

朔州日报

中共朔州市委机关报

2023年7月20日 星期四 朔州日报社出版 第8798期 今日四版
农历癸卯年六月初三 国内统一连续出版物号:CN14—0031

聚力民生实事 增进民生福祉

污水化作清流 润泽塞上绿都 ——我市70%以上再生水实现高效利用

记者 符焯邦

7月4日,位于怀仁市区东南6公里的怀仁市污水处理中心南泵站机器轰鸣,出水处的一处空地上,数十辆环卫水车正在接取再生水,用于绿化浇灌、马路冲洗等,其余再生水则流入磨道河水系和万金桥水库,用作景观、绿化和农业灌溉用水。

怀仁市污水处理中心是怀仁市近年来投运的最大规模污水处理厂,设置东、南两个泵站,日处理能力5万吨。2023年1至6月,该污水厂实际处理污水640.1万吨,其中再生水回用就达到了556.68万吨,再生水回用率高达87%。

“以前每天用于绿化浇灌及清洗马路的自来水需要用到1500吨左右,自从采用了再生水回用设备以后,每天能满足50辆洒水车的取水,可以节约水费4200元。”怀仁市住建局局长王说。

再生水,也称中水,水质介于污水和自来水之间,是城市污水、废水

经净化处理后达到国家标准,能在一定范围内使用的非饮用水。朔州市之所以高度重视再生水利用,与其全国重要的煤电能源基地身份分不开。

朔州煤炭产量在全国地级市中位居第三,人均水资源占有量仅为全国平均量的四分之一,长期以来饱受水资源短缺的困扰。为此,朔州市委、市政府深入贯彻落实习近平生态文明思想,坚持“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,在城镇、工业和农业农村等领域系统开展污水资源化利用,以城镇生活污水资源化利用为突破口,以工业利用、生态(景观)补水、城市杂用为主要途径,加强统筹协调,完善设施建设,推进中心城区污水资源化利用,为加快建现代化的塞上绿都提供有力保障。

随着朔州市第二污水厂投入运行,华电国际朔州热电公司、国家能源集团山西神头第二发电厂和山西大唐国际神头发电有限责任公司这三家老

牌电力企业摆脱了长期以来对神头泉地下水的依赖。仅今年上半年,三家企业使用再生水就达531万吨。

目前,朔州全市共建成8座城镇生活污水处理厂,5个地下水超采区综合治理项目,关井压采1400多万吨。建成全市水资源税精准计量征收平台和远程监控系统,实现了地下水变化实时感知。神头泉城再生水水源置换工程、怀仁市黄河水厂置换城市生活用水工程投入运行,日置换地下水约3万吨。

据市城市管理局数据统计,今年上半年,朔州市累计处理污水2704万吨,再生水回用1947万吨,平均再生水回用率72%,高出全国平均回用率近3倍。按照《朔州市中心城区“十四五”城镇污水处理再生水利用专项规划》,朔州市还将多措并举,因地制宜推广再生水利用。至2035年,朔州市再生水利用率将不低于85%,实现水资源高效利用。

右玉:民宿康养绘就乡村振兴新景

记者 符焯邦

盛夏时节,走进右玉县新城镇邓家村桃花源生态休闲产业园,只见各地游客驱车来此,采摘游玩、露营烧烤、游泳垂钓……笑语晏晏,热闹非凡。

邓家村位于右玉县城东部,紧邻109国道,距县城6公里便利,生态休闲产业园距村仅300米远。步入园内,溪水环绕,道路整洁,绿树成荫。露营地里,绿茵、天幕、帐篷、美食与欢声笑语交织,自然气息扑面而来。千亩温室大棚里,香气、葡萄、桃、圣女果等瓜果蔬菜长势喜人,前来游玩的家长一边提着篮子,一边培养孩子动手能力。

“真没想到,在右玉还藏着这样一个‘世外桃源’”。来自内蒙古自治区

呼和浩特市游客李子玉对记者说,这里既亲近自然,增长生活知识,又能锻炼身体,效果非常好。

生态休闲产业园温室大棚集游园观赏、科普文化、休闲采摘、农耕体验为一体,棚内四季呈现“瓜果飘香”美景。自建成以来,每年接待游客超3000人次。除了大棚,园内还建成了餐饮住宿区、垂钓区、游泳馆、儿童乐园等多个功能单元,可满足游客多样化需求。

