

## 习近平圆满结束出席第二届中国-中亚峰会

新华社阿斯塔纳6月18日电(记者 韩墨 李奥)当地时间6月18日上午,国家主席习近平结束出席第二届中国-中亚峰会返回北京。离开阿斯塔纳时,哈萨克斯坦总统

托卡耶夫率总统办公厅主任达杰拜、副总理兼外长努尔特列乌、总统外事顾问卡济汉、阿斯塔纳市长卡瑟姆别克等高级官员到机场送行。习近平乘坐的专机起飞后,哈萨克

斯坦空军战机升空护航。前往机场途中,中资企业和留学生代表在道路两旁挥舞中哈两国国旗,热烈祝贺习近平主席出席中国-中亚峰会圆满成功。

## 破解“城市内涝”之困

### 我市着力打造宜居韧性智慧城市推动城市建设发展迈向新台阶系列报道之二

□新乡日报全媒体记者 李文奇 文/图

曾几何时,“城市内涝”是困扰新乡人的揪心事。

如今,经过数年攻坚,新乡用实干交出了一份亮眼答卷:泵站抽排能力提升50%以上,应急抽排能力提升3倍,智能监测覆盖全城易涝点,应急保障高效精准有力……从“被动应对”到“主动防御”,从“攻坚治标”到“常态治本”,从“水漫街巷”到“雨停水退”,新乡如何实现这些转变?连日来,记者深入探访,解码这座城市治理内涝难题的智慧。

#### 智慧调度,打造防汛排涝“一张网”

6月18日,街道上弥漫着热气,不时有雨滴里啪啦地落下来,行人脚步匆匆,纷纷涌进街边的商铺,寻找片刻的清凉。

风雨未至,防范先行。“上午,我们就到自己负责的区域值守,确保管道排水顺畅,路面不积水。”在荣校东路理想城区域附近,坚守一线的城管工作人员如是说。面对此轮强降雨过程,市城管局全域联动,迅速响应。立交道口、桥涵、泵站等点位,安排1000余名值守人员,全部在岗在位。针对低洼路段、下穿隧道等易涝点,提前架设移动泵车,设置安全警示标识,安排专人值守。

在市智慧城管指挥中心,电子大屏幕上实时显示着主城区各个易涝点的实时情况。“过去调度靠经验,现在数字化监管,决策效率更精准迅速。”市智慧城管指挥中心平台工作人员盛开心介绍,通过视频监控手段,在降雨前,他们可以更直观地确定重点清理区域,减少雨中疏通管道的工作量,实现了“积水未成,措施先行”。去年汛期,一场短时强降雨导致我市一立交桥下积水风险骤增,能“看”会“算”的市智慧城管指挥中心迅速调度,指令一键下发后,积水很快消退。

目前,我市在主城区8个立交点、20个积水点和500个路灯杆、6000个智能窨井盖安装了水位监测终端,可以实时掌握易涝区域积水面积和积水数据。一旦发生汛情,工作人员能第一时间调配应急资源,采取排水、交通管制等措施,保障城市安全度汛。

智慧调度不仅是技术革新,更是治理模式的改革。我市打破气象、城管、交通等部门数据壁垒,搭建“防汛协同作战平台”,实现信息共享、指令共通、资源公用,让防汛决策“耳聪目明”。暴雨来临前,气象部门推送的预警信息会同步触发城管部门的管网排空指令、交通部门的道路管制预案;积水发生时,城管巡查队伍、消防应急分队、市政抢修组通过平台实时联动,形成“一点触发、多点响应”的作战格局。此外,我市与上游流域城市建立跨区联防联控机制,共享雨情水情数据,联合调度水库蓄泄,确保上下游防汛“一盘棋”。

#### 科技赋能,让应急保障更高效精准有力

科技赋能城市防汛排涝,我市不止智慧调度这一招儿。

在站前七街与荣校东路交叉口,大



图为城市防汛利器——“龙吸水”抢险车,为城市安全度汛提供坚实支撑。

流量排水抢险车“龙吸水”实训演练现场,“龙吸水”移动泵车正在紧张作业,投入量20.3亿元,目前已经完成12个。

基础不牢,地动山摇。城市防汛排涝工作亦是如此。近年来,我市深入贯彻落实习近平总书记关于城市工作的重要论述,全面践行人民城市理念,坚持“因点施策,精准提升”,通过改造新建排水管网、箱涵、强排泵站、收水井等措施,持续推进以地下管网清淤改造、易涝积水点改造和城市排水防涝能力提升等为主要内容的城市“里子工程”,夯实城市基础设施建设。

