



砥砺初心使命 奋力干事创业

市水务局扎实开展“不忘初心、牢记使命”主题教育

■ 记者 陈洪 实习生 周成杰

本报讯 日前,市水务局召开“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,按照市委“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议的部署要求,切实推动“不忘初心、牢记使命”主题教育在全市水务系统深入开展。局领导班子成员、中层干部参加会议。

会议指出,要深刻认识重大意义,切实增强行动自觉。开展“不忘初心、牢记使命”主题教育,是用习近平新时代中国特色社会主义思想武装全党的迫切需要,是推进新时代党的建设的迫切需要,是保持党同人民群众血肉联系的迫切需要,是实现党的十九大确定的目标任务的迫切需要。要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面系统学、深入思考学、联系实际学,不断增强“四个意识”、

坚定“四个自信”、做到“两个维护”,筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵,坚持不懈用党的最新理论成果来武装头脑、指导实践、推动工作。

会议强调,要精准聚焦主要任务,着力解决突出问题。坚决按照市委部署,紧密结合我市水务工作实际,准确把握初心、担使命、找差距、抓落实的总要求,努力实现理论学习有收获、思想政治受洗礼、干事创业敢担当、为民服务解难题、清正廉洁

作表率的目标。抓实学习教育、抓实调查研究、抓实检视问题、抓实整改落实,坚持边学边改、边查边改、列出清单,逐项整改,重点整治对中央、省委、市委决策部署贯彻落实不力的问题,整治人民群众关心的灾后水毁工程修复、农村饮水安全、小水库安全运行、河湖“清四乱”、水利脱贫攻坚等问题,整治违反中央八项规定精神的问题,整治市委巡察、审计以及反对形式主义、官僚主义警示教育中反馈及排

查出的问题。

会议强调,要牢牢把握目标要求,着力推动主题教育各项任务落到实处。把“学习”作为前提和基础,确保学深悟透。认真组织党员学习习近平新时代中国特色社会主义思想,认认真真、原原本本、反反复复地学,要采取联系实际学、深入基层学、模范引导学、警示教育学等方式,强化学习讨论效果。把“调研”作为重点和关键,确保靶向精准。深入开展调研,到矛盾集中、困难较多的水务

基层单位开展蹲点调研,注重用好座谈交流、实地考察、谈心谈话等方式方法,解难题、求实效。把“检视”作为核心和导向,确保深刻到位。对照习近平新时代中国特色社会主义思想和党中央决策部署,对照党章党规,对照初心使命,对照市委、市政府的工作要求,认真查摆自身不足,查找工作短板,深刻进行检视剖析。把“整改”作为目标和保证,确保取得实效。要把“改”字贯穿始终,明确整改目标、具体措施、整

改方式、时限要求、责任分工,坚持边学边改、边查边改、边整边改,立查立改、即知即改,按期整改到位。

与会人员表示,将进一步树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,以强烈的责任感和使命感,以更加务实的作风、更加有力的举措,扎扎实实开展好水务局“不忘初心、牢记使命”主题教育,以水利稳定发展改革的优异成绩向市委、市政府交上一份满意的答卷。

推进河流生态综合治理 打造绿金淮北亮丽风景——老濉河水生态环境综合整治工程见闻

■ 记者 傅天一

9月19日,记者来到位于庆相桥附近的老濉河水生态环境综合整治工程现场,数名工作人员正在河岸边打捞水草及漂浮物,还有专家在采集水质样本,水生态修复工程也在同步进行中,一派热火朝天的繁忙景象。老濉河也由以前的“脏、乱、差”,变成现在的“清、净、美”,成为人们休闲、健身、游玩的滨水廊道,治理工作取得了显著成效。

老濉河起始于萧濉新河渠沟涵,流经相山区、濉溪县城,在黄桥闸下游200米处入萧濉新河,全长10.76公里,为城市主要排涝河道。2014年至2015年,市政府组织实施了老濉河清淤、截污工程,河道水生态环境初步得到改善,但由于河道径流量少,“水脏、水少、水滞”造成的水生态环境问题依然突出,成为山水生态城市建设的制约因素。

2016年,市政府决定根据《淮北市城市水生态环境综合整治规划》,先期实施老濉河水生态环境综合整治工程。项目实施后,通过清淤疏浚、调水引流、生态修复、滨河景观建设等综合整治措施,将重塑一条河畅、水清、岸绿、景美的老濉河,形成集文化、生态、防洪、休闲、健身、旅游多为一体的城市滨水空间。

