



多举措 砌牢墙 织密网

## 我市防汛抗旱未雨绸缪

本报讯 (记者 陈永团 朱东一 通讯员 任颖达 周可可)近日,记者从市水利部门获悉,今年我市将进一步查漏补缺,多举措、砌牢墙、织密网确保防汛抗旱工作落到实处,努力构建人水和谐的生态文明新格局。

据了解,周口属淮河流域,境内有沙颍河、涡惠河、淮新河和洪汝河四大水系,流域面积1000平方公里以上的大型河道14条,流域面积100至1000平方公里的中型河道48条。防汛重点是骨干河道防洪,难点是农田与城市除涝。境内沙颍河正处于“铜头铁尾豆腐腰”之称的“豆腐腰”河段,险工隐患多、防洪压力

大,加之降水时空分布不均,降水时间集中、雨量集中、雨区集中,易形成大面积、长时间内涝。为此,我市未雨绸缪,扎实开展防汛抗旱各项工作。

夯实防汛责任制。进一步落实以行政首长负责制为核心的防汛责任制,各县(市、区)递交防汛抗旱承诺书,层层签订目标责任书。同时,河道险工险段、病险涵闸落实责任人和联系方式。各级各部门通过层层落实责任制,形成防汛工作合力。

扎实开展汛前检查。春节后,我市立即部署汛前安全大检查,结合实际,细化险工险段、病险涵闸指标,加大非法码

头、违章建筑检查力度。各县(市、区)、各有关单位积极行动,共查出险工险段285处、病险涵闸284座、阻水障碍249处。各地针对重点险工险段细化应急预案,落实乡镇责任人。

强化物资储备。按照预案要求,我市强化防汛料物的动态管理与静态储备。目前,我市静态储备编织袋177.9万条、麻袋0.5万条、编织布8.57万平方米、无纺布3.92万平方米、沙石料1650立方米、块石11770立方米、铅丝223.7吨、桩木345立方米、钢管31吨、绳2150公斤、救生衣2074件、救生舟23艘。建立防汛物资档案,实行专库专

人管理,制定调运管理办法,明确料物调拨程序,狠抓防汛物资应急管理工作。5月14至18日,我市防汛抢险突击队骨干人员在陆浑水库举办防汛抢险演练培训班,邀请专家学者进行授课,提高处置突发事件的能力。目前,各市(县、区)陆续举行防汛抢险演练,确保抢险队伍拉得出、抢得上、守得住。

据悉,我市水利部门通过实施夏汛冬防,开展预防未成年人溺亡、打击河道网箱养鱼及非法采砂等专项治理行动,不断增强群众依法防洪和主动防洪意识,努力为防汛抗旱工作营造良好舆论氛围。

### 水利扶贫

周口市水利局

## 马楼村“探亲”送清凉



项城市水利局

## 路通水畅农民心里亮

本报讯 (记者 姬慧洋 通讯员 丁月良)俺村也通上了自来水,这要感谢项城市水利局驻村扶贫队的领导们,他们真是俺们的‘贴心人’。”6月9日,项城市三店镇大赵村村民提起项城市水利局驻村扶贫工作队,赞不绝口。

大赵村位于项城市三店镇南部,距离泥河约4公里,全村832户、

3516人,贫困人口518人。多年来,该村农田排水渠道淤积、农田灌溉滞后、汛期排水受阻,农田作业路桥梁损毁严重,春耕、秋收不畅。针对这些实际问题,项城市水利局驻村扶贫工作队想农民之所想,急农民之所急,深入田间地头实地踏勘,走访农户倾听心声,将解决村内农田排水、修复路桥梁作为扶贫工作重点。

据了解,该局共投入项目资金600余万元,为村内硬化道路0.6万平方米,清淤疏浚沟渠0.9万米,新打机井55眼,维修旧井8眼,铺设低压地埋管道2.4万米,新增低压管灌412亩,使大赵村3815亩耕地,彻底改变了“看天望收”被动局面,全面提升提升了抵御自然灾害的综合防范能力。

扶贫过程中,帮扶队员发现该村村民并未完全吃上“安全水”。针对这一情况,该市水利局积极采取措施,压缩机关办公经费,自筹经费20万元,经过20余天紧张施工和安装,该村832户农民全部吃上了“安全水”,并为187户贫困户免费进行自来水安装。

太康县水利局

## 让群众喝上“放心水”

本报讯 (记者 朱东一 通讯员 李晓磊)近日,太康县水利局召开2018年农村饮水安全巩固提升工程开工动员会,标志着该县农村饮水安全工程全面

启动,6月底工程完工通水后,全县将实现农村饮水安全全覆盖。

为贯彻落实省、市、县关于打赢脱贫攻坚战的战略部署,全面推进农村饮水安全工程全面

脱贫攻坚工作,按照饮水安全有保障脱贫标准及“农村通自来水、户户饮‘放心水’”要求,太康县水利局积极协调申请资金,分批实施农村饮水安全巩固提升工程。

据了解,2016年以来,该局共投入资金2.2亿余元,解决了368个村5085万人的饮水安全问题,其中包括贫困村115个,贫困人口11.32万人。

扶沟县水利局

## 巧指导重宣传 为贾鲁河“清肠洗脸”

本报讯 (记者 姬慧洋 通讯员 高奋进)6月9日,贾鲁河扶沟城区段呈现出一片热火朝天的繁忙景象,该县水利局工作人员现场提供技术指导,工人们紧张有序打捞垃圾、清理河道淤泥、清除修复砂堆、复耕农作物,清淤船、挖掘机、推土机、装载机等来回穿

