

电气工程及其自动化学院党委 研究生发展预备党员基本情况公示表

经电气工程及其自动化学院党委研究，近期拟接收4位同志为中共预备党员，现公示如下：

序号	专业方向及 年级	姓名	性别	出生年月	籍贯	申请入党 时间	定为积极 分子 时间	社会工作职务	科研及获奖情况	班级 人数	推优情况				导师 意见	是否曾有 考试不及 格或处分	不足之处
											参加 人数	同意 人数	反对 人数	弃权 人数			
1	2021级电气 工程	杨伟丹	女	1998年6 月6日	河南 新乡	2021年9月 15日	2021年11 月29日	2021- 2023学 年度： 2021级电 气工程 班长	符合研究生发展六项条件： 2021-2022学年度： 1. 主持：2022年研究生科研与实践创新计划校级项目，项目号：2022XKT0150 2. “华为杯”第十八届中国研究生数学建模竞赛国二等奖；（1/3） 2022-2023学年度： 1. 校一等研究生学业奖学金 2. 校优秀研究生干部 3. “中国光谷_华为杯”第十九届中国研究生数学建模竞赛国三等奖（1/3） 其他获奖情况及表现： 2021-2022学年度： 1. 校二等研究生学业奖学金 2. 校优秀共青团员	9	8	8	0	0	胡福年 同意推 荐	无	建议提升 工作、学 习计划性 。
2	2021级电子 信息（控制 工程）	吕露露	女	1999年02 月12日	江苏 盐城	2021年9月 27日	2021年11 月29日	2022- 2023学 年度： 电气学院研 学会上 席 2021- 2022学 年度： 电气学院研 学会外 联部部长	符合研究生发展六项条件： 2021-2022学年度： 1. 主持：2022年度研究生校级创新项目：基于深度学习的视觉SLAM建图与导航技术研究，项目号：2022XKT0172 其他获奖情况及表现： 2021-2022学年度： 1. 发明专利受理：包建华, 吕露露. 基于深度学习去除视觉SLAM前端动态特征点的方法. 专利号：202211041620.0 2. 校二等研究生学业奖学金 3. 校优秀研究生 2022-2023学年度： 校二等研究生学业奖学金	32	30	28	2	0	包建华 同意推 荐	无	建议多与 同学交流 。

3	2021级电子信息（控制工程）	刘宇昂	男	1998年1月6日	江苏徐州	2021年9月27日	2021年11月29日	2021-2022学年度：2021级电子信息（控制工程）班长	符合研究生发展六项条件： 2021-2022学年度： 校一等研究生学业奖学金。 2022-2023学年度： 1.Can Li, Yuang Liu , Na Duan. Event-triggered feedback stabilization of switched linear systems via dynamic logarithmic quantization [J].Nonlinear Dynamcis, 2023,111:1415-1473. (SCI期刊二区, 已发表) 2. 校一等研究生学业奖学金 3. 主持：2022年研究生科研与实践创新计划省级项目, 项目号: SJCX22_1254 其他获奖情况及表现： 2021-2022学年度： 1. 校优秀研究生干部 2. 校优秀共青团员 2022- 2023学年度： 1. 校优秀共青团员 2. 发明专利受理： 刘宇昂 , 李灿, 段纳, 徐止政. 一种基于动态事件触发的四旋翼无人机姿态控制方法, 申请号: 202310433937.7 3. 发明专利受理: 万昌晖, 段纳, 王文立, 刘宇昂 . 一种基于Super-twisting算法的异步电机转子磁链观测方法. 申请号: 202310575116.7	32	30	29	1	0	段纳同意推荐	无	建议提升实践能力。
4	2021级电子信息（控制工程）	耿义林	男	1997年10月30日	江苏徐州	2021年9月28日	2021年11月29日	无	符合研究生发展六项条件： 2021-2022学年度： 校一等研究生学业奖学金 2022-2023学年度： 1. 主持：2022年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2022XKT0188 2. 朱银东, 张松, 耿义林 .“兆易创新杯”第十七届中国研究生电子设计竞赛华东赛区团队三等奖 (2022.7.21) 其他获奖情况及表现： 2022-2023学年度： 校二等研究生学业奖学金	32	30	30	0	0	刘海宽同意	无	建议多与同学沟通交流。

公示期为5天（自2023年6月12日至16日）。在此期间，如对公示对象有意见，可通过来信、来访、来电的形式向校党委组织部或电气工程及自动化学院党委办公室反映（为了便于调查核实并反馈结果，最好署名或当面反映问题，我们将严格保密）。

联系电话：83656061（校党委组织部），83656783（电气工程及自动化学院党委办公室）

电子信箱：zzb@jsnu.edu.cn（校党委组织部），dqxy@jsnu.edu.cn（电气工程及自动化学院党委办公室）

电气工程及自动化学院党委（公章）

2023年6月12日