

自动化学院2023-2024学年第二学期研究生助教选聘结果公示

序号	助教姓名	学号	性别	年级	专业	课程名称	课程编号	课程性质	课程学时	课程主讲教师姓名
1	曾嘉豪	234601070	男	博2023级	人工智能	自动控制原理	090110z10	专业核心课	64	赵于前
2	邓喆	224611078	男	研2023级	控制科学与工程	电子技术A	091110X10	公共基础课	48	李飞
3	付悦思	232212068	女	研2023级	电子信息	人工智能	090169Z10	专业核心课	32	陈白帆
4	郝博文	234612240	男	研2023级	能源动力	微机原理与系统	090031X10	专业核心课	48	陈勇
5	何洪胜	234611033	男	研2023级	控制科学与工程	运动控制系统	090040Z10	专业核心课	48	董密
6	胡铭欣	234611003	男	研2023级	电气工程	自动控制原理	090444Z10	学科基础课	64	韩华
7	江姗	234611065	女	研2023级	控制科学与工程	现代控制理论	090111Z10	学科基础课	32	徐德刚
8	鞠扬帆	224611004	男	研2022级	电气工程	现代控制理论	090111Z10	专业核心课	32	韩华
9	赖思宇	234611082	男	研2023级	控制科学与工程	数字信号处理	090045X10	学科基础课	40	余浩洋
10	李诺亚晖	234611084	男	研2023级	控制科学与工程	数字信号处理	090045X10	学科基础课	40	蒋朝辉
11	李喜坤	234611071	男	研2023级	控制科学与工程	电路	090443X10	学科基础课	64	陈宁
12	李正豪	234611076	男	研2023级	控制科学与工程	电路	090443X10	学科基础课	64	熊莎
13	孙琪	234612141	女	研2023级	电子信息	电路理论B	091102X10	公共基础课	64	毛先柏
14	唐欣巍	234611017	男	研2023级	电气工程	自动控制原理	090444Z10	学科基础课	64	韩华
15	万佳东	234611108	男	研2023级	控制科学与工程	机器人学	961119Z10	专业核心课	48	陈白帆
16	王辉	224601027	男	博2022级	控制科学与工程	数字图像采集与处理	090143Z10	专业核心课	40	赵于前
17	王宜宁	234611027	女	研2023级	控制科学与工程	电路	090443X10	学科基础课	64	陈宁
18	王咏韬	234612238	男	研2023级	能源动力	自动控制原理	090444Z10	学科基础课	64	李志勇
19	许泽昊	234612168	男	研2023级	电子信息	系统仿真技术	090440Z10	学科基础课	32	孙妙平
20	余钱瞻	234611075	男	研2023级	控制科学与工程	电磁场与电磁波	090353Z10	专业核心课	48	熊莎
21	袁鑫龙	234611061	男	研2023级	控制科学与工程	自动控制原理	090110Z10	专业核心课	64	王凯
22	张德坤	234611054	男	研2023级	控制科学与工程	机器人学	961119Z10	专业核心课	48	谢斌
23	张子剑	224611009	男	研2022级	电气工程	数字电子技术B	091108X10	公共基础课	48	覃爱娜
24	周明玉	214606013	女	博2021级	控制科学与工程	自动控制原理	090110z10	专业核心课	64	罗彪
25	周舒腾	234612223	男	研2023级	能源动力	电磁场理论与应用	090446Z10	专业核心课	48	李志勇
26	周宇	234611079	男	研2023级	控制科学与工程	数字信号处理	090311Z10	专业核心课	48	陈宁