**中共福建工程学院数理系总支部委员会**

闽工院数党[2015]02号

**福建工程学院数理系**

**党的群众路线教育实践活动整改落实情况报告**

为巩固和扩大党的群众路线教育实践活动成果，确保我系领导班子及成员整改项目和专项整治工作落实到位，根据福建省委活动办《关于对群众路线教育实践活动整改落实情况“回头看”的通知》（闽群办发【2014】49号）的有关要求和校党委的统一部署，数理系坚持以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导,认真贯彻党的十八大、十八届三中全会精神和习近平总书记一系列重要讲话精神, 进一步增强政治定力,自觉践行党的根本宗旨,树立强烈的担当精神,坚持聚焦作风建设,坚决反对和整治“四风”问题,保持共产党人的精神境界，着力在科学发展、解放思想、敢于担当、服务师生上狠下功夫,进一步强化正风肃纪,提高群众工作能力,加强制度建设,努力做认真学习实践、坚定理想信念的表率,做艰苦奋斗、密切联系群众的表率,做敢于担当、科学发展的表率,做发扬民主、增进团结的表率,做从严治党、清正廉洁的表率。围绕前期的整改项目、专项整治、建章立制以及班子成员个人整改措施的落实情况等逐一开展“回头看”，现将整改落实情况报告如下：

**一、系党政领导班子整改落实情况**

整改项目落实的好坏直接关系到群众路线教育活动的效果。2014年9月初，经系党总支研究，针对领导班子“四风”方面和我系内涵建设方面存在的突出问题，制定了班子整改工作方案和制度建设计划。

系党政领导班子认真对照《福建工程学院数理系党的群众路线教育实践活动数理系班子整改工作方案》（闽工院数党【2014】22号）的整改措施，就整改方案中项目的落实和成效进行了仔细分析。主要看已经完成的项目是否取得预期成效，正在推进的是否能如期完成，还有哪些工作内容需要进一步调整完善，是否明确了相应的时间表、责任人和路线图。具体整改情况如下：

1、针对形式主义方面存在的工作不扎实，重形式，落实不够深入的整改落实情况。

（1）我系各部门均能够做到重视上级和职能部门布置的工作任务，系党政领导班子也根据轻重缓急梳理工作，明确落实部门和人员，提出完成质量要求，然后落实推进。如本学期以来我系进一步围绕教学、科研中心工作，积极开展数学建模竞赛经验交流会、青年教师公开课、教学方法创新示范课及教学督导等活动，以此加强教师间的交流互动与学习，不断提高教学与科研能力。

（2）系党政领导班子成员能够做到勇于担当，不仅认真决策、督查，认真完成布置的工作，还注重工作的协调，使得我系的各项工作有条不紊地开展。如本学期以来我系积极按照校党政的部署，通过召开2014版培养方案修订研讨会、物理演示实验室建设研讨会、学科建设规划研讨会、教学方法创新研讨会和专业建设研讨会等相关工作，进一步加强学科建设与专业建设的工作力度。

（3）进一步改进了会风文风，现在基本开短会，讲实效；重大决策都会在党政联席会、党总支（扩大）会、各非常设机构领导小组会等会议上进行加强沟通，增加了民主决策的透明度。

（4）在系党政领导的重视下，为确保周三下午教研室活动的充实性，我们邀请访学回校的教师作专题介绍、安排校外专家教授专题讲座交流以及我系内部在教学和科研方面有特色的老师做经验交流等。如本学期以来我系先后邀请加拿大劳里埃大学数学系Yongzeng Lai教授和厦门大学数学科学学院院长林亚南教授来我系举办《大数据分析及其应用》和《魅力数学》专题讲座。总之，这些举措，使得周三下午系、教研室活动更加充实，不流于形式。

2、针对官僚主义方面存在的与师生联系不够、沟通和交流不深问题的整改落实情况。

我系已经制定《福建工程学院数理系党政领导联系教研室、党支部工作办法》、《福建工程学院数理系党政领导深入课堂、深入宿舍工作制度》和《福建工程学院数理系走访慰问师生制度》，各班子成员将按照这个要求做好调研，深入群众，加强工作联系。如本学期开学以来班子成员已多次分头到各教研室（实验中心）、各党支部、各学生班级及学生宿舍参加相关活动和调研，并深入课堂听课，了解师生在学习、工作、生活等各方面的实况；系党总支书记和副书记多次找问题学生王胜涛、王栋梁、鲍军德等谈心，帮助他们分析问题存在的根源及有效解决问题的方法与途径；我系时刻关心家庭困难师生，本学期我系共对41位困难师生生发放各类补助和慰问金24298元。我系还关心和支持工会工作，有效地加强了党对工会的领导作用。

