

武汉理工大学自动化学院2026年博士研究生招生考核成绩公示

序号	考生姓名	考生报名号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	学习形式 (全日制)	类别 (定向/非定向)	直博/提前攻 博/申请-审核 /申请考核	专业课笔 试成绩	面试成绩	总分	备注
1	童萍萍	1049799159	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	60	87.6	73.80	
2	彭旭	1049798138	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	0	0	0.00	缺考
3	宋心语	1049799798	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	65	87.4	76.20	
4	吴乾斌	1049799995	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	07	智能电网运行与稳定控制	全日制	非定向	申请考核	87	84.8	85.90	
5	裴泽宣	1049798305	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	0	0	0.00	缺考
6	刘艾克	1049798810	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	75	87.2	81.10	
7	刘凯乐	1049797781	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	06	电力电子电能变换与控制	全日制	非定向	申请考核	73	85.2	79.10	
8	骆训浪	1049798781	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	06	电力电子电能变换与控制	全日制	非定向	申请考核	88	87	87.50	
9	王永志	1049798968	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	89	89.6	89.30	
10	王文浩	1049799735	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	07	智能电网运行与稳定控制	全日制	非定向	申请考核	88	91	89.50	
11	高世杰	1049799994	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	04	新能源系统感知与控制	全日制	非定向	申请考核	90	82	86.00	
12	黄寒冰	1049798139	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	0.00	0	0.00	缺考
13	李永靖	1049799949	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	04	新能源系统感知与控制	全日制	非定向	申请考核	65.00	82.4	73.70	
14	周晟宇	1049799384	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	83.00	85.4	84.20	
15	付俊淇	1049799378	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	02	智能系统与智能控制技术	全日制	非定向	申请考核	75.00	81	78.00	
16	张志恒	1049799759	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	07	智能电网运行与稳定控制	全日制	非定向	申请考核	87.00	81	84.00	
17	张腾	1049798101	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	04	新能源系统感知与控制	全日制	非定向	申请考核	0.00	0	0.00	缺考
18	魏鸿昊	1049798958	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	01	智能交通系统信号与信息处理	全日制	非定向	申请考核	94.00	84.2	89.10	
19	周学文	1049798318	011	自动化学院	082302	交通信息工程及控制	01	智能交通系统信号与信息处理	全日制	非定向	申请考核	67.00	79.6	73.30	
20	马若栋	1049799947	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	非定向	申请考核	\	83.40	83.40	
21	徐亮	1049798783	011	自动化学院	085400	电子信息	02	制造智能技术与控制工程	全日制	定向	申请考核	\	0.00	0.00	缺考
22	朱吉顺	1049799470	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	70.00	70.00	
23	管鑫	1049797780	011	自动化学院	085400	电子信息	02	制造智能技术与控制工程	全日制	定向	申请考核	\	76.20	76.20	
24	杨亦初	1049799800	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	非定向	申请考核	\	87.00	87.00	
25	张凯	1049798395	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	78.00	78.00	
26	沈同科	1049798805	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	74.40	74.40	同等学力61、65
27	刘丁豪	1049798390	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	78.40	78.40	

28	苗海东	1049799878	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	77.20	77.20	
29	蔡丹丹	1049798594	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	78.60	78.60	
30	马丽	1049799197	011	自动化学院	085400	电子信息	02	制造智能技术与控制工程	全日制	定向	申请考核	\	0.00	0.00	缺考
31	潘星丞	1049799536	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	非定向	申请考核	\	86.20	86.20	
32	唐兆琛	1049799209	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	非定向	申请考核	\	0.00	0.00	缺考
33	程怡樵	1049797842	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	非定向	申请考核	\	79.80	79.80	
34	陶家涛	1049799226	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	非定向	申请考核	\	81.60	81.60	同等学力78、61
35	胡亚杰	1049797718	011	自动化学院	085400	电子信息	02	制造智能技术与控制工程	全日制	定向	申请考核	\	85.00	85.00	
36	汤会增	1049798394	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	82.40	82.40	
37	洪洁	1049798833	011	自动化学院	085800	能源动力	01	新能源与新型电力系统	全日制	定向	申请考核	\	82.80	82.80	