

云中观潮

# 系好城市发展“安全带”

本报记者 吴华

杨榕刘 张世敬

安全,是一座城市的发展之基,是人民的幸福之本,始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位,是城市发展建设的应有之义。每一天每一刻,汇聚多方力量,推进城市高质量发展、守护百姓安居乐业这一安全之基的生动实践,都在我市各行各业进行着。

## “雨情就是命令”

8月23日下午,秋雨绵绵。“雨量不大,理论上来讲是安全的,不会造成桥洞积水。”面对记者的询问,市城市桥涵设施服务所所长王志刚的回答十分谨慎。

从工作经验上讲,王志刚最担心瞬间大量降雨,但鉴于之前郑州特大暴雨引发灾情事件,令他对工作更加严谨,防汛措施也更加严格。每个桥涵都有人值守,易积水的拥军路下穿通道等地更被重点“监护”,防汛抢险人员24小时待命,随时准备奔赴岗位。即便如此,王志刚也不敢松懈,隔段时间便习惯性地看看天气预报,直到雨停后,一条条报告安全的信息汇集到手中,他才安下心来。

2017年8月,时年44岁的王志刚调任桥涵所所长。从此,下雨,这对普通百姓而言再寻常不过的天气现象,对他来说就有了完全不同的理解,“说雨情就是命令一点也不为过。”只要是下雨,王志刚和他领导的城市“桥涵人”就会第一时间进入警备状态,同泉

路下穿通道,云冈路五里店桥下道路,拥军路下穿通道,恒安新区、南环路等一些低洼易积水路段是必须巡查的地点,清淤、捡垃圾、维护设备是工作常态。今年6月到现在,一共下了10多场雨,其中大雨3场,大家每次都在现场,虽然很辛苦,但是每一个“桥涵人”都心甘情愿,只要能保证市民安全通行,苦点累点都不怕。

“汛期过去也不能松劲。还要检修设备、做明年的计划,毕竟安全没小事!”王志刚笑着说道。

## “守你365天”

“您的材料我看过了,只要手续齐全就能办理。”“马上安排出警!”“明白,任务收到,马上部署。”……记者在采访平城区公安分局东街派出所所长马江奇时,他手里的工作几乎没有停过。

接不完的电话,部署不完的工作,接待不完的群众,处理不完的警情,这些看起来特别琐碎的工作,却是马江奇最普通的日常。参加工作20年来,他的生活早已没有了上班和下班、工作日和休息日的界限。凌晨接完任务,天亮布置抓捕,周末,还要进社区登门入户宣传防诈骗知识……他调侃自己为“陀螺”。

6月25日22时19分,一阵急促的电话铃声在派出所值班室响起。根据群众反映,一名年轻男子行走在迎宾桥,行为异常。马江奇立刻带领值班民警赶赴现场。后经了解,该名男子存在智力缺陷,并且不能准确表述其住址的正确信息。深夜,马江奇带着同事们走访小区进行排查、发布信息到工作群询问,沿街问询商铺的老板……经过5个多小时的努力,他们终于在26日凌晨3时多将这名男子安全送回家。“工作最大的快乐,就是看到老百姓的困难因为自己的努力而得到解决。”回忆起当时的场景,马

江奇这样说。从参加工作起,马江奇的领导就告诉他,穿上这身警服就意味着奉献;现在,他也这样告诉自己的同事们。穿一天警服,保一方平安,守护老百姓一个又一个365天,是所有和马江奇一样的警察最朴实的誓言。

## “万中不能有一失”

穿防砸鞋、戴专用手套、测有无漏气……8月20日下午,大同华润燃气有限公司维护队杨时杰师傅和同伴像往常一样,准备打开开源街天然气管线上的2217号中压阀门,接下来的每一项操作都按安全规程严格到位、一丝不苟。

天然气,一种蕴藏于地层中的烃类和非烃类气体的混合物,如今几乎家家户户都离不了它。它毕竟是可燃气体,确保安全使用是头等大事。“严格的日常线路、管道巡查和维护是保障天然气安全使用的抓手之一,所以我们必须和巡线环节严密配合,从硬件上保证居民用气万无一失!”杨时杰一边查看刚刚打开的2217号中压阀门有无积水杂物、井壁