“水漫街巷”“城市内涝”难题如何有效破解?“把脉会诊”,因地制宜,才是良方。针对城区南北高差小、东西高程缓、排水靠泵站抽排这一现实,市城管局把补齐泵站硬件短板作为提升城市安全韧性的首要任务来抓。3年来,我市大力开展泵站建设百日攻坚行动和全力实施既有泵站更新改造,新增泵站14座,市区雨水泵站增至46座,抽排能力由230立方米/秒提高到347立方米/秒,抽排能力大幅提升,基本实现“小雨不积水,中雨不内涝,大雨不成灾”。同时,对37座有条件的泵站增加了双回路电源,让汛期泵站被淹、停电、抽排能力不足等问题成为历史。

#### 防汛排涝终极目标是守护民生

悠悠万事,民生为大,防汛排涝的终极目标是守护民生。我市防汛排涝工作坚持系统推进与分类施策相结合的同时,始终将群众需求置于核心。

在牛村建材市场,宏大大道牛村建材市场区域是市区易积水路段之一,常常逢雨必淹,积水问题困扰附近居民。经过灾后恢复重建、积水点改造工程的实施,在此区域新建了一座临时雨水泵站,该处积水消退时间大幅度降低,极大改善了困扰牛村附近居民多年的问题。“路面积水少了,水下去了,情况一年比一年好了。”附近居民看在眼里,乐在心里。

#### 靶向施策,筑牢城市“里子工程”

白小屯雨水泵站汇水区域排水管道改造工程,是我市获得中央资金支持的城市地下管网改造项目之一,也是我市老城区防汛能力提升的一项重要工程,今年5月完工。竣工后,防汛标准从半年一遇提高到三年一遇,其排涝能力提高了6倍。像这样的防汛能力提

升项目,今年我市谋划实施了29个,总投资20.3亿元,目前已经完成12个。

心中装着群众,行动为了群众。2021年以来,我市通过改造雨水管道、建设强排泵等方式,相继完成了儿童公园、理想城区域等45个易涝区域积水点改造。今年,又动态调整易涝积水点整治方案,实施了新飞大道、常青藤、道清路等5个易涝区域积水点改造,有效提升了周边群众生活的幸福感,获得感。

防汛不仅要防得住水,更要护得住人,科技赋能最终要转化为民生安全感。未来,我市将继续深化防汛体系智能化升级,持续把城市更新和高质量发展以及改善生态环境当成民生工程实事来抓,坚持系统治理+智慧赋能,把城市创建成果不断转化为生活品质,让城市更安全、百姓更安心。

### 采访札记 靶向发力 面对雨水更从容

对于一座城市而言,防汛排涝体系不仅是保障其安全、高效运转的生命线,更是其对自然考验时展现韧性、智慧的关键。放眼主城区,排水管网更新改造476.8公里,老旧、狭窄的管网被逐一更换和扩容;46座现代化的泵站分布在城市的关键位置,为城市防汛排涝增添强大动力;完成管道清淤954公里,改造混错接1637处……一项又一项工程的实施,见证的不仅是城市筋骨的强健生长,更是对万家灯火的郑重承诺。

我市以人民城市理念引领人民城市建设,着眼解决群众实际问题,聚焦城市管理精细化服务,从细处入手,向实处发力,筑牢城市“里子工程”,持续巩固全国文明城市创建成果,让新乡更美、更安全、更宜居宜业,让这座城市在面对风雨时愈发从容。



近日,气温持续攀升,空调、冰箱等家电迎来产销高峰,企业开足马力,提升产能,全力满足市场需求。图为新飞智能家居有限公司生产车间工作人员正在加紧生产。

新乡日报全媒体记者 赵云 摄

本报讯(新乡日报全媒体记者 刘军旗)6月18日,新乡市与北京化工大学校企合作专场对接活动成功举办。北京化工大学校长、中国工程院院士谭天伟,市长魏建平出席并讲话。北京化工大学党委副书记宋来新,市委常委、组织部部长徐光华,市政府秘书长王洪伟,延津县主要负责同志和企业家代表参加活动。

魏建平代表市委、市政府,感谢北京化工大学长期以来关心支持新乡经济社会发展。在简要介绍我市市情和发展优势后,魏建平说,近年来,新乡市深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新和人才工作的重要论述,以校企合作合作为纽带,深化教育链、人才链、产业链、创新链“四链融合”,蹚出了一条产学研协同发展的新路子,构建了“高校即实验室、企业即创新场、城市即孵化器”的校企合作合作创新生态,一批重大标志性创新成果在新乡竞相涌现、加速落地。北京化工大学科研实力雄厚、人才资源荟萃、创新成果丰硕,具有世界级的影响力和强大的原始创新能力,化学工程、材料科学、生物化学、工程学等特色学科优势与新乡主导产业高度契合、相得益彰。希望双方各扬所长、各尽所能,积极携手探索双向赋能新模式,在成果转化、技术攻关、人才培养等方面深化合作,共同打造校地共赢发展新典范。新乡将以最大的诚意、最优的环境、最好的服务,倾尽全力、真心呵护校地合作成果,确保各项合作事宜顺利推进,落地生根、开花结果。

