

## 三山村“垃圾河”变身美丽游园

4月22日上午,记者来到了鲁山县碾子营乡三山村。在暮春细雨中,刚刚建成的3个主题游园清秀可人,凉爽、步道、石礅和盛开的月季相映成趣……

“过去可不是这样,这条河无人管理,成了垃圾河、臭水沟,村民们意见可大了。”三山村党支部书记郭新太说。

三山村位于碾子营乡东南部,下辖3个自然村,1800余人,因村西南有3座山而得名,三山河穿村而过。

去年,县、乡人居环境集中整治工作开展后,该村迅速行动,把三山河治理作为重点。明确村党支部书记为人居环境集中整治第一责任人,村“两委”干部共同参与,多次召开人居环境集中整治部署会,细心做好村民思想工作,让群众理解、支持并主动参与人居环境集中整治。在村主干道涂刷永久性宣传标语30余幅,通过广播喇叭宣传、小手拉大手、家校共建等形式,努力营造整治农村人居环境、建设美丽幸福家园的浓厚氛围。

在乡党委的指导下,三山村摸索创造了人居环境“3+1”工作法,“3”即村“两委”干部、全体党员和保洁员实行3级网格化管理,划分出责任区域,进行公示,接受群众监督;“1”即动员社会参与,将任务落实到具体责任人,形成一级抓一级、层层抓落实的长效工作机制。该工作法目前已在全乡推广,并取得良好效果。



沿河建成的孝善主题游园一角

通过党员干部带头,带动群众主动参与,村民自觉对房前屋后进行清理整治,院内物品摆放有序,做到垃圾不乱倒、污水不乱排,三山村基本上实现“三无一规范一干净”。

三山河原无人管理,成为“垃圾河”,周围村民对此意见很大。2019年初,三山村积极谋划,投入资金30余万元,打造三山村沿河带状孝善主题游园,该游园占地约10000平方米,规划为3个功能区:月季主题游园占地约1800平方米,郁金香主题游园占地约2600平方米,文化主题游园占地5000多平方米。目前游园主体建设已经初步完成,后期工作正在紧张进行。

“俺家就在河边上,原来河里、岸上都是垃圾,门都不愿开。现在垃圾没了,出门就是游园,心情咋能不好。”村民马国旗说。

该村还按照突出重点、次第开展的规划,打造绿色长廊。村“两委”把县道沿线作为重点,自筹资金5.3万元,栽种法国梧桐800余棵、大叶女贞1000余棵,做到三山村范围内县道全绿化。目前,三山村范围内县道两侧30米绿化已完成,道路林荫化基本形成。

“我们还要继续发挥党员干部带头作用,带动群众改变生活方式,提高生活质量。同时,积极调动更多力量参与人居环境整治,把三山村建设得更美丽。”郭新太说。(本报记者 常洪涛 文/图)

## 全市国防动员潜力统计调查业务培训暨任务部署会召开

陈卫王朴等出席

本报讯(记者何思远)4月22日,全市国防动员潜力统计调查业务培训暨任务部署会召开。平顶山军分区司令员陈卫,副市长王朴,平顶山军分区副司令员冯亚辉、李涛出席。

陈卫指出,国防动员潜力统计调查是指运用多种统计方法,对政治、经济、科技、社会等领域经过动员能够转化为战争实力的人力、物力、财力和其他资源状况,进行数据采集和管理的工作。全市各有关部门和单位要认真落实这是响应习近平主席号令的职责所在,是应对战争威胁的使然所系,是军民深度融合的时代所需。要做到凡是采集规定的调查对象,逐个过、逐项查;涉及的调查单位逐对接,现场明确任务要求。要做到划定的内容一项都不能少、目标不能降、保密不能松。要依靠组织保驾护航,依靠责任扎实推进,依靠考评督促落实,为推动我市国防动员建设作出应有贡献。

王朴对此项工作也提出了具体要求,冯亚辉通报了调查任务和标准要求,李涛主持会议。会后,还组织国防委专业办公室及相关部门进行了业务培训、任务对接和座谈交流。

深度融入的时代所需。要做到凡是采集规定的调查对象,逐个过、逐项查;涉及的调查单位逐对接,现场明确任务要求。要做到划定的内容一项都不能少、目标不能降、保密不能松。要依靠组织保驾护航,依靠责任扎实推进,依靠考评督促落实,为推动我市国防动员建设作出应有贡献。

## 全市小麦赤霉病防控工作推进会召开

谢长伟张庆一出席

本报讯(记者田秀忠)4月21日下午,全市小麦赤霉病防控工作推进会在叶县召开。省农业农村厅赤霉病防控第五督导组组长、厅党组成员谢长伟到会指导,副市长张庆一出席。

谢长伟指出,目前多地小麦处于抽穗扬花期,小麦赤霉病防控效果事关夏粮丰收,事关农产品质量安全,各地要抓紧防控时

生产最为紧要的工作来抓。要科学指导防控,在防控技术、防控形式上下功夫,确保以小麦赤霉病为主的病虫害防治用药安全和粮食生产安全。

张庆一指出,各县(市、区)及有关部门要高度重视,及早部署,抓紧推进小麦赤霉病防控工作。要加大投入,简化程序,确保药品、机械、人员等及时到位,在最佳防治期、选择有效药剂、及时防控,加大防控力度,实施统防统治,努力减轻小麦赤霉病发生。要认清赤霉病防控的严峻形势,认真汲取和借鉴近年来赤霉病防治的经验教训,把小麦赤霉病防治作为春季农业

