

环测学院 2014 年上半年工作总结

按照学校的要求和我院 2014 年工作计划，院党委行政以落实党的群众路线教育实践活动整改方案为重点，紧紧围绕学院的中心工作，较好完成了上半年的各项工作，现总结如下：

（一）党建和思想政治教育工作成效显著

首先，认真落实整改，加强建章立制。2014 年上半年，根据在党的群众路线教育实践活动总结会上对师生员工的庄严承诺，学院党委根据整改内容，结合干部分工，对承诺的 17 项整改内容，逐一明确责任，将其落实到相应领导班子成员身上，并提出了完成的具体要求和时限。截至 6 月底，所有整改内容都得到推进，针对每项整改内容都制定了相应规章制度或做了针对性工作，制定和完善了《环测学院关于改变会风文风的规定》、《青年教师导师制实施办法》、《环测学院民主管理小组章程》、《环测学院规章制度出台办法》等十几项规章制度，并通过已建立的机制持续坚持，稳步实施。

其次，着力改进作风，扎实服务群众。为改进会风文风，学院尽量不开会、少开会、开短会，原则上不发纸质文件、通知；领导干部的办公室按照学校要求的面积进行了整改，腾出了部分面积；公务接待除特殊情况外，均在学校内部食堂或交流中心进行，杜绝了铺张浪费，接待费用大大降低；召开了青年教师座谈会，听取了他们的诉求，学院自己解决或向学校反映了他们的困难；在出台规章制度时比以往重视听取师生员工的意见；院领导干部联系基层和群众更加自觉。

第三，抓好学习教育，提高政治素质。本学期，院党委以学习贯彻党的十八届三中全会精神为重点，积极组织处级干部参加学校开展的“十八届三中全会精神学习研讨”活动，结合学院工作，撰写学习心得；根据党委宣传部下达的学习计划，结合学院实际认真安排每月的院中心组学习、党员和教职工的学习教育活动。

第四，加强廉政教育，建设廉洁队伍。院党政领导班子成员参加了学校

召开的 2014 年党风廉政建设会议，并向全院教职工进行了传达。根据校纪委制定的关于对中层领导班子和和处级干部执行党风廉政建设责任制考核标准，对相关规章制度进行了修改完善，对廉政建设责任网络进行了调整，做到了责任落实，制度健全。处级干部按照规定上报了重要事项。

第五，开展评优表彰，树立先进典型。为树立先进典型，表彰先进，弘扬正气，学院开展了 2012—2014 年度先进党组织和优秀共产党员评选表彰活动。院党委被评为校级先进基层党组织，空间信息系党支部被评为校级先进党支部，4 名教职工党员被评为校优秀党员。此外，还评出院级先进党支部 2 个、优秀党员 8 名。

第六，建立规范流程，做好党员发展。为了确保入党积极分子教育培养和党员发展规范、有序、有效，提高党员发展质量，我院把多年来在这方面的做法进行修订完善，汇编成册，下发到党支部，作为入党积极分子培养和党员发展的依据规范，并以此为标准对党支部干部进行培训，使得党员发展工作依据具体、程序规范、质量保证。试行了在研究生中发展党员答辩制度，收到较好的效果。

（二）教学改革工作取得较大进展

2014 年上半年，紧紧围绕提高教学质量这个中心，学院定期开展教学研讨活动，加大对青年教师的培养工作和领导听课次数，继续实行学校和学院教学督导组专家随堂听课制度，加强了对实践教学环节的质量监控工作；加强督导组对试卷命题、评阅、管理的检查，并组织了督导组专家交流和信息反馈会；制定完善了《环境与测绘学院本科实习考核方案（试行）》、《环境与测绘学院 2014 届毕业设计（论文）检测办法（试行）》、《环境与测绘学院开展本科教学改革主题研讨活动的实施方案》、《环境与测绘学院 2012 级环境科学类分流工作细则》等一系列的教学文件；在 2012 版大纲的基础上制定了学生成绩考核方式（含过程考核方式、次数）及具体评分办法等，对课程教学大纲有关考核方式的内容进行相应的修订；学院 2014 本科生毕业实习教师配备合理，计划安排合理，完成情况良好，实习管理规范，指导教师到位，实习效果良好。学院高度重视毕业设计工作，从选题、

毕业实习和设计指导、毕业设计答辩和评阅、评优及总结诸方面进行了规范，严格执行学校关于本科生毕业设计（论文）的各项规定，并组织开展了教学档案的检查工作。2014届有7名毕业设计（论文）校优，推荐2名省优毕业设计。

