

电气工程学院 2025 年工作总结

2025 年，电气工程学院围绕学校中心任务，扎实推进各项工作。现将本年度工作总结如下。

一、党建引领铸魂赋能

1.理论武装走深走实。严格落实“第一议题”制度，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十届三中、四中全会精神等，扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育。高质量完成分党校培训 369 人，全年发展党员 65 名，预备党员转正 71 名，规范转接 125 名毕业生党员组织关系。

2.品牌创建成果丰硕。凝练形成《红电领航·智汇先锋》《五型三航·电亮初心》两个党建品牌。自动化专业学生第二党支部顺利通过第二批省级样板支部验收，相关育人模式被《安徽日报》专题报道。

3.全面从严治党落地见效。充分发挥学院纪委监督职能，将全面从严治党要求深度融入科研经费使用、设备采购、学生培养等关键环节，筑牢廉政防线。

4.意识形态责任压实。定期召开意识形态专题工作会议，强化对思想文化阵地和网络平台管理，完成年度专题报告，确保校园安全稳定。

二、教育教学与人才培养

1.本科教学提质增效。精心做好审核评估各项评建工作，高质量完成大学生创新创业教育中心集体考察点、鑫龙电器校外实习基地建设和走访工作。组织开展“金”彩一课示范教学、青年教师教学竞赛等活动。完成教材建设项目推荐。组建校级三跨课程思政教学团

队。成功推荐省级教学成果奖与质量工程项目。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。完成与芜湖固高共建低空技术与工程微专业论证。

2.研究生培养规范创新。2025届硕士研究生就业率达95.1%，144人获得工学硕士学位，其中7人考取博士研究生。10篇论文被评为校优秀硕士学位论文。完成控制科学与工程、电气工程、能源动力三个学位点培养方案的修订。优化学院研究生国家奖学金计分办法、导师招生名额分配方案。完成研究生人工智能大赛工作。

3.学生工作成效显著。学院团委获校“五四红旗团委”、“校园十佳通讯站”、“短视频最具影响力校园团委”称号。毕业季MV及“强国复兴有我”主题知识竞赛获安徽省教育厅等专题报道。获暑期“三下乡”优秀组织奖，活动被中国教育报、安徽日报等主流媒体报道。建立心理健康与资助帮扶专项台账，实现全覆盖。深化“一站式”学生社区建设，打造“电量驿站”服务平台，开展活动40余场。精准帮扶“四困”学生，就业帮扶实现全覆盖。2025届毕业生去向落实率达93.1%，考研录取率达22.6%。学生在“西门子杯”中国智能制造挑战赛中助力学校实现全国总冠军“三连冠”。

三、学科建设与科学研究

1.学科布局优化升级。电子信息专博学位点已达到基本授权条件。顺利完成“控制科学与工程”安徽省高峰学科年度考核及学位点周期性合格评估。持续推进“控制科学与工程”第六轮学科评估准备工作。自主设置“低空技术与工程”交叉学科硕士点成功通过教育部备案。完成学院各学位授权点建设年度报告。

2.科研业绩成果丰硕。全年发表一类、二类学术论文 100 余篇，中科院二区以上 30 余篇，2 篇入选 ESI 高被引，出版专著 2 部。获安徽省科技进步二等奖 1 项、三等奖 2 项，授权发明专利 20 余项。

3.平台与项目取得突破。获批国家自然科学基金 4 项（其中区域联合重点项目 2 项，青基 C 类 2 项）。完成省级以上科研平台建设计划，教育部重点实验室获 200 万经费支持。与宿松县共建宿松技术转移中心，与湾沚区共建低空智联产业技术研究院，与鸠江区共建人工智能研究院，与湾沚区华夏云天航空发动机维修公司共同申报并获批芜湖市中试公共服务平台，与湾沚区航瑞航空动力装备有限公司共同申报并获批安徽省低空飞行动力系统产业创新中心。联合华东光电与东汇储运，牵头申报安徽省“低空飞行器智能认知与控制”产业技术工程化中心。

4.社会服务贡献显著。签订产学研项目 80 余项，合同金额超 3200 万，到账经费 2200 余万，与池州作价入股 380 万实现科技成果转化。成功承办国际及省级学术会议。省部级实验室面向社会设立开放课题。

四、师资队伍

学院全年引进博士 10 人，引育 C 类人才 1 人。申报 2025 年国家级人才项目 3 项。培育 2026 年国家级人才项目申报人选 6 人。获批省部级人才项目 2 项。晋升二级教授 1 人。顺利完成教师各类考核与专业技术职务评聘工作。

五、内部治理与氛围营造

1.内部管理平稳有序。完成学院分设工作，常态化做好两校区办学管理与服务保障，确保校园安全稳定。

2.学院和谐氛围营造。积极组织文体活动与关爱慰问。完成活动

场所建设。高效落实学校 90 周年校庆相关工作。