

# 安阳日报

传递权威资讯 引导主流舆论

河南省一级报纸

国内统一连续出版物号:CN 41-0008

今日4版

2023年7月 19 日 星期三 农历癸卯年六月初二

AMG  
安阳融媒  
ANYANG MEDIA GROUP



中共安阳市委机关报 中共安阳市委主管主办 安阳日报社出版 邮发代号:35-41 广告许可证:豫安002号

# 习近平在全国生态环境保护大会上强调 全面加快推进人与自然和谐共生的现代化

据新华社北京7月18日电 全国生态环境保护大会17日至18日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话强调,今后5年是美丽中国建设的重要时期,要深入贯彻新时代中国特色社会主义生态文明思想,坚持以人民为中心,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置,推动城乡人居环境明显改善、美丽中国建设取得显著成效,以高品质生态环境支撑高质量发展,加快推进人与自然和谐共生的现代化。

李强主持会议。赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希出席会议。丁薛祥作总结讲话。

习近平在讲话中强调,党的十八大以来,我们把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计,开展了一系列开创性工作,决心之大、力度之大、成效之大前所未有,生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化,美丽中国建设迈出重大步伐。我们从解决突出生态环境问题入手,注重点面结合、标本兼治,实现由重点整治到系统治理的重大转变,坚持转变观念、压实责任,不断增强全党全国推进生态文明建设的自觉性主动性,实现由被动应对到主动作为的重大转变;紧跟时代、放眼世界,承担大国责任、展现大国担当,实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变;不断深化对生态文明建设规律的认识,形成新时代中国特色社会主义生态文明思想,实现由实践探索到科学理论指导的重大转变。经过顽强努力,我国天更蓝、地更绿、水更清,万里河山更加多姿多彩。新时代生态文明建设的成就举世瞩目,成为新时代党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的显著标志。

习近平强调,我国生态环境保护结构性、根源性、趋势性压力尚未根本缓解。我国经济社会发展已进入加快绿色化、低碳化的高质量发展阶段,生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期。必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作,谱写新时代生态文明建设新篇章。

习近平指出,总结新时代十年的实践经验,分析当前面临的新情况新问题,继续推进生态文明建设,必须以新时代中国特色社会主义生态文明思想为指导,正确处理几个重大关系。一是高质量发展和高水平保护的关系,要站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,通过高水平环境保护,不断塑造发展的新动能、新优势,着力构建绿色低碳循环经济体系,有效降低发展的资源环境代价,持续增强发展的潜力和后劲。二是重点攻坚和协同治理的关系,要坚持系统观念,抓住主要矛盾和矛盾的主要方面,对突出生态环境问题采取有力措施,同时强化目标协同、多污染物控制协同、部门协同、区域协同、政策协同,不断增强各项工作的系统性、整体性、协同性。三是自然恢复和人工修复的关系,要坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,构建从山顶到海洋的保护治理大格局,综合运用自然恢复和人工修复两种手段,因地制宜、分区分类施策,努力找到生态保护修复的最佳解决方案。四是外部约束和内生动力的关系,要始终坚持用最严格制度最严密法治保护生态环境,保持常态化外部压力,同时要激发起全社会共同呵护生态环境的内生动力。五是“双碳”承诺和自主行动的关系,我们承诺的“双碳”目标是坚定不移的,但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己主,决不受他人左右。

(下转第2版)

## 共谋融合发展 共建合作典范

安阳融媒与安阳邮政签署战略合作协议

本报讯(记者 张俊文 实习生 魏兰苏)7月18日下午,安阳融媒传播集团有限公司、中国邮政集团有限公司安阳市分公司正式签署战略合作协议。双方将建立全面业务合作伙伴关系,共谋融合发展、共建合作典范。

安阳邮政秉持以人民为中心的发展理念,积极推动邮政各项业务全面发展,在“以商流、物流、资金流、信息流‘四流合一’,破解农业农村面临的融资难、销售难、物流难‘三难’问题”方面进行了大量探索实践。安阳市融媒体中心、安阳融媒传播集团有限责任公司全新组建设运行,正围绕主流舆论阵地、综合服务平台、权威信息渠道定位,全力打造新型传媒平台、建设新型主流媒体,传播力、影