有无塌陷,一边告诉记者维护巡线的重要性。

50岁的杨时杰是大同华润燃气有限公司一名普通的线路维护员,他与其他3名维护队员、6名巡线员一起负责46个小区的650个调压箱、355个阀门井的巡查维护。调压箱外观是否完好、是否漏气、压力是否正常……阀门井井盖有无丢失、有无积水杂物、井壁有无塌陷……这些都在日常巡查维护范围内,“市政管线是一日一巡,公司巡线系统对每一个阀门井、调压箱都进行了卫星定位,所以我们每天必须骑着电动车对每一个点都巡查到位,才能完成当天的工作任务,一年365天,天天都是这个流程,不能有丝毫疏忽!”和杨时杰一起配合的一位巡线员打开2217号中压阀门旁边的调压箱,取出放置于此的巡查记录本,边说边填写此次巡查的情况。



微信扫码阅读  
本栏目音频版

## 云中时评

### 当好城市发展“守门员”

城市作为人和物高密度集聚、高频率互动的复杂大系统,既有其精密性、高效性,又存在着一定的脆弱性。在此背景下,我们要将安全融入城市发展肌理,牢固树立安全发展理念,用最高标准、最严要求、最实措施,围绕城市环境、安全基础与人文精神

齐抓共治,持续推进形成系统性、现代化的城市安全保障体系,自觉当好“守门员”、把住“警戒线”,坚决做到守土有责、守土负责、守土尽责,切实维护好人民群众生命财产安全,为全方位推进高质量发展提供坚实的安全保障。

## 晋能控股塔山矿 科技防尘出新招

本报讯(记者 韩云峰)今年以来,晋能控股煤业集团塔山煤矿积极推进矿井现代化建设,将综放工作面、掘进工作面以及巷道作为粉尘治理的重点,研发了一系列综合防尘新设备运用于生产一线,为打造“创新、绿色、卓越、高效”现代化矿井再添利器。

由该矿防尘区研发的全自动防尘门和zp127矿用自动洒水降尘装置,与普通的巷道捕尘网相比,可以通过红外线传感器实现自动开启和关闭,并实现全面降尘。目前,该矿8228工作面5228巷和8222工作面5222巷均安装了全自动防尘门,降尘效果在原有的防尘设施降尘基础上提高了30%。zp127矿用自动洒水降尘装置的安装应用,在原有的防尘设施降尘基础上提高了35%,不仅明显改善巷道环境,还起到了节水作用。

随着井巷不断延伸,水幕更换、维修需求不断增加,矿防尘区组织党员突击队进行了突击制作,确保了水幕的正常发放和使用,保障了井下用量足量和水幕库存充足。“自制的PPR水幕性能良好,能够在井下各种环境下使用,还可根据实际情况改变水幕参数。”该矿相关负责人说。据悉,该矿防尘区正在系统性地进行全矿各个地点的防尘设施效果评估,准备运用先进的矿井5G通讯技术,开展所有防尘设施的联网监控和控制。

## 大供变电运维中心 筑牢疫情防控防线

本报讯 今年以来,大同供电公司变电运维中心认真落实落细各项常态化防控措施,加强组织领导,制定多项措施,全力以赴做好疫情防控工作,全力全方位筑牢疫情防控防线。

该中心全面加强员工出行管理,严格执行外出报备制度,及时开展人员信息排查,从严履行审批手续。按照“防控无死角、区域全覆盖”的原则,严格办公区域、各变电站、工程现玚、抢修现场一线工作人员出入管理,认真落实测温验码、消毒消杀等疫情防控措施,全面加强疫情防控工作。与此同时,该中心进一步加强外来人员管理,访客人员严格落实“二码联查”,在查验行程码的同时查验新冠病毒疫苗接种信息;持续开展爱国卫生运动,培养文明卫生习惯,助力疫情防控常态化工作。(张雪梅)



## 少儿读物

8月29日,孩子们在市新华书店选购教辅书籍。新学期即将到来,市新华书店组织回儿童文学、素质教育、智力开发、中外文学、科普百科、益智手工等方面万余种精品图书,以满足中小学生的购书需求。图为工作人员正在整理图书货架。

本报记者 于宏摄

## 灵丘县委宣传部志愿者开展疫情防控宣传活动

本报讯(记者 潘红)近日,灵丘县委宣传部志愿者走上街头,深入公园、广场、超市、商铺等场所及主要交通路口,发放疫情防控宣传页,讲解疫情防控相关知识,引导广大群众出行佩戴口罩、及时接种疫苗、进行核酸检测,让广大群众看到、听到、认识到疫情防控的

必要性和重要性。

无论是在交通路口还是超市、公园,随处可见一个个穿着“蓝马甲”的志愿者,他们走街串巷,在公园、超市设置疫情防控知识宣传展板,利用宣传车循环播放疫情防控知识,将一张张宣传页发放到群众手中,把关怀传达给身边的