同时，学院积极组织2014年教学改革项目的申报工作及2011、2012年教改项目的验收工作。学院共推荐13个项目，其中精品资源共享课2项，教学方法改革示范课程建设项目1项，微课程视频1项，青年教师教改项目3项，实验教改项目1项，一般项目4项，虚拟仿真实验课程建设立项2项；实验室开放基金项目正在申报当中。学院完成了2011、2012年立项的11个教学改革项目的结题验收工作，结果为2个项目为“优秀”等级，6个项目为“良好”等级，2个项目为“通过”。

（三）人才培养质量稳步推进

2014年我院共立项8项大学生训练项目，其中国家级3项、省级2项和校级3项项目。共验收26项大学生训练项目，其中国家级7项、省级3项和校级16项。各答辩专家普遍反映国家级项目完成情况较好，提交的成果较为丰富，国家级验收结果为2个优秀，1个良好，4个通过；省级和校级验收结果为2个优秀、2个良好和15个通过。2014年，我院7名研究生申请的研究生创新计划项目。1名博士研究生申报省优博士学位论文，1名硕士研究生申报省优硕士学位论文。1名博士生获得优创博士二等奖学金，2名博士获得优创博士三等奖学金。2名硕士研究生获得优创硕士奖学金。2014年上半年又新增“北京国遥新天地企业奖学金”，进一步完善了学院奖学金体系。

（四）科研与研究生培养实现新的发展

今年我院共招收各类研究生192人，其中博士研究生25人，学术型硕士研究生92人，应用型硕士研究生31人，煤矿单招硕士2人。工程硕士42人，增招“985”高校优秀学生10人。组织了本学期的研究生答辩工作，全面实施了“环境与测绘学院研究生学位论文学术不端检测处理办法”，对23份硕士学位论文进行学院外送盲审，整个答辩工作顺利。本学期共有10

位博士、120位硕士研究生完成答辩。学院为117位研究生举行了学位授予仪式。组织了国家、省部级等纵向课题的申请，聘请院内外专家对部分基金申请书进行了会诊指导。今年我院申请国家自然科学基金25项，申报教育部、江苏省、国家及省级重点实验室、学校科研基金等课题17项。组织教师参与组织我院教师参加“十三五”科技需求预测工作。

上半年，学院完成了新聘硕士研究生导师、博士研究生导师的遴选工作，对已具备资格的博士生导师进行续聘初审。修订了学院的研究生学位论文抽审办法。我院7人申请了研究生创新计划项目。截止到2014年6月21日，我院科研经费到款908万元，其中横向经费483万元，纵向经费425万元。

（五）科研平台建设与学术交流实现新的突破

联合我校深部岩土力学与地下工程国家重点实验室，组建了“老工业基地资源利用与生态修复协同创新中心”，经申报、答辩，获批为“江苏高校协同创新中心”并立项建设。编制完成了“老工业基地资源利用与生态修复协同创新中心发展规划”；测绘科学与技术江苏省优势学科建设一期工程建设成效明显，验收结果为“A”，顺利通过了审计。组织进行了二期工程的申报并获得批准建设。

学院邀请中国工程院刘经南院士，中国科学院杨元喜院士，中国科学院大学琚宜文教授，山东大学高宝玉教授，英国考文垂大学 Matthew Blackett 博士，日本庆应大学严网林教授，中科院遥感与数字地球所邸凯昌研究员等专家学者，为本科生、研究生、教师举办了7场学术报告会。学院与韶关国土资源局共办工程硕士研究生班达成了初步意向，与远通纸业有限责任公司签署了合作协议，聘任中国环境科学研究院的张远教授为环境学科兼职教授。

（六）学生工作稳步推进

以学生就业、学风建设、创新能力培养为重点，建立了学生安全稳定的实施动态工作机制。学院2014届毕业生派遣就业率达93%，其中本科生96%，研究生85%；2014我院学生工作累计获校级及以上奖励27项。我院

先后荣获江苏省创业计划大赛银奖一项，2014年学生网络思想政治教育工作创新奖、大学生志愿服务工作二等奖、大学生心理健康教育工作三等奖、毕业生就业工作三等奖、学生资助工作三等奖、校大学生运动会中获道德风尚奖、校第十三届读书节优秀组织奖、校健康活动月优秀活动奖和优秀活动奖、学院团委荣膺五四红旗标兵团委、科技创新创业文化节获优秀组织奖、获校大学生创业计划大赛“优胜杯”、文化艺术节获华采奖；院心理自助中心获校“十佳学院心理自助中心”，大学生世纪环保组织获团中央“2014年全国乐水行争当水卫士”全国优秀团队。测绘12-4班团支部获团支部工作创新奖；环境11-2班团支部等5个班级团支部荣获“校级优秀团支部”，多名同学获得优秀学生干部、优秀团员等称号。

