

计算机学院黄河燕 2015 年度工作总结

2015 年，本人与学院班子成员密切配合，充分发挥学院全体教职员工的积极性，在校领导和部门的正确决策和关心支持下，认真履行工作职责，顺利完成了学校安排的各项工作。主要工作及履职情况摘要如下：

一、深入学习贯彻中央精神，按照“三严三实”要求，全面落实党风廉政建设和反腐败工作。认真学习并贯彻落实党的十八大和十八届四中、五中全会精神及习主席系列重要讲话精神，学习《中国共产党廉洁自律准则》和《中国共产党纪律处分条例》，组织参加学院“三严三实”学习活动，积极参加校院二级理论中心组学习、学校廉政主题教育，做到廉洁自律，带领学院班子落实党风廉政建设和反腐工作。

二、结合十三五规划编制，深入调研分析，谋划十三五学科平台发展战略。组织开展计算机科学与技术学科“十三五”规划编制和学院综合改革方案制定等重点工作。通过广泛调研分析，明确了学科发展目标和改革措施。开展了计算机科学与技术一级学科博士点国际评估准备工作。联合软件学院等联合申报成功网络空间安全一级学科博士点。与自动化学院联合申报了大学计算机国家级实验教学中心。

三、根据学科特点，着力引进培养相结合和青年教师队伍建设。根据计算机学科人才就业特点，坚持引进与培养相

结合，聚焦青年教师的培养，引进青年教师 3 名，新增教授 1 名、副高职称 2 名，新聘博士生导师 2 名，1 名青年教师入选国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目。

四、充分利用自身优势，积极参与政府科技规划与学术组织的相关活动，为学校 and 学院发展提供良好的外部环境与条件。作为科技部十二五 863 领域专家和十三五“云计算与大数据”重点专项方案编写专家积极参与了规划编制工作。积极配合学校牵头负责工信部相关规划的建议编制。负责组织中国大百科全书第二版自然语言处理分支的编辑工作。

五、做好本职教学科研工作及团队建设管理，工作成效显著。牵头获批北京市科委重点项目 1 项(财政拨款 100 万);主持承担国家自然科学基金重点项目 1 项(280 万元)、组织实施国家 973 计划课题 2 项、863 计划课题一项、863 计划子课题 1 项;主持承担的十二五国家科技支撑计划课题顺利通过结题验收，总装预研项目顺利通过成果鉴定;发表和录用高水平学术论文 11 篇(其中 SCI 一篇、A 类会议 1 篇)、授权专利 1 项、申请受理专利 9 项、获国家科技进步二等奖 1 项(排名第 6, 已公示)、国防科技三等奖 1 项(排名第 1, 已公示);指导博士研究生 9 名、硕士研究生 14 名;主讲研究生专业双语课一门《语言信息处理》(54 学时)、开设本科生《计算机新技术专题》课程一门(32 学时);申报获批研究生教改项目 1 项。