任职工作总结

信息工程学院 周彩根

2019年7月起，我担任信息工程学院副院长。根据工作分工，我分管学院科研、竞赛与研究生管理等工作，协管对外交流与人才引进工作，兼任教工第三支部书记工作。一年来，本人能认真履行岗位职责，扎实开展各项工作、积极奉献、勤于思考、开拓创新。现将一年来的工作总结如下：

一、加强学习，提升政治修养

1、平时注重政治理论学习，积极参加各项政治活动，认真学习并深刻领会党的十九大报告和十九届四中全会精神，积极参加各级各类十九大报告辅导讲座，充分理解新时代中国特色社会主义理论内涵，充分了解“两个一百年”中华民族复兴“中国梦”本质内涵和实践要求。积极投身学校“不忘初心、牢记使命”主题教育活动。

2、自觉加强自身的党风廉政建设。积极参与校“师德师风建设”、“课程思政”、廉政文化周等活动。认真参加“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，自觉学党章、党规、学宪法、法律，认真阅读《习近平关于“不忘初心、牢记使命”重要论述选编》、《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》等书籍，利用“学习强国”等平台，坚持学习。在各类科研项目评审、科研奖励评审、学科竞赛评审与党员民主测评中，坚持公开、公平、公正，强调程序规范、操作科学。生活中廉洁自律，友善待人。

二、守土尽职，做好管理工作

1、科研工作

在学院的科研工作中，根据 “点面结合、全员覆盖、重点突破”的科研管理理念，坚持“学术交流、团队建设，博士引领”的科研工作思路，围绕开展学术交流、科研团队建设、优秀博士引领等全方位提升科研工作水平。

1）加强学术交流，关注科技前沿。精心组织相关教师，积极参加重要会议。参加了全国计算机大会与江苏省人工智能大会，聆听了多场大会专家报告，并参与了小组研讨与交流，加深了对学科前沿的了解。参加各类会议与科研培训达30人次。注重邀请知名专家，助力学院科研工作。先后邀请了南京师范大学沈书生教授、电子科技大学秦志光教授、北京大学郭宗明教授、东北大学王兴伟教授以及南京师范大学张一春教授等知名专家来我院作学术报告。还邀请了我校科技处副处长康贻军教授针对国家基金项目申报工作专门来我院进行指导。

2）关注地方需求，注重团队引领。以盐城湿地保护需求与地方农业信息化需求为契机。学院先后赴南京叁拾柒仓电子商务有限公司、上海复瞰科技有限公司进行考察，就高清视频、视频阵列在动植物监测和保护，以及智慧农业打造等方面展开研讨。学院邀请专家对滩涂湿地进行考察，探讨传感技术在湿地监测和保护方面的应用，多方位架构湿地生态保护。学院引导科研团队聚集湿地大数据采集、分析与利用、农业信息化与智能化，打造有地域特色的研究方向。学院在四个科研团队的基础上，增加智能制造科技创新团队。通过不定期开展科研活动，组织团队成员研讨与交流，进行学术思想上碰撞，学术成果上分享，学术动态上交流，增进学院科研氛围，帮助科研薄弱的教师共同提高科研水平。同时积极组织申报各类高层次项目，包括国家自然科学基金、江苏省自然基金和教育部基金项目。

3）科研参与面广，科研成果提升。论文与项目：本年度，共发表论文10多篇，其中多篇被SCI/EI检索，横向项目到账经费超300万元。知识产权类：获批软件著作权近60件，出版专著1部。人才与获奖：获批江苏省双创计划科技副总3人，两篇论文获盐城市自然科学论文奖二等奖。

2、学科竞赛工作

认真组织师生参加各类重要学科竞赛，组织14支团队参加了全国大学生数学建模竞赛（江苏赛区）的比赛，获得三等奖1项，承办了学校的“一院一赛”活动——大学生计算机设计竞赛，共有7个二级学院106支团队参加了此项比赛，组织了初赛、决赛，经过公示， 57个团队分获一、二、三等奖。组织了第十一届全国服务外包大赛的报名工作，将有14支团队参加企业命题组，2支团队参加创业实践组的比赛，以及6支队伍报名参加“蓝桥杯”软件技术的竞赛。

组织学生团队参加全国服务外包大赛（14项）、全国计算机设计大赛（7项进决赛）、大学生“互联网+”创新创业大赛等多项赛事。

3、其他主要工作

1）积极协助院长做好研究生培养工作、研究生教学、科研与考核管理工作。2）积极协助院长做好人才引进工作；3）作为科研团队负责人，在科研团队工作中，能努力为团队提供科研服务，提升团队的科研水平。4）作为教工第三党支部书记，积极组织党员开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，积极组织支部党员参加新冠肺炎疫情“防疫抗疫”活动。按照基层支部建设“提质增效”三年行动计划积极开展工作。5）协助学院做好“防疫抗疫”工作，做好防疫物资的购买、保管工作，组织好办公场所与实验场所等重要场所的防疫工作。

三、教书育人，注重教学科研

在教学方面，我承担了《程序设计基础》课程的的教学任务。在教学中做到既教书又育人，受到师生的好评。还承担了硕士生的《算法设计与分析》课程的教学工作。指导学生完成江苏省大学生创新项目重点项目1项，指导学生参加全国大学生数学建模竞赛（江苏赛区）获三等奖1项，指导学生参加学校计算机设计竞赛获二等奖两项。发表教研论文1篇，主持成功申报学校在线开放课程1门。

在科研与学术方面，积极参加国家级课题的申报工作，积极撰写高质量学术论文。积极参加对外学术交流。认真完成相关国际期刊与会议论文的审稿工作，积极承担江苏省人工智能学会专委会委员的职责，积极承担校学术委员会委员的职责。主持成功申报盐城市“智慧农业”工程技术研究中心1项。

四、一岗双责，遵守廉政纪律。

时刻提醒自己要遵守廉洁纪律，做到三省吾身、防微杜渐。在分管的科研工作中，能时刻牢记公正、廉洁，并加强对科研人员的廉政教育，在科研与竞赛工作中，坚持公开、公平、公正，强调程序规范、操作科学。生活中，与人为善，廉洁自律。

认真学习《中国共产党廉洁自律准则》、《中国共产党纪律处分条例》，认真贯彻落实中央八项规定和省委十项规定，积极参加学校的各项廉政教育活动，积极贯彻学校党委党风廉政建设的要求，

**五、存在问题与不足**

1、在科研管理工作中，对科研管理工作宏观的理论研究做得不够，进一步调动学院老师参与科研的举措还不多，高质量科研成果的培育力度还不够强。

2、在学科竞赛管理中，对竞赛队伍的构建还需要进一步考虑科学性、竞争力，学院的竞赛管理制度还不够健全。科学竞赛成绩有待进一步提升。

3、在个人的科研工作中，需要不断加强学习，需要进一步提升自己的科研能力与水平，在高层次科研平台与项目上取得新的突破。