每个人,使广大居民、商户认识做好自我防控措施的必要性。据了解,本次活动走访门店近30家,发放疫情防控知识宣传页1万余份,进一步强化了联防联控、群防群治的浓厚氛围,彰显了志愿者们的责任与担当,践行了“我为群众办实事”的承诺,取得了预期效果。

## 加强反垄断反不正当竞争监管力度 完善物资储备机制深入打好污染防治攻坚战

(上接第一版)

会议强调,我国是大国,必须具备同大国地位相符的国家储备实力和应急能力,要统筹解决好“储什么”、“谁来储”、“怎么储”的问题,系统规划、科学优化储备的品类、规模、结构,加快补齐关键品类物资短板。要加快健全统一的战略和应急物资储备体系,坚持政府主导、社会共建、多元互补,健全中央和地方、实物和产能、政府和企业储备相结合的储备机制,优化重要物资产能保障和区域布局,分类分级落实储备责任,完善储备模式,创新储备管理机制。要完善战略储备市场调节机制,

增强大宗商品储备和调节能力,更好发挥战略储备的稳定市场功能。要加大国家储备监管力度,发挥专业监管、行业监管、属地监管合力。

会议指出,近年来,我们推动污染防治的措施之实、力度之大、成效之显著前所未有。“十四五”时期,我国生态文明建设进入以降碳为重点战略方向、推动减污降碳协同增效、促进经济社会发展全面绿色转型、实现生态环境质量改善由量变到质变的关键时期,污染防治触及的矛盾问题层次更深、领域更广,要求也更高。

会议强调,要保持力度、延伸深度、

拓宽广度,紧盯污染防治重点领域和关键环节,集中力量攻克老百姓身边的突出生态环境问题,强化多污染物协同控制和区域协同治理,统筹水资源、水环境、水生态治理,推进土壤污染防治,加强固体废物和新污染物治理,全面禁止进口“洋垃圾”,推动污染防治在重点区域、重要领域、关键指标上实现新突破。要从生态系统整体出发,更加注重综合治理、系统治理、源头治理,加快构建流域治理、系统治理、源头治理,加快构建现代环境治理体系,全面强化法治保障,健全环境经济政策,完善资金投入机制。要加强系统监管和全过程监管,对破坏生态环境的行为决不手软,对生态环境违法犯罪行为严惩重罚。要注意因地制宜、分类施策,体现差别化,不搞一刀切。

## 团市委多举措打造理论宣传轻骑兵

本报讯(记者 丰曼)“我们就是理论宣传‘轻骑兵’,一定要把最鲜活、最生动、最亲切的党史提供给广大青少年,让宣讲接地气、冒热气、聚人气,使党的声音传遍每个角落。”刚刚参加完2021年大同市青年讲师团暨“青马工程”培训班的青年讲师们这样说。当前,团市委根据团中央在全团实施“青年讲师团”计划的统一部署和要求,注重围绕青年思想认知规律探索更加有效的宣讲方式和载体,打造真正贴近青年、具有特色的青年理论宣传“轻骑兵”。

政治引领,强化制度保障。团市委面向全市发现、选拔、培养政治立场坚定、理论素养扎实、宣讲能力过硬、个人事迹突出的各领域优秀青年骨干加入市青年讲师团队伍;鼓励讲师充分发挥自身优势,使宣讲内容与本职工作、专业理论、个人事迹等方面有机结合,突出宣讲特色,提升宣讲整体水平,对表现突出的青年讲师给予荣誉奖励,增强讲师积极性、激活团队活力。

“做好做实‘青马工程’工作,是共青团贯彻落实习近平总书记关于青年工作重要思想、履行职责使命的必然要求,也是做好新形势下创新发展青年理论武装工作、提升我市青年思想政治引领工作的必然要求。”团市委副书记许晓婧说。

创新方式,提升宣讲效果。团市委鼓励青年讲师立足岗位,结合实际工作,聚焦青年需求开展特色主题宣讲。围绕当前全市中心工作,组织“山西青年创新创业”宣讲,邀请优秀青年企业家进行宣讲,有效宣传大同创新生态建设的举措和各项制度政策,引导广大青少年树立创新理念,投身大同创新发展实践,通过专业性的主题宣讲服务更多相关领域的年轻人。与此同时,围绕四史教育、党的理论、青年榜样等主题,团市委组织优秀青年讲师录制了一大批具有影响力的网上慕课,通过微信、微博、抖音等新兴媒体进行推送,录制的《纪念抗美援朝战争》等主题慕课,网络覆盖人数达10万+。