梭。

据介绍,为改善贾鲁河生态环境,扶沟县水利局将贾鲁河作为重点治理河道,积极开展“清河行动”。该局组织专家进行规划,提出科学治理方案,力求将贾鲁河扶沟城区段打造成一条水清、岸绿、景美、人水自然和谐的生态

景观河。该县投资近3亿元,对贾鲁河扶沟城区段6.7公里河道进行清淤疏浚、堤防加固、堤顶道路硬化,建设沿河两岸滩地和堤防生态绿化,全部为PPP模式。目前,工程正在紧张施工中。

为加快推进贾鲁河治理进度,

扶沟县水利局有关负责人多次深入工地协调指挥,积极宣传治河政策和措施,得到群众充分理解和大力支持,取得良好成效。截至目前,已清理沙场4处,清理河道及两岸垃圾560吨,所有非法采砂场全部关闭。

月刊

### 防汛抗旱进行时

沈丘县

## 防汛业务培训班开班 百余防汛指挥及专业人员忙“充电”

本报讯 (记者 姬慧洋 通讯员 韦春峰)近日,沈丘县水利局举办防汛业务培训班,各防汛重点乡镇(办事处)防汛指挥及局属单位专业技术人员100余人参加了培训。

培训中,专业讲师从全球气候发展趋势、防灾减灾工程体系、经济社会发展要求等方面分析了该县防汛抗旱工作面临的形势和任务,指出各级防汛指挥和工作人员要深刻认识防汛抗旱面临的新情况,扩宽防汛抗旱

工作新思路,掌握防汛应急处置新方法,更好适应新常态下防汛抗旱工作。

据介绍,此次培训班举办4日,课程内容丰富,形式多样,既注重传统抢险技术的传承,又注重防汛信息化、洪水风险管理、新材料新技术等知识的学习。通过培训交流,学员们学有所得,学有所获,进一步提高了该县防汛指挥及工作人员科学指挥决策和应急处置能力,适应现代化防汛需求。

川汇区

## 多措并举做好防汛工作

本报讯 (记者 姬慧洋 通讯员 李彩)6月9日,记者从川汇区水利局获悉,为切实做好汛期各项防范工作,该局提前谋划、多措并举扎实做好防汛工作。

据介绍,川汇区水利局组织工程技术人员对该区防洪预案和防汛工作方案进行了全面修订和完善,他们通过分组分包河道的方式,对川汇区所有河道进行拉网式大检查。检查中,技术人员对沙颍河官坡、石佛庙等险工险段、病险涵闸进行重点排查,对查出的隐患,制订处理计划,报省、市防汛

办公室登记备案。

据了解,川汇区水利局目前储备麻袋2万条、块石500立方米、铅丝5吨、编织袋5万条、彩条布1.2万平方米、救生衣150件、铁锹200把、冲锋舟2艘,切实做好防汛料物储备。

据川汇区水利局相关负责人介绍,该局高度重视防汛值班工作,坚持24小时防汛值班和领导带班制,确保雨情、水情、汛情畅通无阻,为决策防汛工作提供及时可靠的防汛信息。

西华县

## 军地大联合 防汛先“练兵”



本报讯 (记者 姬慧洋 通讯员 刘光辉)5月31日,西华县水利局联合县人武部举行军地联合防汛抢险演练。西华县人武部政委钱瑞,县委副书记、县长王新长参加活动。

演练现场,各部门防汛抢险队伍进行了堤防险情抢护、城市内涝及下水道抢险、抢险后勤保障、橡皮艇漕行及现场救护等10余项联合演练。此次军地联合防汛演练共历时1小时30分钟,110余人参与演练,出动指挥车2辆、运输车3辆、推土机、挖掘机各1辆,橡皮艇2艘,抗洪抢险设备若干。

据西华县水利局相关负责人介绍,此次防汛演练活动主要是贯彻落实全县防汛防旱工作会议要求,提高抢险队员的技能水平,更好发挥防汛机动抢险队作用。演练过程中,各相关部门防汛抢险队分工明确、配合密切,达到了演练效果。

## 淮阳县水利局开展“清河行动”

本报讯 (记者 朱东一 通讯员 柴伟)近日,淮阳县水利局对该县河道开展“清河行动”。此次行动共出动水政执法人员120余人,现场引导、拆除200余个网箱,有效改善了汛期河道行洪能力和生态,使该县河道生态环境焕然一新。

据介绍,此次“清河行动”主要对河道非法入河排污口和河道范围内的网

箱养殖现象进行集中整治。行动前,淮阳县水利局在河道两岸醒目位置张贴限期清理河道违法设置排污口和网箱公告,同时将公告分发群众,加大宣传教育力度,倡导群众不向河道乱扔垃圾、排放污水。

据了解,当日,淮阳县水利局组织4台大型吊车、2艘牵引船,共封堵入河排污口7个,建设污水处理设备1套,净水设施1套。

## 商水县实行河长制全覆盖

本报讯 (记者 朱东一 通讯员 朱广钦 苗风霞)为更好落实河长制,实现全县大小河道河长制管理全覆盖,近日,商水县建立河长网络管理体系,确保河长制常态化。

为持续推进河长制,该县将流经该县两个乡镇以上的河道全部设置县级河长,县副处级以上干部兼任这些河道的河长,除每个县级河长配备对口协助

单位外,还从水利系统抽调20多名素质高、业务能力强的股级以上干部担任每个河长的联络员,负责联络协调该河长巡河、召开联席会议、交办督办河道问题查处等工作,做好该河道档案管理等日常工作,切实担当起河长的“文职秘书”,形成县级河长负责制,对口协助单位配合,联络员具体承办的三级河道管理网络,为更好管好护好河,切实履行河长职责,打造河清、水畅、岸绿、景美的水生态环境打下基础。