“从采摘到民宿,从‘卖产品’到‘卖风景’,从观光欣赏到深度体验,园区实现了旅游要素‘全链条式’发展。”桃花源生态休闲产业园总经理曹振国介绍,现在每天住宿游客平均在100人左右,这些游客在园内游乐设

施、蔬菜采摘、特色家禽上消费,不仅提高了经济收入,还带动了邓家村20余名农民劳动力就业。

近年来,右玉县凭借着宝贵的“右玉精神”财富,以及良好的自然生态环境、“天然氧吧”“中国最美县城城市”等优秀标签,成为了周边省市游客避暑游的“首选地”。右玉县委、县政府借势充分挖掘乡村康养资源,引入民间资本2亿多元,新建了中陵湖、红旗口、康熙大营、桃花源等项目,不断丰富乡村旅游体验场景,延伸文旅产业链条。

目前,全县拥有乡村生态观光景区22处、农家乐50家,新增文旅康养市场主体200余家,初步形成了差异化、特色化、集群化的民宿康养产业格局。

《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要(2023年版)》和《让群众过上好日子——习近平正定足迹》等系统记述习近平主席地方工作经历图书繁体版首发式在第三十二届香港书展举办

新华社香港7月19日电《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要(2023年版)》(以下简称《纲要(2023年版)》)和《让群众过上好日子——习近平正定足迹》《闽山闽水物华新——习近平福建足迹》《干在实处 勇立潮头——习近平浙江足迹》《当好改革开放的排头兵——习近平上海足迹》四部系统记述习近平主席地方工作经历图书繁体版由联合出版集团旗下三联书店(香港)有限公司、香港中和出版有限公司出版发行。7月19日,香港书展开首日举办了新书首发式。

《纲要(2023年版)》全面系统阐述了

习近平新时代中国特色社会主义思想的基本精神、基本内容、基本要求,充分反映了这一思想的最新发展。《让群众过上好日子——习近平正定足迹》等四部系统记述习近平主席地方工作经历图书,聚焦习近平主席领导和推动地方改革开放和现代化事业,全面生动呈现习近平主席的信仰追求、为民情怀、思维方法、品格风范和非凡业绩。五部图书繁体版的出版发行,有助于港澳读者全面系统把握习近平新时代中国特色社会主义思想的核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求,深入了解习近平主席从基层领导干部一步步成长为党的总书记和

人民领袖的奋斗历程,更好体悟习近平主席谋划和推动改革发展的政治智慧和远见卓识,进一步深化对习近平新时代中国特色社会主义思想理论逻辑、历史逻辑、实践逻辑的认识和理解,为港澳社会各界发展经济、改善民生、增强国家意识和爱国精神、更好推进“一国两制”成功实践提供了重要学习读本。

中宣部(国家新闻出版署)、中央政府驻港联络办负责同志,香港特别行政区政府主要官员和出版界代表出席首发式。香港友好协进会、香港中国企业协会、香港教育工作者联合会、香港青年联合会等有关负责人在首发式上接受赠书。

泼水电音互动 美食美景相伴 文化旅游火爆 怀仁:“泼水电音”助燃城市“文旅热”

“中国北方日用瓷都怀仁泼水电音,我都去了两次了,今天还要陪朋友去,这大概是参加电音的后遗症,去了还想再去”“听说泼水电音可带劲哩,路上怕堵车,走,咱骑共享单车去”“去怀仁吃点羊棒骨、羊肉串,再逛逛逛逛,真的很爱怀仁这座城市”……

这个夏天,山西怀仁这座文化旅游城红遍了各大社交媒体,源源不断地吸引着全国各地的游客。而7月15日开启的中国北方日用瓷都怀仁泼水电音,更是成为打开城市文化旅游火热的流量密码,带动当地旅游业的强劲发展。

7月17日19时,笔者来到位于怀仁市怀安东街与仁德南路路口的旺火广场,这里已经有市民和游客在广

场体验各类互动游戏项目;有的市民手里拿着从隔壁美食街买来的各种羊肉等特色小食,欣赏湖边的美景;有的则在瓷都展馆里欣赏精品陶瓷……美食刺激着味蕾、美景净化着心灵、特色文化丰富着生活。夏日的炎热感,在广场的各项文化旅游活动中也逐渐散去。

