

2025 年度述职述德述廉报告

电气工程学院 葛愿

一、强化理论武装，锤炼政治品格

始终坚持把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想摆在最突出位置，不折不扣贯彻落实中央八项规定精神。不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。作为九三学社安徽工程大学支社主委和芜湖市政协常委，积极参政议政、建言献策。荣获 2025 年度九三学社全国优秀社员荣誉称号。

二、聚焦主责主业，勇于担当作为

1. 教育教学

坚持立德树人根本任务。高质量完成本科教育教学审核评估工作。扎实推进电气工程及其自动化、自动化专业的工程教育认证申请。开设第二期宏景电子冠名班。低空技术与工程微专业顺利开班。

2. 人才培养

坚持人才培养中心地位。获“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国总冠军，实现该项赛事“三连冠”。夺得安徽赛区 TI 杯，近六届赛区国家一等奖获奖总数持续保持第一。获暑期“三下乡”优秀组织奖，被中国教育报、安徽日报等主流媒体报道。

3. 学科学位

坚持学科建设龙头地位。完成“控制科学与工程”安徽省高峰学科年度考核、学位点周期性合格评估、学位授权点建设年度报告等工作。自主设置“低空技术与工程”交叉学科硕士学位授权点并成功通过教育部备案。

4. 科技创新

坚持“四个面向”创新导向。全年各类科研到账经费2791万元。获批国家自然科学基金4项（其中区域联合重点项目2项）。参与获批芜湖市中试公共服务平台、安徽省低空飞行动力系统产业创新中心，牵头申报安徽省产业技术工程化中心。获安徽省科技进步二等奖1项、三等奖2项，获国家一级协会科技进步一等奖1项。

5. 队伍建设

坚持高水平人才引育并举。全年引进博士10人，培育C类人才1人。申报2025年国家级人才项目3项。获批省部级人才项目2项。

6. 开放交流

承办ICICIC2025国际会议、第三届安徽省机器人大会暨智能机器人产业生态发展论坛、全国大学生智能车竞赛室外赛安徽省赛决赛、第三届校研究生人工智能大赛。

三、恪守纪律规矩，永葆清廉本色

坚持依法用权、秉公用权、廉洁用权。坚持集体研究、民主决策，主动接受监督，决不搞特权、不以权谋私。从未利用职权或影响力为本人、亲属及他人谋取不正当利益。

在兼任安徽工程大学人工智能技术有限公司总经理、董事、法人期间，未取酬、无报销。