

信息与电子学院 2015 年度工作总结

2015 年，学院以高水平学科建设和高水平人才培养为核心，加强战略谋划，深化综合改革，全力推进各项事业科学发展。

一、发展谋划与学科建设

制定了学院综合改革方案，编制了“十三五”教育事业发展规划（草案提纲）和一级学科建设规划。

学校获批“筹备建设示范性微电子学院”，并以信息学院为依托，成立了微电子学院。

龙腾当选国务院学位委员会第七届学科评议组成员。“探测、制导与控制协同创新中心”通过工信部评审。信息系统及安全对抗实验中心通过工信部实验教学示范中心验收。

完成了学位授权点合格评估摸底以及在美国等地区 9 所高校的国际评估调研工作。

二、师资队伍建设

“毛二可院士雷达系统及实时信息处理技术创新团队”获 2015 年度国防科技创新团队奖。龙腾入选“百千万人才工程”国家级人选并授予“有突出贡献中青年专家”。

新增正高 2 人，副高 6 人，博导 6 人，硕导 11 人。招聘特聘副研究员 1 人，教学科研岗 1 人，实验技术岗 2 人，师资博士后 1 人。

三、人才培养

1 部教材入选“十二五”国家重点出版物出版规划教材，2 部教材荣获十一届校级优秀教材；邀请 4 名外籍教授增开 5 门全英文课程；6 项教改通过学校第十批（第三批次）立项评审；2 名教师分获 T-more 课堂教学类二等奖、创新指导类优秀教师奖。

本科生海外学习交流 142 人次，选送 76 名研究生赴海外攻读学位、联合培养和交流访学，支持 61 名研究生参加国际会议，接收留学生 20 人。

大学生创新训练计划立项 7 个国家级、10 个北京市级、131 个校级项目；获全国大学生电子设计竞赛国家一等奖 2 项、二等奖 7 项；“世纪杯”竞赛参赛 77 项，暑期社会实践立项 163 项，均获优秀组织奖。

四、科学研究

截至 11 月 30 日，年度到校科研经费 2.3 亿元。获国家自然科学基金项目 14 项（重大项目 1 项），资助总金额 1141 万元。发表并检索 SCI 论文 148 篇，申请专利 164 项，授予专利 122 项。获军队科技进步二等奖 1 项。

五、国际交流与合作

以“111”引智基地为主要依托，邀请院外专家 50 余人开展学术交流，教师赴海外学习交流 77 人次，主办了 IET 2015

国际雷达会议，签订了北理工信息学院-土耳其奥坎大学工程与结构学院合作备忘录。

六、党建、思想政治工作和文化建

召开学院党员代表大会；落实党风廉政建设责任制。发展学生党员 108 人，李东伟获北京市见义勇为先进个人称号，本科 2013 级第一党支部获北京市红色“1+1”三等奖。

获纪念“一二·九”运动 80 周年歌咏比赛一等奖，校运动会团体、男团、女团第一，共青杯研究生足球赛冠军。