“做好做实‘青马工程’工作,是共青团贯彻落实习近平总书记关于青年工作重要思想、履行职责使命的必然要求,也是做好新形势下创新发展青年理论武装工作、提升我市青年思想政治引领工作的必然要求。”团市委副书记许晓婧说。

## 全市防汛调度视频会议召开

本报讯(记者 张晶)8月30日,市防汛抗旱指挥部召开全市防汛调度视频会议。

会议传达了8月29日省防汛调度视频会议精神,通报了8月29日晚市防指对各级防指的值班查岗情况,深入分析研判了当前汛情形势,并对当前防汛工作进行安排部署。会议强调,各级各部门要绷紧防汛安全这根弦,坚守防汛工作底线,不断强化防汛举措,落实防汛责任;要密切关注雨水情况变化,充分发挥气象、水利、自然资源等部门的监测预警作用,加强会商研判,及时发布预警信息;提前做足组织群众转移避险准备工作,尤其针对地质灾害区、河道低洼区、城市内涝区等重点部位要做好人员管控,确保群众安全转移撤离;提前部署应急抢险力量和物资,做足随时应对灾害风险的准备;要严格落实值班值守和信息报送制度,各级防办、部门要认真做好上传下达工作,杜绝汛情迟报、漏报、瞒报行为,有效防范应对极端天气,全力保障人民群众生命财产安全。

## 华远国际陆港(大同)集团 聚焦现代物流业提质增效

本报讯(记者 吴华)今年以来,华远国际陆港(大同)集团围绕打造大同陆港型国家物流枢纽和国家进口贸易创新示范区,聚焦现代物流业提质增效,深化混合所有制改革,着力创建陆港数字化生态系统,大力开展国际化经营,进一步拓宽服务领域,力求在高质量发展上取得更好成效。

该集团公司自2020年12月成立以来,紧紧围绕构建“北港”战略,坚持顶层设计和规划先行,全方位推进陆港物流枢纽承载项目高质量建设步伐,积极拓展保税物流、国际贸易、产业深加工等经营业务,“质”字当头,“效”字打底,全力打造区域枢纽经济发展新增长极。集团公司全力构建“平台+主体+基地”的外贸转型升级基地,着力提升进口便利化水平,促进进口与产业深度融合,培育跨境电商、电商直播等商贸新模式。

同时,该集团积极探索“物流+大数据”的前沿发展模式,推动大同国际陆港等园区5G化智能改造升级,构建无人化、自动化、高效化的华远陆港标准化园区样板工程,实现物流枢纽内园区、节点、前置仓等互联互通,建立源头可追溯体系,成为行业内“高效率、高品质、高智能”的优质典范。

## 本市高端装备制造产业再赋新能

(上接第一版)这是我国氢能源在铁路机车领域产业化的最新成果,标志着我国氢能利用技术取得关键突破,中国铁路机车装备驶入全球氢能技术高地。

公司还将成熟的技术平台运用到矿山装备产品的研制上,建立起矿车柔性生产线。目前已研制出100吨级、200吨级、300吨级矿车,并着力推进混合动力技术、永磁驱动技术、双模驾驶技术的运用,为打造绿色、智慧的装备产品提供解决方案。

以打造行业先进的轨道交通制造基地为目标,中车大同公司持续加快新技术的应用,通过数字化、智能化手段,为传统制造行业再赋新能。

(上接第一版)其中残疾人41人,户均年增收2万余元,有效地解决了周边乡镇农村剩余劳动力的就业问题,增加了农民的收入,促进了县域经济快速发展。“踏踏实实工作,安安稳稳生活,这是我现在最幸福的事情。”李秀琴说。

一项项具体措施,一个个便民政

策,为从老区搬迁而来的村民们搭建了温暖的家园,更增强了搬迁群众面对新生活的勇气和底气。离开大山的老区村民们生活环境改变的同时,思想观念也正发生着潜移默化的转变,他们怀揣着对美好生活的憧憬走向更加灿烂的未来。

会议指出,统计监督是党和国家监督体系的重要组成部分。党的十八大以来,我们对完善统计监督作出制度安排,查处了一批统计违纪违法案件,统计监督取得明显成效。要加强对贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展情况的统计监督,重点监测评价国家重大发展战略实施情况、重大风险挑战应对成效、人民群众反映突出问题解决情况等。要加快统计制度方法改革,加大现代信息技术运用,夯实统计基层基础,把情况摸清,把数据搞准,使监督结果经得起实践和历史检验。要推动统计监督和纪律监督、组织监督、巡视监督、审计监督等统筹衔接,加强工作协调和统计监督结果运用,提升监督效能。

中央全面深化改革委员会委员出席大会,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。