此时,在广场中央暂时安静的泼水电音舞台,已经有人提前在泼水区最佳位置占位,等待好戏上演……整个广场在四个红彤彤的环保旺火映衬下,人潮逐渐涌动,氛围逐渐热闹。

据怀仁市住房和城乡建设局相关负责人介绍,中国北方日用瓷都怀仁泼水电音涵盖电音舞台、音乐喷泉、无人机表演、互动游戏泉、瓷都展区这

个五大内容,持续整个暑期。

随着夜幕的降临,20点10分,音乐喷泉启动。为了让市民体验更加逼真、震撼的音乐喷泉表演,今年怀仁市在原有基础上,增加30米轨道式移动喷泉和一组并行互动的蝴蝶喷头,音乐响起后,呈现出犹如两只蝴蝶在空中翩翩起舞的视觉特效。

20点30分,广场已是人山人海,激情澎湃的电音旋律响起,强劲欢快的动感节奏,吸引了现场观众跟着音乐一起摇摆。造型如鸟儿翅膀的“太阳神鸟”喷水设备从地面缓缓飞到空中,舞台演员就位,DJ加盟驻场,市民在泼水区体验蹦迪派对,寻求电子音乐的共鸣,泼水电音正式开场。

(下转第3版)

朔城区党员干部共筑抗旱屏障

山西日报讯 7月11日,记者走进朔州市朔城区贾庄乡,只见太阳炙烤着农作物,田间地头是打蔫的叶子、干涸的土地。原本是农作物灌浆、抽穗的最佳时期,此情此景让薛家庄村村民庞桂海心急如焚。他急切地说:“从现在的情况来看,这块地往年正常的年份亩产1500斤左右,如果继续旱上十来天,咱们村玉米、高粱产量将大打折扣。”

旱情就是命令,抗旱就是责任。面对当前旱情,朔城区贾庄乡的党员干部及时深入田间地头,想办法、定措施,并充分运用区位优势,积极与太平窑水库

沟通协调,第一时间开闸放水,全力为农田“解渴降温”,助力保苗稳产。“用太平窑水库的水浇了将近半个月了,到现在第一水已经浇了大约4000亩,再有四五天第一水就浇完了,有第一水就能缓解半个多月的旱情。目前浇完以后,作物长势、产量影响不大。如果还不下雨,我们村就及时组织第二水浇灌,尽量缓解旱情,保障收成。”朔城区贾庄乡薛家庄村党支部书记兼村委会主任刘建平说。

贾庄乡是朔城区的农业大乡,全乡耕地面积达到17.8万亩。为了有效缓解当前旱情,帮助农民护苗保收,贾庄

乡党员干部不等不靠、主动出击,以保水为关键,保收为目标,深入旱情一线,积极组织各方力量,调动资源,以“抗大旱、抗长旱”的态度全力应对当前旱情,想方设法加大灌溉力度,竭尽全力减少受灾影响,保障秋粮丰产。截至目前,全乡组织各村修水渠、修机井、保电力,仅旱情期间就维修水渠3000多米,维修机井13眼、更换大功率变压器3台,极大地提高了功率上限,保障农田顺利灌溉。此外,还积极争取抗旱、救灾等各项专项资金,全力帮助农民挽回损失,保障农业稳产稳收。(任永亮 丰慧)

朔州境内长城风貌展示——

镜说朔城区长城



长城在朔城区境内南部边界,呈东西分布,主要有利民堡遗址及其东西两侧比较完整的长城段落,口里口外歇头场、穆桂英园马场、大莲花口等重要节点,共计140处,其中墙体20段长32435米(不含石板沟1段长城跨神池县龙泉镇段的421米),关堡18处,烽火台93座,壕沟9处。

黄土夯筑的长城愈见苍然风貌,起伏跌宕。蜿蜒的身躯讲述着一段又一段神奇的故事。风光绝美的利民,长城边上、儿女山旁美丽的爱情故事吸引着无数游人驻足赏景。长城在这里,不仅仅是一方壮美风景,更是一方人文胜地。

图为朔城区利民长城风貌。

文/图 薛礼伟 邸世文

省第十六届运动会组委会第三次工作例会在我市召开 赵雁峰出席

本报讯(记者 武跃林)7月19日,省第十六届运动会组委会第三次工作例会在朔州召开。会议听取了各项筹备工作推进情况汇报,对下一阶段重点工作进行了安排部署。省体育局党组书记、局长、省运会组委会执行主任赵雁峰,副市长李润军出席会议并讲话。

