

电子信息与自动化学院2019年硕士研究生拟录取结果公示

序号	姓名	考生编号	拟录取学院名称	拟录取专业代码	拟录取专业名称	拟录取研究方向	初试总分	复试总分	综合成绩	类别	学习方式	备注
1	杨温董	114139131001919	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	光电技术与系统	331	261.67	74.61	学术学位	全日制	
2	贾晨阳	100059120302149	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	光电技术与系统	328	239.83	71.34	学术学位	全日制	
3	张达强	106139081100026	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	测试计量技术及仪器	313	250.50	70.96	学术学位	全日制	
4	刘小凡	100199037015327	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	光电技术与系统	304	237.83	68.19	学术学位	全日制	
5	王阳	102869120305451	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	测试计量技术及仪器	290	249.76	68.10	学术学位	全日制	
6	周楠	100569000101260	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	测试计量技术及仪器	287	250.07	67.78	学术学位	全日制	
7	郭羽	100809019020283	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	光电技术与系统	283	251.21	67.45	学术学位	全日制	
8	李梦真	100569000100924	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	精密仪器及机械	293	238.71	66.99	学术学位	全日制	
9	李小红	104879000140369	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	测试计量技术及仪器	299	227.29	66.19	学术学位	全日制	
10	程二静	100049130504716	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	光电技术与系统	302	219.17	65.46	学术学位	全日制	
11	李天琦	100569000101317	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	精密仪器及机械	288	224.93	64.55	学术学位	全日制	
12	王金亮	100809014010475	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	精密仪器及机械	280	231.80	64.51	学术学位	全日制	
13	田垚	102179000040173	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	精密仪器及机械	297	212.07	63.92	学术学位	全日制	
14	孙维一	103599210001897	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	光电技术与系统	295	209.40	63.32	学术学位	全日制	
15	许泽宇	101459000010126	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	测试计量技术及仪器	284	215.50	62.81	学术学位	全日制	
16	叶扬扬	103369414305568	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	测试计量技术及仪器	301	197.86	62.50	学术学位	全日制	
17	丁志江	102809210009231	电子信息与自动化学院	080400	仪器科学与技术	精密仪器及机械	285	205.64	61.62	学术学位	全日制	
18	张新宇	100579000500118	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	控制理论与控制工程	371	260.93	79.31	学术学位	全日制	
19	姚标	106139080800217	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	检测技术与自动化装置	340	236.33	72.31	学术学位	全日制	
20	陈涛	106179030114421	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	检测技术与自动化装置	343	230.50	71.89	学术学位	全日制	
21	王朝松	102139010001224	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	检测技术与自动化装置	327	242.50	71.57	学术学位	全日制	
22	朱希欣	100579000203585	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	信息处理与物联网技术	352	214.64	70.86	学术学位	全日制	
23	王子辰	100569000101937	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	模式识别与智能系统	310	250.29	70.57	学术学位	全日制	
24	郭秋蕊	101129000004361	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	模式识别与智能系统	308	237.86	68.67	学术学位	全日制	
25	黄志成	144309146000083	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	信息处理与物联网技术	327	215.33	67.95	学术学位	全日制	
26	洪耿	102809210005287	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	模式识别与智能系统	307	230.07	67.52	学术学位	全日制	
27	马雪艳	102879210308743	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	控制理论与控制工程	302	234.36	67.49	学术学位	全日制	
28	赵凯鑫	100559000001322	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	模式识别与智能系统	324	214.10	67.43	学术学位	全日制	
29	陈忠告	1000790000007547	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	控制理论与控制工程	310	214.80	65.84	学术学位	全日制	
30	吉书林	1000790000007489	电子信息与自动化学院	081100	控制科学与工程	控制理论与控制工程	305	214.90	65.25	学术学位	全日制	
31	姜鹏	103599210007064	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	371	255.70	78.61	专业学位	全日制	
32	胡成亮	101459000011825	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	386	240.67	78.41	专业学位	全日制	
33	闫婉莹	100049413211739	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	366	256.86	78.17	专业学位	全日制	
34	张佳慧	104229510913836	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	362	257.64	77.79	专业学位	全日制	
35	杨敏	100569015318657	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	340	275.36	77.51	专业学位	全日制	
36	郝宏博	100059411409572	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	368	238.83	76.00	专业学位	全日制	