3、针对享乐主义方面存在的创新意识和进取心不强问题的整改落实情况。

我系统一思想，分解任务，明确责任，重点突破，不断推进，整改措施主要从我系在教学、科研和管理方面创新和改进不足、跟不上学校发展要求方面着手。

（1）我系以福建工程学院学生工作科研课题、福建工程学院科研发展基金项目、福建省中青年教师教育科研项目（思想政治工作专项）、教育部人文社会科学研究一般项目、国家社科基金后期资助项目、国家自然科学基金项目等的申报为契机，正认真制定我系的科研奖励办法，鼓励我系教师积极进取、努力争取申报科研项目。

（2）我系制定并落实了《福建工程学院数理系学风建设若干意见》、《福建工程学院数理系文明课堂创建实施方案》和《福建工程学院数理系学生宿舍文明创建工作方案》，通过第一课堂和第二课堂的日常建设，有效提高了我系学生的学风。从运作的情况来看，取得了一定的效果。

4、针对奢靡之风方面存在的勤俭节约意识有待提高问题的整改落实情况。

（1）我系坚决贯彻执行中央的八项规定和《党政机关厉行节约反对浪费条例》，在举办各项事业和活动中树立勤俭节约办事的原则，杜绝浪费。

（2）大学物理实验教学中心建设已经启动，我系有意识地增加实验课程的安排，同时进一步研究推进实验课程建设，以增加实验室的使用率，通过修订《实验室管理制度》使实验室管理制度化、规范化。

我系坚持边学边改，边整边改，把解决问题贯穿教育实践活动全过程，不断让师生员工看到变化、见到实效。通过教育实践活动的深入开展，切实解决了服务意识不强、大局意识不强、责任意识不强、表率作用不够、学习不够、勤俭治系不够、工作效率不高、会议质量不高等方面存在的问题。总之，逐项对照我系领导班子整改方案，可以看到，已经完成的项目取得了预期成效，正在推进的项目应该能如期完成。

**二、系党政领导班子成员个人整改落实情况**

我系领导班子成员按照学校“回头看”工作的具体要求，逐项对照检查个人整改措施，认真听取基层意见，结合我系近期工作，落实整改。通过整改，较好地纠正了存在的“四风”问题，提升了自己的工作能力，与群众的联系得到了加强，在很大程度上促进了学院各项工作的有序发展。

回顾和总结我系党的群众路线教育实践活动工作，我系能够紧紧围绕“为民、务实、清廉”的主题,对自身查摆和干部群众提出的每个问题,逐项细化整改落实措施,明确责任单位、责任人,制定任务书、时间表，更加注重增强整改落实的系统性、整体性、协同性，一个一个加以整改,，使思想认识进一步提高，作风进一步转变，服务发展能力进一步增强，党群干群关系进一步密切，为民务实清廉形象进一步树立，虽然取得了阶段性成效，达到了预期目标，但与校党委的要求相比，与广大师生员工的期望相比，还存在不足和薄弱环节。在广泛听取基层意见基础上，经班子成员认真商讨后认为下一步需要进一步改进工作，一是理顺办学管理体系，明确党政联席会、教授委员会、学术委员会、教代会的事权和职责，以期发挥各自作用，提高我系在教学、科研和管理等方面的工作实效。二是要加强我系各项制度的梳理、修订，加强制度宣传，增加公开透明度。

我系领导班子及成员将牢固树立“收尾不是收场”、“整改工作只有进行时，没有完成时”、“教育实践活动有期限，贯彻群众路线没有休止符，作风建设永远在路上”的理念，带领全系师生继续努力，争取在2015年取得更多的工作实绩。

中共福建工程学院

数理系总支部委员会

二○一五年一月十六日

主题词：群众路线　整改落实 报告

主 送：校教育实践活动办公室

抄 送：系党政领导、各党支部、存档

中共福建工程学院数理系总支部委员会 2015年1月16日印