

# 电气工程及其自动化学院 党委预备党员转正公示表

经电气工程及其自动化学院党委研究，近期拟讨论以下5位同志能否转为正式党员，现将基本情况公示如下：

序号	班 级	姓 名	性 别	出 生 年 月	籍 贯	申 请 入 党 时 间	确 定 为 预 备 党 员 的 时 间	入 党 介 绍 人		预 备 期 间 的 综 合 表 现 及 获 奖 情 况	预 备 期 是 否 有 违 规 违 纪 行 为	不 足 之 处
1	2019级 控制工程	邵文超	男	1994年4月7日	山东 临沂	2019年9月24日	2021年6月22日	张建华	陈超	<p><b>综合表现：</b>思想上，积极学习党的先进思想，主动参加党组织活动；学习上，态度端正，有上进心和良好的科研态度；生活上，有良好的生活习惯和道德修养，团结同学，待人真诚，能够吃苦耐劳。</p> <p><b>获奖情况：</b> <b>2021-2022学年度：</b> 1. Shao Wenchao (邵文超), Zhang Jianhua, Zhao Xun, Liu Weizhi, Robustness assessments of urban rail transit networks based on network utilization. IEEE ACCESS, 2021, 9: 129161-129167. (2021.09.16, SCI二区) 2. 江苏师范大学二等研究生学业奖学金</p>	无	专业基础有待加强，理论联系实际能力不够强。
2	2019级 控制工程	陈辰	女	1996年11月30日	江苏 东台	2019年9月14日	2021年6月22日	王淑良	陈超	<p><b>综合表现：</b>思想上，按时参加党组织活动，主动汇报思想动态，政治立场坚定；学习上，有较强的求知欲和进取心，始终保持科学、严谨的科研态度；生活上，生活习惯良好，性格开朗，善于团结同志，有较好的群众基础。</p> <p><b>获奖情况：</b> <b>2021-2022学年度：</b> 江苏师范大学二等研究生学业奖学金</p>	无	理论联系实际不够紧密，思考问题不够全面。

序号	班级	姓名	性别	出生年月	籍贯	申请入党时间	确定为预备党员的时间	入党介绍人		预备期间的综合表现及获奖情况	预备期是否有违规违纪行为	不足之处
3	2019级 电气工程	王宇	男	1995年8月3日	湖北利川	2019年9月11日	2021年6月22日	王贵峰	陈超	<p><b>综合表现:</b> 思想上, 主动加强党的基础知识与党史学习, 关心时事政治, 思想认识水平有明显提升; 学习上, 勤于钻研, 追求进步, 获校奖学金; 生活上, 勤俭节约, 性格开朗, 协助老师完成各项工作, 乐于帮助他人, 群众基础扎实。</p> <p><b>获奖情况:</b>  <b>2021-2022学年度:</b>            1. 发明专利授权: 王宇, 王贵峰, 刘战, 李飞, 李春杰. 一种无权重因子的多电平逆变器FCS-MPC控制方法. 专利号: ZL202010184488.3 (2021.07.21)            2. 发明专利授权: 王宇, 王贵峰, 朱拓基, 王远, 买迪尼古力·阿不都赛米. 一种两段式有限集模型预测控制方法. 专利号: 202010581607.9 (2021.10.22)            3. 江苏师范大学一等研究生学业奖学金</p>	无	实践经验不足, 动手能力有待加强。
4	2019级 电气工程	徐伟成	男	1995年3月4日	安徽泾县	2019年9月11日	2021年6月22日	胡福年	陈超	<p><b>综合表现:</b> 思想上, 积极要求进步, 努力提高自身政治素养, 能以党员标准严格要求自己, 理想信念坚定; 学习上, 恪守学术诚信规范, 勤奋务实, 有良好的颧牙能力和创新精神; 生活上, 主动帮助有困难的同学, 尊敬师长, 团结同学, 为人诚恳, 团结集体。</p> <p><b>获奖情况:</b>  <b>2021-2022学年度:</b>            1. 胡福年(导师), 徐伟成, 陈军. 计及电动汽车充电负荷的风电-光伏-光热联合系统协调调度[J]. 电力系统保护与控制, 2021, 49(13):10-20. (2021.07.01, 中文核心)            2. 江苏师范大学二等研究生学业奖学金</p>	无	学习、工作中问题不够沉稳、细致。

序号	班级	姓名	性别	出生年月	籍贯	申请入党时间	确定为预备党员的时间	入党介绍人		预备期间的综合表现及获奖情况	预备期是否有违规违纪行为	不足之处
5	2020级 电气工程	朱靖	女	1997年12月20日	江苏 宿迁	2018年3月22日	2021年6月22日	黄玲琴	许静	<p><b>综合表现：</b>思想上，关心时事政治，学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，热爱祖国，热爱中国共产党，思想觉悟高；学习上，勤奋刻苦，目标明确，科研成果丰硕；工作上，担任班级班长，务实负责，积极完成各项工作；生活中，勤俭节约，热爱劳动，团结集体，群众基础较好。</p> <p><b>获奖情况：</b>  <b>2021-2022学年度：</b>            1. 黄玲琴（导师），朱靖. SiC电力电子器件金属接触研究现状与进展[J]. 物理学报, 2021, 70(20):263-270. (2021. 10. 20, SCI三区)            2. 江苏师范大学一等研究生学业奖学金            3. 江苏师范大学优秀研究生干部</p>	无	做事缺乏计划性，实践能力有待加强。

公示期5天（自2022年6月17日至21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（电气学院党委（总支）办公室）

电子信箱：zsb@jsnu.edu.cn（校党委组织部），294014827@qq.com（电气学院党委办公室）

电气工程及自动化学院党委（公章）

2022/6/17