响力和公信力不断提升。

安阳融媒与安阳邮政在战略规划、发展愿景、发展理念上高度契合,强强联合,将进一步推动双方融合发展。开展战略合作后,双方将发挥各自资源优势,在开拓市场、服务乡村振兴、建设企业品牌等方面深度合作,共同发展;将建立长期、稳定、快速的合作交流机制,为共同开发新业务,拓展新市场搭建良好平台;将进一步推动优势互补、创新发展,不断丰富合作内容,拓宽合作渠道,推进合作共赢;将争当合作典范,实现双方高质量发展,为安阳融媒与企业合作树立样板,为安阳建设现代化区域中心强市贡献安阳融媒、安阳融媒的智慧和力量。

□本报记者 牛思明

目前,我市已进入主汛期。今年要是下大雨,我市还会出现严重积水吗?若出现积水,多久可以将积水疏导排净呢?今年我市还对哪些路段进行了重点改造?7月17日,记者带着疑问来到市市政维护发展中心(以下简称中心)一探究竟。

### “南水北调”缓解积水问题

7月11日至12日,我市出现短时强降水天气。以雨为令,中心工作人员早早抵达各自负责区域开始工作。由于降雨强度大,安钢大道部分路段出现30厘米深的积水,需要立即进行排水抢险。接到指令后,中心排水站站长刘长江带领防洪抢险应急队立即行动,迅速赶赴现场,通过封闭道路,铺设临时排水管道、真空自吸潜水泵排水等措施,迅速排除积水险情,恢复交通。

## 《深入学习贯彻习近平关于治水的重要论述》出版发行

新华社北京7月18日电 水利部组织编写的《深入学习贯彻习近平关于治水的重要论述》一书,近日由人民出版社出版,在全国发行。

本书以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,分专题阐述了习近平总书记关于治水重要论述的时代背景、思想脉络、重大意义、丰富内涵、精神实质、实践要求。党的十八大以来,习近平总书记站在实现中华民族永续发展的战略高度,亲自擘画、亲自部署、亲自推动治水事业,发表了一系

列重要讲话,作出了一系列重要指示批示,明确了“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,确立了国家“江河战略”,谋划了国家水网等重大水利工程,提出了一系列新理念新思路新战略。习近平总书记关于治水的重要论述,系统回答了新时代为什么要做好治水工作、做好什么样的治水工作、怎样做好治水工作等一系列重大理论和实践问题,具有很强的政治性、思想性、理论性,为新时代治水指明了前进方向、提供了根本遵循。

# 城舰同心双拥共建 军地携手共续荣光

袁家健率团慰问海军安阳舰全体官兵

本报讯(记者 刘云丽)舰城同名、军民同心。在第九十六个建军节来临之际,7月17日至18日,市委书记袁家健率团赴浙江省舟山市某部军港走访慰问海军安阳舰官兵,向他们送去第二故乡人民的深情问候和美好祝福。

袁家健在慰问仪式上代表市委、市政府和542万家乡人民向安阳舰全体官兵致以亲切的问候和崇高的敬意,并简要介绍了安阳经济社会发展情况。他说,自2018年4月12日入列以来,安阳舰广大官兵怀着对祖国和人民的挚爱忠诚,怀着对父老乡亲的深情厚谊,刻苦训练,出色地完成各项战备演训任务,安阳人民深感骄傲和自豪。他表示,安阳是一座英雄的城市、红色的城市,素有拥军优属、拥政爱民的光荣传统,先后7次

获得“全国双拥模范城”荣誉称号,连续10次获得“全省双拥模范城”荣誉称号。特别是近年,市委、市政府始终把支持国防和军队建设作为分内之事、应尽之责,积极探索双拥工作有效形式,常态化开展“军事日”实践活动,支持驻安部队战备建设,多措并举依法落实优待政策,全力解决部队官兵后顾之忧,军地共建不断加强,军政军民鱼水情不断深化,全市双拥工作不断迈上新台阶。