环测学院 2014 年下半年工作计划

（一）以深入开展群众路线教育为契机，积极推进学院各项建设

继续做好群众路线教育实践活动整改落实和建章立制工作。成立各学科的“学科建设领导小组”和“院民主管理小组”。将梳理、修改完善的规章制度以学院党委或院行政文件方式固化、下发。根据校纪委对二级单位和处级干部党风廉政建设责任制考核的要求，全面加强党风廉政建设，做好考核准备工作。以学院党委编印的《学生党员发展教育管理指导手册》为依据，举办学生党支部干部培训班，提高党支部干部的政治素质和业务水平，进一步做好入党积极分子培养和党员发展工作，提高党员发展质量。

（二）进一步强化教学管理，不断提高教学质量

进一步加强教学投入，强化教学管理，重点抓教学制度和规范的落实，确保教学质量有新的提高。以课堂教学为中心加强日常的教学管理、重视教学质量的监控。以课堂教学的命题质量和规范和学生成绩评定与考核的改革为重点工作推进教学质量和研究性教学。以实践基地建设和实验示范中心建设为工作重点，推进实践教学平台建设，提高我院实践教学质量和水平。继续深入实施测绘类（测绘工程、地理信息科学）、环境类（环境

工程、环境科学)专业江苏省“十二五重点专业建设工作”;做好2015年环境工程专业认证的各项准备工作,扎实推进和实施测绘专业卓越工程师培养计划。组织和推进各类计划立项教材的编写工作。通过开展学院本科教学改革主题研讨活动扎实推进学校教改项目和精品课程建设、教学名师培育、教学创新团队、教学试验区等教学质量工程等工作。组织好开学新教师的试讲和培训工作;开展青年教师讲课比赛;实施教学名师示范教学和推进青年教师导师制等活动,提升我院教师的教學能力。以提升教师教学能力和强化课程建设为核心,开展学院本科教学改革主题研讨活动。

(三) 多管齐下,不断完善我院科研与实验平台建设

组织“老工业基地资源利用与生态修复协同创新中心发展规划”,开展协同创新中心运行机制创新和人才聘任工作,推动科研团队开展实质性的协同创新研究;认真开展“测绘科学与技术江苏省优势学科建设二期工程建设方案”论证工作;推动优势学科二期工程建设的健康发展;组织实验室开放基金项目的中期检查和到期项目的验收工作;筹备召开江苏省资源环境与信息工程重点实验室和国土资源环境与灾害监测国家测绘局重点实验室2014年度学术委员会会议,起草各种会议文件和组织2014年开发基金的申报和评审。根据学校科科研管理工作的文件精神,制定并完善我院的科研项目与科研经费管理办法,修订我院科研成果奖励办法;组织教师积极参与国家“十三五”科技预测工作,紧密结合国家战略需求和区域经济发展需要,组建创新团队,通过多学科交叉,开展高水平的科学研究,抓大项目,出大成果。加强组织,为争取2015年的国家科技重大专项、973、863、国家科技支撑、行业科研专项及国家自然科学基金等纵向课题做好准备工作;加强院企、院地交流合作,推进产学研用结合,督促落实相关合作协议,促进我院的科技成果转化。全力争取科研项目,积极督促科研经费到账,力争完成全年科研经费4400万元指标。

(四) 以人为本,全面提高人才培养质量

加强研究生培养的制度建设与规范化管理。组织教师学习并贯彻执行我校“关于提高研究生教育质量的若干意见(2014)”文件精神,从招生、

培养、管理等环节切实加强研究生综合素质、科研能力、创新能力的培养，提高研究生培养质量；修订我院“博士生导师遴选办法”，提高博士生导师的学术要求，并修订“研究生学业奖学金实施办法”，制定“研究生助理管理办法”；认真做好研究生命题工作，组织好 2015 年的研究生考试工作；高度重视 2015 研究生公派出国留学的选拔工作；组织好下学期研究生的入学及论文答辩工作。坚持“以人为本”的学生工作理念，通过不断加强学生党建工作，以党建带团建、优院风、促学风；以学风建设为龙头，为学生营造良好的学习和生活环境；努力推进科技创新教育，力争涌现出一批学生先进典型；认真做好毕业生就业、新生入学、奖助减免等重点、难点工作；大力培育学生社团，加强科学精神和人文精神相融合的校园文化建设；抓好常规工作和重点活动，加强学生心理健康教育，全面提升学生工作水平。

中共环境与测绘学院委员会

环境与测绘学院

2014 年 7 月 7 日