37	郭丽	100549000004875	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	369	237.50	75.95	专业学位	全日制	
38	王芳	101459000007941	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	376	230.67	75.88	专业学位	全日制	
39	李飞	100579001901109	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	360	244.00	75.73	专业学位	全日制	
40	周忠伟	103599210006827	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	新型电力传动系统	375	230.50	75.73	专业学位	全日制	
41	张余恒	100559000003808	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	335	262.60	75.21	专业学位	全日制	
42	任玉蒙	103599210007764	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	337	259.80	75.08	专业学位	全日制	
43	王娜娜	100049130705099	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	360	236.93	74.79	专业学位	全日制	
44	宋志杰	102909211309097	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	新型电力传动系统	355	237.17	74.22	专业学位	全日制	
45	聂高乾	102809210020335	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	363	229.50	74.16	专业学位	全日制	
46	赵舸航	103569413401364	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	358	229.83	73.60	专业学位	全日制	
47	薛永安	103599210006507	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	339	246.14	73.50	专业学位	全日制	
48	毕明帆	100579001803838	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	338	241.07	72.70	专业学位	全日制	
49	齐庆福	102809210017280	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	358	221.83	72.54	专业学位	全日制	与中德应用技术大学联合培养
50	陈泽平	103599210007119	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	361	218.50	72.45	专业学位	全日制	与中德应用技术大学联合培养
51	潘柯平	103599210007763	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	342	235.14	72.39	专业学位	全日制	
52	张昊杰	104599411440006	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	353	223.86	72.21	专业学位	全日制	
53	邱录伟	104259540004201	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	新型电力传动系统	344	231.14	72.10	专业学位	全日制	
54	郭振栋	103599210007058	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	362	214.07	71.98	专业学位	全日制	
55	宫磊	102959211909440	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	344	228.07	71.69	专业学位	全日制	
56	张丁文	100059121002425	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	341	229.50	71.52	专业学位	全日制	
57	李昕波	1007990000002509	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	333	235.33	71.34	专业学位	全日制	
58	王浩	102959211906424	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	337	229.29	71.01	专业学位	全日制	
59	陈欣	100579001101101	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	检测技术及系统的研究	338	226.50	70.76	专业学位	全日制	
60	吴冬梅	103599210006595	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	新型电力传动系统	361	205.20	70.68	专业学位	全日制	
61	肖灿	105909876508760	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	333	225.86	70.07	专业学位	全日制	
62	马博文	100049370310367	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	348	208.79	69.60	专业学位	全日制	
63	郝世诚	101459000000044	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	347	209.36	69.55	专业学位	全日制	
64	易凯	105329513308701	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	332	222.28	69.48	专业学位	全日制	
65	臧翊添	1005490000002350	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	332	219.86	69.15	专业学位	全日制	
66	郑子成	100579001403589	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	312	237.64	69.13	专业学位	全日制	
67	周中杰	100579001703798	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	工业过程控制与网络控制	313	236.50	69.09	专业学位	全日制	
68	赵鹏涛	100579001903864	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	323	221.14	68.25	专业学位	全日制	
69	王润娜	101279085210003	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	355	189.57	67.88	专业学位	全日制	
70	刘晓静	1007990000002462	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	332	207.50	67.51	专业学位	全日制	
71	王随园	104599411450056	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	339	195.00	66.68	专业学位	全日制	
72	吴孟孟	100049131005418	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	340	193.64	66.62	专业学位	全日制	
73	许志旺	102809210010639	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	333	199.07	66.50	专业学位	全日制	
74	赵继超	100579001201102	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	283	240.71	66.05	专业学位	全日制	

75	赵连晨	100579000801028	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	296	215.14	64.21	专业学位	全日制	
76	高一洋	100579000202815	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	294	213.71	63.77	专业学位	全日制	
77	张鑫	144309146000086	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	239	252.93	62.40	专业学位	全日制	退役大学生士兵计划
78	燕庆德	100579002004046	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	智能化自动化系统与装置	287	205.50	61.84	专业学位	全日制	
79	胡焯	100059422110414	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	357	212.00	71.11	专业学位	非全日制	
80	董立佳	100569000103815	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	347	204.40	68.89	专业学位	非全日制	
81	宋爽	100059231506554	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	345	195.30	67.44	专业学位	非全日制	
82	王颖	100049413211698	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	311	222.20	66.95	专业学位	非全日制	
83	赵斌	103009211204894	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	290	236.50	66.33	专业学位	非全日制	
84	徐晗	103609210000089	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	323	205.10	66.11	专业学位	非全日制	
85	刘永田	110659850008126	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	300	224.50	65.93	专业学位	非全日制	
86	任瑞敏	100549000002165	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	293	195.14	61.18	专业学位	非全日制	
87	张俾铭	100609130304301	电子信息与自动化学院	085210	控制工程	不区分研究方向	279	206.57	61.02	专业学位	非全日制	