“安阳舰以安阳命名,把全舰官兵与安阳人民紧紧地联系在一起,成为谱写军地深情厚谊的桥梁和纽带。”袁家健指出,城舰共建6年以来,安阳与安阳舰早已心血相连,故乡人民始终牵挂着安阳舰这块流动的热土,始终关心着全舰官兵的安危冷暖。希望安阳舰全体官兵在

习近平强军思想引领下继续胜利前进,努力锻造海疆劲旅,为实现强国强军梦贡献力量。安阳市委、市政府将继续发扬拥军优属、拥政爱民的光荣传统,一如既往地关心支持安阳舰建设发展,拓展共建领域,当好坚强后盾,不断续写城舰共建崭新篇章。

海军某驱逐舰支队大校支队长程德伟、舰长何献武、政委李宁在慰问仪式上对安阳慰问团的到来表示热烈欢迎,向一直以来关心和支持部队建设发展的安阳市委、市政府以及全市人民表示衷心感谢。程德伟说,安阳舰入列以来,安阳市大力弘扬拥军优属、拥政爱民优良传统,多次组织党政代表团实地慰问官兵,为部队练兵备战排忧解难,为维护军民利益主动作为,努力走出了鱼水情深的军

政军民团结之路,谱写了军民同心、双拥共建新篇章。他表示,安阳舰全体官兵将不负太行山革命老区拥军支前的深厚情谊和殷切期盼,苦练本领、保卫海疆、不辱使命,在祖国万里海疆书写忠诚答卷。

慰问仪式上,袁家健代表市委、市政府向安阳舰官兵赠送了慰问品,河南中烟安阳卷烟厂和河南翔宇医疗设备股份有限公司也分别赠送了慰问品。

走访慰问期间,袁家健一行还参观了军史馆,并登上安阳舰,深入了解官兵们的训练和生活情况,向安阳舰全体官兵表示慰问。

市委常委、秘书长董良鸿,市委常委、常务副市长王朴,安阳军分区政委温伟,副厅级领导干部刘建发参加活动。

新时代 新征程 新伟业

## 我市高新技术企业最高可获50万元奖励

本报讯(记者 邓娴)加快实现高水平科技自立自强,是推动高质量发展的必由之路。高新技术企业是实现经济高质量发展、科技自立自强的重要力量。7月18日,记者从市科技局获悉,截至去年年底,全市高新技术企业达303家,国家科技型中小企业达565家。企业申报高新技术企业成功后,最高可获得50万元的奖励。

据了解,国家重点支持的高新技术领域包括8个行业,分别是电

子信息、生物与新医药、航空航天、新材料、高技术服务、新能源与节能、资源与环境、先进制造与自动化,凡属于以上行业的企业都可以积极申报高新技术企业。

企业申报高新技术企业需要8个条件:企业申请认定时须注册成立一年以上;拥有核心自主知识产权;属于高新技术领域,产品技术属于《国家重点支持的高新技术领域》规定的范围;科技人员比例不低于10%;研发费用比例不低于

3%至5%;高新技术收入比例占企业同期总收入的比例不低于60%;有一定的创新能力;认定前一年内没有发生重大安全、重大质量事故或严重环境违法行为。

企业申报高新技术企业成功后,财政奖励标准为:战略性新兴产业领域,企业年销售收入5000万元以上的,奖励50万元;年销售收入5000万元以下的奖励35万元。其他企业,首次通过认定的奖励15万元,再次通过认定的奖励5

万元,连续三次通过认定的奖励10万元。

如果企业在研发新产品时技术力量不足,企业可以向工业科技特派员寻求帮助。工业科技特派员一般是从我市高校、科研院所中选派的产业对口的专家博士,具备解决工业企业技术难题的研发能力。去年,我市选派工业科技特派员111名,今年已派遣50名,切实解决了企业在科研、管理等方面的问题。