自老濉河水生态环境综合整治工程建设实施以来,各级各相关部门大力推进生态岸线改造工程,全力保障治理河道的水生态系统健康。拆除濉溪闸,在老濉河下游新建节制闸、排涝泵站。利用污水处理厂中水或淮水北调水源作为老濉河补水水源,解决河道缺水难题。同时在河道内构建人工湿地,对河水水质进行进一步净化,对原有河道进行河底地形塑造,并种植水生植物,构建健康良性的生态系统,进一步改善和维持水质。



整治后的老濉河水清岸绿景美

■ 摄影 见习记者 冯树凤

老濉河长制工作开展以来,各相关部门结合河流现状制定“问题清单、措施清单、负面清单”,编制完成市级老濉河“一河一策”实施方案,各县区按照市级实施方案进行任

务落实。目前,老濉河水生态环境整治工程全面完成,河道水体特别是上游水体质量已明显改善。

据了解,老濉河水生态环境综合整治工程是全市水系生

态环境整治的重要组成部分,也是我市黑臭水体治理的首项工程,对于提升中国碳谷·绿金淮北建设水平、打造山水生态城市、加快市县一体化建设将起到积极的推动作用。

市水务局举办农村饮水安全政策解读培训班

■ 记者 陈洪 通讯员 王禹 实习生 周成杰

本报讯 9月24日上午,市水务局举办农村饮水安全政策解读培训班。一县三区政府及镇、街道分管负责同志,市、县

区水务(农水)局主要负责同志、分管同志及农水管理技术骨干、规模水厂主要负责人参加培训。

此次培训特别邀请了省农村饮水管理总站高级工程师王跃国和工程师王常森两位专家,

二人分别就省人民政府办公厅《关于加强农村饮水安全工程长效管理机制建设的指导意见》《农村饮水安全评价准则》等农村饮水安全政策性文件进行了解读。特别是王跃国高级工程师,他结合我市实际,对农村饮

水安全工程建设及管理问题进行了深入分析,提出了具有可操作性的对策建议。培训期间,与会学员聚精会神听取讲解,不时低头做下记录,进一步加深了对从事农村饮水安全工程人员对饮水安全工作的认识。

通过培训学习,全市农村饮水安全工程相关工作人员从思想认识上、业务能力上都有了新提升。培训对促进全市饮水安全工程规模化发展、专业化运营、规范化管理起到了有力的推进作用。

确保人民群众生命安全 我市灾后水利薄弱环节项目建设进展顺利

■ 记者 陈洪

本报讯 今年以来,市水务局深入贯彻习近平总书记关于抓紧谋划灾后水利建设的重要

指示精神,认真落实省委、省政府关于灾后水利薄弱环节治理部署,按照“建档立卡、挂图作战,系统规划、分类施策,远近结合、急用先行,规范程序、落实责任,不等不靠、先建后补”的基本思路,全力推进灾后水利工程薄弱环节治理工作,着力提高防洪排涝能力,为确保人民群众生命安全,促进全市经济社会可持续发展提供了坚实的水利保障。

市水务局从加强组织领导入手,层层落实责任。县(区)政府及其水务(农水)行政主管部门制定了明确的任务清单、责任清单,逐一明确责任单位和责任人,构建了横向到边、纵向到底的责任体系。市水务局、濉溪县水务局、三区农水局分别确定了牵头责任人、牵头联络员和具体工作人员负责中小河流治理民生工程工作。

同时,加强建设管理,保证进度质量。建立健全项目法人负责、监理单位控制、施工单位保证、政府部门监督的质量安全管理体系,严格质量评定和验收把关,强化质量巡查和安全生产大检查,确保了工程建设质量和安全。坚持倒排工期、建立台账、挂图作战,加强资金管理,完善考

核机制,加强工程督查稽查,加大对施工现场的监管力度,建立健全稽查工作档案、台账,切实保证建设成效。

在强化资金保障方面,加大财政资金投入力度,在积极争取省级以上资金的基础上,市、县(区)财政把灾后薄弱环节建设性治理作为公共财政投入的重点领域,发挥公共财政投入主渠道作用。规范资金使用管理,严格执行各项财务制度,切实管好用好建设资金。2019年,为推进灾后水毁修复与水利薄弱环节项目建设,共发放市级补助资金1000万元,争取省级及以上投资1230万元。

此外,强化督查考核,严格追责问责。严格督促检查,逐级建立中小河流治理工作报告和督查问责制度。县、区水务(农水)行政主管部门认真对照《安徽省灾后水利薄弱环节建设性治理项目考核办法》,完善指标体系,健全评价机制,严格考核验收,确保了灾后水利薄弱环节项目建设保质保量完成。

目前,灾后水利薄弱环节项目建设进展顺利。其中,烈山区友谊排涝站更新改造工程已列入国家城市排水工程建设项目;化家湖水库泄洪沟整治工程等已完成一期疏浚及桥梁工程建设;其余的水毁修复工程建设项目正按照序时进度有力有序推进。