谭天伟介绍了学校发展情况和校企合作下一步合作重点。他表示,北京化工大学与新乡合作关系密切、潜力巨大,未来可期,将建立长期合作机制,充分发挥学科优势,努力在人才培养、科学研究、成果转化等方面结出丰硕成果。

在对接活动现场,市政府与北京化工大学签订战略合作协议,河南省先进膜材料产业研究院有限公司、河南科隆新能源股份有限公司、河南瑞德克气力输送设备有限公司分别与该校相关院系签约。

## 新乡市与北京化工大学校企合作地合作专场对接活动成功举办

### 锲而不舍落实中央八项规定精神

## 深入贯彻中央八项规定精神的锐利思想武器

曲青山

正在全党开展的深入贯彻中央八项规定精神学习教育,把学习贯彻习近平总书记重要论述作为重中之重,贯穿学习教育的各方面全过程。开展好学习教育,要从道理、学理、哲理上深化对习近平总书记重要论述的认识和把握,掌握其精神实质和实践要求,不断增强学习贯彻的自觉性。

准确把握习近平总书记重要论述蕴含的深刻道理。习近平总书记强调:“党的根基在人民、血脉在人民、力量在人民”“党的最大政治优势是密切联系群众,党执政后的最大危险是脱离群众”。马克思主义政党的旗帜和旗帜,巩固政权更不容易。执政党如果不注重作风建设,听任不正之风侵蚀党的肌体,就有失去民心、丧失政权的危险。制定和落实中央八项规定,坚决反对形式主义、官僚主义、享乐主义和奢靡之风,坚决破除特权思想、特权行为,坚决整治群众身边的腐败和不正当之风,既符合加强执政党建设的要求,也符合人民群众的期盼。习近平总书记的重要论述,深刻阐述了作风问题的本质和核心,洞察时代变化,顺应社会发展,是对新时代站稳人民立场、筑牢党的执政根基、巩固党的长期执政地位的学理回答。中央八项规定改变了中国,重塑了党的形象,凝聚了党心军心民心,我们党以作风建设的新气象赢得了人民群众的高度信赖和衷心拥护。

科学认识习近平总书记重要论述蕴含的深邃学理。习近平总书记的重要论述,深刻回答了为什么要制定、如何看待、怎样贯彻中央八项规定的问

题,解决了新形势下党的作风建设抓什么、怎么抓的问题。中央八项规定是改进作风的切入口和动员令,是我们党在新时代的徙木立信之举。制定中央八项规定,指导思想就是从严要求,体现党要管党、从严治党。落实中央八项规定要从中央政治局抓起,自上而下推动。中央八项规定是长期有效的铁规矩、硬杠杠,必须常抓不懈、久久为功、化风成俗。习近平总书记的重要论述,是对马克思主义建党理论的丰富和发展,是对新时代党的作风建设实践经验的深刻总结,是习近平总书记关于党的建设的思想、关于党的自我革命的重要思想的重要组成部分,在新时代全面从严治党的实践中发挥了强有力的指导作用,彰显了我们党强大真理力量和强大人格力量。

深刻把握习近平总书记重要论述蕴含的深厚哲理。习近平总书记的重要论述,贯穿着马克思主义的立场观点方法,闪耀着辩证唯物主义和历史唯物主义的思想光芒。江山就是人民、人民就是江山。党中央率先垂范、以上率下,抓“关键少数”,作无声示范,拿出恒心和韧劲,从小抓起,以小见大,以小博大,在常和长、严和实、深和细上下功夫。习近平总书记坚持系统观念,坚持问题导向和目标导向相结合,以深远的战略眼光,通过历史看现实、透过现象看本质,科学把握全局和局部、当前和长远、宏观和微观、主要矛盾和次要矛盾、特殊和一般等一系列重大关系,以小切口撬动大变局,体现了高超的政治智慧和科学的思想方法,为我们指明方向、增强信心、鼓舞力量。

## 我市强化有限空间作业安全监管

本报讯(新乡日报全媒体记者 李超)近日,市地下有限空间作业监督管理办公室召开2025年全市城市有限空间作业安全监管工作推进会,结合当前全市开展的“安全生产月”活动,对全市城市有限空间作业安全监管工作进行了再部署、再强调,以加强有效防范和遏制安全事故发生。

随着城市建设的快速发展,有限空间作业范围不断扩大,涉及市政、环卫、园林、供水、供气、供暖等多个行业。有限空间作业环境复

杂,危险因素多,一旦发生事故,极易造成人员伤亡和财产损失,社会影响恶劣。

近期,我市各类市政公用工程施工多,汛期管网清淤疏浚多,涉及有限空间作业多,有限空间安全隐患也相应增多。会议要求全市各单位要深刻认识做好有限空间作业安全生产工作的重要性,明确监管工作的重点和方向,强化措施,落实责任,扎实推进有限空间作业安全生产专项整治,确保全市有限空间作业安全监管工作取得实效。