7月16日,我市重点项目5G泛在低空技术应用示范基地项目一期5号、7号、8号标准化厂房正在进行基础建设,计划8月底满足企业入驻条件。

5G泛在低空技术应用示范基地项目占地约5万平方米,总投资3.5亿元,主要依托5G泛在低空测试基地,引进开发5G模组、自动驾驶、基于5G的人工智能操作系统、网联无人机、网联无人车等的研发、生产、制造企业。项目建成后,将为安阳发展低空测试经济和数字经济、打造网联智慧城市提供技术保障。

(本报记者 王嘉晨 摄)

## 排积水 动真招 见实效

——市市政维护发展中心开展防汛工作见闻

□本报记者 牛思明

目前,我市已进入主汛期。今年要是下大雨,我市还会出现严重积水吗?若出现积水,多久可以将积水疏导排净呢?今年我市还对哪些路段进行了重点改造?7月17日,记者带着疑问来到市市政维护发展中心(以下简称中心)一探究竟。

### “南水北调”缓解积水问题

7月11日至12日,我市出现短时强降水天气。以雨为令,中心工作人员早早抵达各自负责区域开始工作。由于降雨强度大,安钢大道部分路段出现30厘米深的积水,需要立即进行排水抢险。接到指令后,中心排水站站长刘长江带领防洪抢险应急队立即行动,迅速赶赴现场,通过封闭道路,铺设临时排水管道、真空自吸潜水泵排水等措施,迅速排除积水险情,恢复交通。

急队员立即行动,迅速赶赴现场,通过封闭道路,铺设临时排水管道、真空自吸潜水泵排水等措施,迅速排除积水险情,恢复交通。

与以往不同的是,以前需要3个小时才能排除完的积水,这次一个多小时就全部排完了。这归功于中心提前改造还水渠、新建还水渠泵站。

还水渠起始于殷都区相台街道白家坟村,自北向南于龙安区东凤乡徐家桥村汇入万金总干渠,全长大约2.3千米,北高南低。据介绍,还水渠原主要作用是将安钢、电厂工业退水送入万金总干渠,万金总干渠经市区后分为南万金渠、北万金渠排入淇河、安阳河。由于近年我市遭遇极端天气,降雨增多,特别是2021年“7·21”暴雨同时叠加上游来水,导致下游万金渠等排涝沟渠水位过高,造成

出水口淹没,排水能力减弱,主城区大面积积水,安钢大道也出现了多处积水,致使交通瘫痪,造成重大经济损失。

为解决安钢大道与铁五路以西积水等问题,今年4月,中心根据市住建局工作安排,承担起还水渠改造工程。经过多次实地勘察,该工程正式开始施工。

整个施工过程中,工作人员清理渠道内建筑垃圾3.6万立方米,砌砖墙、清理淤泥,并对沟底、沟坡进行清理和压实,在还水渠内设置两台潜水电泵。同时,工作人员在渠内新建4道闸门,通过不同闸门的开启与关闭,调节相关流域水量,缓解积水问题。

原定6月中旬完工的还水渠改造工程,在中心各相关部门干部职工的努力下,于5月26日提前完工。还水渠改造将铁西安钢片区积水“南水北调”,极大地缓解了铁五路以西积水问题。

### 疏挖管道 保障市民脚下安全

6月28日,我市出现短时强降水天气,市区最大降雨量达到79.8毫米,然而,曾经最易出现积水的南立交桥、北立交桥、纱厂立交桥、文昌大道立交桥等均无积水。这主要得益于中心提前对泵站进行改造,提升了排水能力,同时采用双电源,确保遇积水不断电。

中心在今年汛期到来之前对所管辖雨水管网、所属桥梁排水口进行疏挖,根据往年降雨积水情况对存在堵塞情况的雨水管网进行二次疏挖,对积水严重点位进行雨水管网改造,把出现强降水天气发生积水的可能性进一步降低。

(下转第2版)

## 共谋融合发展 共建合作典范

安阳融媒与安阳邮政签署战略合作协议

本报讯(记者 张俊文 实习生 魏兰苏)7月18日下午,安阳融媒传播集团有限公司、中国邮政集团有限公司安阳市分公司正式签署战略合作协议。双方将建立全面业务合作伙伴关系,共谋融合发展、共建合作典范。