在听取汇报后,赵雁峰充分肯定了我市省运会前期筹备各项工作。赵雁峰要求,要正确认识办好省运会工作的重大意义,周密细致地做好省运会的各项工作。要精益求精做好闭幕式的准

备工作,做好重要会议、竞赛的组织工作,做好赛风赛纪、反兴奋剂工作,做好各项安保工作,做好新闻宣传工作,营造全市人民支持省运会、参与省运会、共享省运会的浓厚氛围。用足用好最后阶段的宝贵时间,在标准要求上再高一些,在具体细节上再完善一些,在总体考量上再全面一些,确保省运会各项筹办工作取得扎实成效,努力给省委、省政府和全省人民交上一份满意的答卷。

李润军表态时说,要以决战决胜的工作状态,全力冲刺省运会。各部门将

紧盯工作目标,坚持挂图作战、倒排工期,逐项盘点,精心、精细、精致、精彩做好各项筹备工作,以完善的配套设施、优良的服务保障、饱满的精神状态为全省人民奉献一届精彩、圆满、成功的省运会。

下午,赵雁峰一行还深入朔州体育馆调研指导。在检查场馆后,赵雁峰要求,要及时查缺补漏,切实做好安保、应急救援、后勤保障等各项工作,确保赛事高效、有序、顺畅举行,展示朔州良好形象。

全省107名橄榄球运动员在怀仁市激情碰撞

本报讯 7月15日,山西省第十六届运动会橄榄球比赛(竞技体育)在怀仁市亿诚球场正式开赛,来自晋城、吕梁、太原、阳泉、晋中等地的5支代表队、107名运动员以球会友,展开激烈角逐。

据了解,本次比赛由山西省人民政府主办,山西省体育局、大同市人民政府、朔州市人民政府承办,朔州市体育局、怀仁市人民政府协办。比赛为期两天,采用世界橄榄球协会最新的橄榄球规则,共设置两个竞赛项目,分别为男子7人制橄榄球和女子7人制橄榄球,共20场比赛。

橄榄球比赛是奥运会正式比赛项目,作为一项对抗性极强的运动,兼具竞技性、观赏性和趣味性。在瞬息万

变的赛场上,运动员需要具备丰富的团队协作经验和超强的个人实力,利用战术、技术和良好的身体素质,灵活应对场上局势,通过不断带球、传球,扩大优势,直至获胜。

为了确保本次比赛安全有序进行,怀仁市成立了赛事安全领导小组,从参赛安全、交通安全、饮食安全、场馆设施安全、用火用电消防安全等方面进行统一领导和部署,并制订了赛事安全应急预案,为运动员们顺利比赛提供了坚强保障。

经过两天激烈角逐,晋城队获得男子组金牌,太原队获得女子组金牌。比赛还颁发了体育道德风尚奖个人奖和体育道德风尚奖团队奖。

(王荣 王晓丽 赵万洋)

7月20至21日全市将迎来大范围降雨

本报讯(记者 武跃林)记者从市气象台获悉,预计7月20至21日全市将出现明显降雨过程,降雨从20日夜间开始,主要降雨时段在21日凌晨到白天,过程累积降水量10~20毫米,局部地区可超过30毫米,并可能伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。

7月20日白天:全市晴转多云,东部局地有35℃高温天气,3~4级东南风,

全市最高气温31~34℃;7月20日夜间:全市多云转阴,有降雨或雷阵雨,局部地区有大雨,并可能伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气,3级偏南风,全市最低气温14~19℃;7月21日:全市有小到中雨,3~4级偏南风,全市最高气温23~27℃,最低气温12~16℃;7月22日:全市多云转晴天,部分地区有阵雨或雷阵雨,4~5级西北风,全市最高

气温27~29℃,最低气温10~16℃。

市气象台建议,入汛以来,我市降水量较常年同期偏少近5成,加之近期阶段性晴热高温天气,对水资源及人畜饮水安全等造成不利影响;据最新土壤墒情监测,我市10厘米土壤墒情出现轻度到重度缺墒。此次大范围降雨有利于缓解前期高温干旱,降低森林火险气象等级,增加水库蓄水,改善土壤墒情。降水可能伴随强对流天气,易造成城市内涝、山洪等灾害,提醒广大群众关注气象部门最新天气预报,各部门根据气象灾害预警信号提示,制定应对措施。