智能系统	机器视觉检测与模式识别	杨延西	
31	107008061361082	周伟豪	控制理论与控制工程	非线性系统动力学分析与控制	任海鹏	
32	107008061361083	焦珊珊	控制理论与控制工程	非线性系统动力学分析与控制	任海鹏	

33	107008061361090	谭艳玲	控制理论与控制工程	复杂工业系统智能运行控制 基础理论与关键技术	刘涵	
34	107008061361092	马笑	控制理论与控制工程	复杂工业系统智能运行控制 基础理论与关键技术	刘涵	
35	107008061361093	王倩	控制理论与控制工程	复杂工业系统智能运行控制 基础理论与关键技术	刘涵	
36	107008061361096	胡瑞卿	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与优化控制	弋英民	
37	107008061361100	王滢	系统工程	物联网技术	惠鏊	
38	107008061361103	杨松楠	控制理论与控制工程	基于网络的计算机控制系统	张晓晖	
39	107008061361104	马璐	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与优化控制	弋英民	
40	107008061361107	黄嘉滨	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与优化控制	弋英民	
41	107008061361114	徐奎	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与控制	刘丁	
42	107008061361116	李林坤	控制理论与控制工程	智能控制理论与应用	钱富才	
43	107008061361117	宁怡娟	控制工程	检测技术与自动化装置	任海鹏	
44	107008061361119	高金鹏	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与控制	赵跃	
45	107008061361121	王晨	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与控制	赵跃	
46	107008061361124	张丁心	检测技术与自动化装置	新型传感器与检测技术	焦尚彬	
47	107008061361125	李锦	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与控制	赵跃	
48	107008061361133	唐波	检测技术与自动化装置	新型传感器与检测技术	郑岗	
49	107008061361134	高媛	检测技术与自动化装置	高效电力电子电路和系统	任海鹏	
50	107008061361136	温思成	检测技术与自动化装置	嵌入式计算机控制与自动化 装置	焦尚彬	
51	107008061361138	贺园园	检测技术与自动化装置	电能变换与现代电力传动	李生民	
52	107008061361147	王肖凡	检测技术与自动化装置	电能变换与现代电力传动	李生民	
53	107008061361151	常帅	检测技术与自动化装置	新型传感器与检测技术	宋念龙	
54	107008061361156	齐锦锦	系统工程	大系统的优化与控制	吴亚丽	
55	107008061361157	盛文韬	控制工程	模式识别与智能系统	马炫	
56	107008061361164	高欢	模式识别与智能系统	大数据分析 with 智能交通系统	谢国	
57	107008061361168	覃珊珊	控制理论与控制工程	基于网络的计算机控制系统	张晓晖	
58	107008061361169	岳鹏宇	模式识别与智能系统	信息融合与智能控制	辛菁	
59	107008061361170	王旭磊	模式识别与智能系统	智能信息处理	刘涵	
60	107008061361174	白溥	控制工程	检测技术与自动化装置	李强	
61	107008061361177	赵瑞利	控制理论与控制工程	智能控制理论与应用	刘军	
62	107008061361179	侯倩	模式识别与智能系统	视觉信息处理	朱虹	
63	107008061361180	王雨冰	模式识别与智能系统	大数据分析 with 智能交通系统	谢国	
64	107008061361184	张少华	模式识别与智能系统	机器视觉检测与模式识别	杨延西	
65	107008061361185	严子靖	模式识别与智能系统	智能视频监控	刘龙	
66	107008061361187	李园	模式识别与智能系统	视觉信息处理	朱虹	
67	107008061361188	屈田田	模式识别与智能系统	信息融合与智能控制	辛菁	

68	107008061361189	张书荣	控制理论与控制工程	基于网络的计算机控制系统	郑岗	
69	107008061361190	梁家辉	系统工程	过程监控与故障诊断	胡绍林	
70	107008061361191	李浩浩	模式识别与智能系统	机器视觉检测与模式识别	杨延西	
71	107008061361192	陈庞	模式识别与智能系统	大数据分析 with 智能交通系统	谢国	
72	107008061361194	王丹	模式识别与智能系统	大数据分析 with 智能交通系统	谢国	
73	107008061361195	段少杰	模式识别与智能系统	视觉信息处理	朱虹	
74	107008061361196	宋小池	模式识别与智能系统	智能信息处理	樊国良	
75	107008061361198	张桂诚	模式识别与智能系统	智能信息处理	樊国良	
76	107008061361199	彭希	模式识别与智能系统	大数据分析 with 智能交通系统	谢国	
77	107008061361205	刘晶晶	模式识别与智能系统	视觉信息处理	朱虹	
78	107008061361206	熊鸽	模式识别与智能系统	视觉信息处理	朱虹	
79	107008061361207	李若楠	模式识别与智能系统	智能信息处理	季瑞瑞	
80	107008061361210	史博辉	模式识别与智能系统	信息融合与智能控制	张友民	
81	107008061361213	惠志轩	模式识别与智能系统	智能视频监控	刘龙	
82	107008061361215	雒朝辉	导航、制导与控制	智能机器人控制	张友民	
83	107008061361217	唐丹妮	导航、制导与控制	智能机器人控制	张友民	
84	107008061362348	郭兆龙	控制工程	模式识别与智能系统	马炫	
85	107008061362349	吴康祁	控制工程	工业过程自动化与系统集成	梁炎明	
86	107008061362355	薛珮雯	控制工程	模式识别与智能系统	樊秀梅	
87	107008061362365	孙宝康	控制工程	检测技术与自动化装置	张晓晖	
88	107008061362370	黄丽婷	控制工程	模式识别与智能系统	吴亚丽	
89	107008061362374	乔思雨	控制工程	模式识别与智能系统	刘军	
90	107008061362375	王琛琛	控制工程	检测技术与自动化装置	焦尚彬	
91	107008061362377	杨文博	控制工程	模式识别与智能系统	吴亚丽	
92	107008061362383	赵晓辉	控制工程	工业过程自动化与系统集成	任海鹏	
93	107008061362384	王雯	控制工程	模式识别与智能系统	季瑞瑞	
94	107008061443155	展盼婷	检测技术与自动化装置	嵌入式计算机控制与自动化装置	李强	
95	107008061443910	张东坤	控制工程	模式识别与智能系统	杨延西	
96	107018161132295	史启盟	控制理论与控制工程	复杂系统的建模与优化控制	弋英民	
97	107018161132321	杨泽坤	控制工程	检测技术与自动化装置	黄西平	
98	107018162127274	邓超	控制工程	模式识别与智能系统	辛菁	
99	107008161365013	杨红军	控制工程	工业过程自动化与系统集成	杨延西	非全日制
100	107008161365014	王兴武	控制工程	工业过程自动化与系统集成	梁炎明	非全日制

2018. 3. 26

U
U