响力和公信力不断提升。

安阳融媒与安阳邮政在战略规划、发展愿景、发展理念上高度契合,强强联合,将进一步推动双方融合发展。开展战略合作后,双方将发挥各自资源优势,在开拓市场、服务乡村振兴、建设企业品牌等方面深度合作,共同发展;将建立长期、稳定、快速的合作交流机制,为共同开发新业务,拓展新市场搭建良好平台;将进一步推动优势互补、创新发展,不断丰富合作内容,拓宽合作渠道,推进合作共赢;将争当合作典范,实现双方高质量发展,为安阳融媒与企业合作树立样板,为安阳建设现代化区域中心强市贡献安阳融媒、安阳融媒的智慧和力量。

□本报记者 牛思明

目前,我市已进入主汛期。今年要是下大雨,我市还会出现严重积水吗?若出现积水,多久可以将积水疏导排净呢?今年我市还对哪些路段进行了重点改造?7月17日,记者带着疑问来到市市政维护发展中心(以下简称中心)一探究竟。

### “南水北调”缓解积水问题

7月11日至12日,我市出现短时强降水天气。以雨为令,中心工作人员早早抵达各自负责区域开始工作。由于降雨强度大,安钢大道部分路段出现30厘米深的积水,需要立即进行排水抢险。接到指令后,中心排水站站长刘长江带领防洪抢险应急队立即行动,迅速赶赴现场,通过封闭道路,铺设临时排水管道、真空自吸潜水泵排水等措施,迅速排除积水险情,恢复交通。

急队员立即行动,迅速赶赴现场,通过封闭道路,铺设临时排水管道、真空自吸潜水泵排水等措施,迅速排除积水险情,恢复交通。

与以往不同的是,以前需要3个小时才能排除完的积水,这次一个多小时就全部排完了。这归功于中心提前改造还水渠、新建还水渠泵站。

还水渠起始于殷都区相台街道白家坟村,自北向南于龙安区东凤乡徐家桥村汇入万金总干渠,全长大约2.3千米,北高南低。据介绍,还水渠原主要作用是将安钢、电厂工业退水送入万金总干渠,万金总干渠经市区后分为南万金渠、北万金渠排入淇河、安阳河。由于近年我市遭遇极端天气,降雨增多,特别是2021年“7·21”暴雨同时叠加上游来水,导致下游万金渠等排涝沟渠水位过高,造成

出水口淹没,排水能力减弱,主城区大面积积水,安钢大道也出现了多处积水,致使交通瘫痪,造成重大经济损失。

为解决安钢大道与铁五路以西积水等问题,今年4月,中心根据市住建局工作安排,承担起还水渠改造工程。经过多次实地勘察,该工程正式开始施工。

整个施工过程中,工作人员清理渠道内建筑垃圾3.6万立方米,砌砖墙、清理淤泥,并对沟底、沟坡进行清理和压实,在还水渠内设置两台潜水电泵。同时,工作人员在渠内新建4道闸门,通过不同闸门的开启与关闭,调节相关流域水量,缓解积水问题。

原定6月中旬完工的还水渠改造工程,在中心各相关部门干部职工的努力下,于5月26日提前完工。还水渠改造将铁西安钢片区积水“南水北调”,极大地缓解了铁五路以西积水问题。

### 疏挖管道 保障市民脚下安全

6月28日,我市出现短时强降水天气,市区最大降雨量达到79.8毫米,然而,曾经最易出现积水的南立交桥、北立交桥、纱厂立交桥、文昌大道立交桥等均无积水。这主要得益于中心提前对泵站进行改造,提升了排水能力,同时采用双电源,确保遇积水不断电。

中心在今年汛期到来之前对所管辖雨水管网、所属桥梁排水口进行疏挖,根据往年降雨积水情况对存在堵塞情况的雨水管网进行二次疏挖,对积水严重点位进行雨水管网改造,把出现强降水天气发生积水的可能性进一步降低。