## 城市困难女职工免费“两癌”筛查启动

首批80人接受筛查

本报讯(记者王民峰)4月19日上午,我市城市困难女职工免费“两癌”筛查启动仪式在平煤神马医疗集团总医院举行,首批80名困难职工家庭女性在该院接受筛查。

据介绍,随着女性在职场中的角色和作用越来越重要,工作和生活节奏的日益加快,宫颈癌、乳腺癌的发病率和死亡率有日益增长的趋势,已经严重影响广大女职工的身体健康。为此,市总工会决定安排专项资金,为城市困难职工家庭女性开展免费“两癌”筛查活动,向广大女职工普及宣传“两癌”的预防知识,及时发现女职工存在的健康隐患,实现女职工“两癌”早预防、早发现、早治疗,维护和落实好女职工权益。

本次免费“两癌”筛查项目含宫颈癌TCT、乳腺彩超等,筛查对象为30周岁至65周岁、纳入国家建档立卡且未纳入城市低保的我市城市困难职工家庭女性成员。

## 高新区开展党员干部集中专题培训

本报讯(记者高轶鹏)4月22日下午,高新区“万名党员进党校”2019年第二批培训班开课,381名党员干部参加。

河南省委党校教授胡隆辉围绕“领导方法与艺术”为学员们进行讲解。他运用大量事实案例,深入浅出、通俗易懂地诠释了领导方法与艺术的重要性、必要性和日常行为准则。

参加培训的党员表示,要将培训中学到的知识、经验和方法运用到实际工作中,为高新区挺进全国高新区一百强作出应有的贡献。

据悉,今年以来,高新区按照“党性教育不留盲点、党员学习不留空区”的原则,依托各级党建阵地,开展“万名党员进党校”和各类党员培训活动,培训党员近千人次,真正发挥了党课“强基”、思想“铸魂”的作用。

## 舞钢市打造妇女建功立业闪亮名片

本报讯(记者杨德坤)“妇联组织围绕中心、服务大局,在引领妇女建功立业、推进文明家庭建设、助力脱贫攻坚等方面做了大量卓有成效的工作,特别是实施‘巾帼’工程、开展‘最美家庭’‘好媳妇’‘好婆婆’评选活动、打造巾帼志愿者队伍、筹建家风家训馆等一系列具有舞钢特色的妇女工作,赢得了社会广泛赞誉,得到了群众普遍认可,获得了上级高度肯定。”在4月19日召开的舞钢市妇女第五次代表大会上,该市主要负责人对妇女工作评价道。

近年来,该市妇女工作紧跟时代步伐,立足岗位建功,从乡村到城镇,从政治、经济领域到社会、文化、生态等各个领域,在打赢“三大攻坚战”等主战场上,自觉倡扬新风尚,奋力创造新业绩,在新时代改革发展的火热实践中,充分发挥“半边天”作用,持续创造新的辉煌业绩,截至目前涌现出先进妇女组织134个、先进妇女工作者230名、三八红旗集体118个、三八红旗手190名、巾帼明星17名、巾帼文明岗79个,打造出一个又一个妇女建功立业的闪亮名片。

## 帘子布公司成为化纤行业“绿色”标杆

本报讯(记者高轶鹏)“近日,我们委托有资质的第三方对浸胶VOCs(挥发性有机物)废气排放情况进行检测。结果显示,检测项目排放浓度和排放速率远远低于国家和地方相关标准。”4月22日,平煤神马集团帘子布公司总经理王安乐说。

多年来,帘子布公司在生产经营过程中,一直坚持以安全环保为前提,围绕降低生产成本,实现节能降耗,保护生态环境。在日前召开的中国化纤协会第六届五次理事会上,该公司被评为“2018年度化纤行业绿色制造先进企业”,是我省唯一一家获得此项荣誉的企业。

去年以来,该公司投资近4000万元

用于环保深度治理,开展了浸胶VOCs深度治理、污水生化处理系统加盖密封等9个环保治理项目,目前,9个环保项目已基本完成。

浸胶VOCs深度治理项目是这9个环保治理项目中的重点。生产浸胶帘子布时,在烘干布面胶液过程中会产生油烟废气,其污染物主要成分为VOCs。之前,该项目只有上海神马帘子布公司浸胶废气治理经验可借鉴,但帘子布公司浸胶废气排放浓度、排放量都远高于上海神马帘子布公司高,很多技术难题亟待突破。为此,帘子布公司派出考察小组多次往返上海神马帘子布公司、上海纺织建筑设计研究院,最终成功制定出“全封闭式收集——两级水喷淋——准分子紫外光氧化装置”一体浸胶废气深度处理技术方案。有资质的第三方检测机构现场检测显示,通过专业的减排方案可以将VOCs泄露长期控制在1%以下。

除了更新先进节能环保设备外,该公司还开展了一系列高效节能及环保项目。其中,LED照明节能改造项目,将1万多套传统照明灯具全部更换为新型LED节能照明灯,仅去年一年就节约近百万元的电费;130多个环保监测点项目,全天候监控环保指标,为创建“安全绿色”处理提供及时可靠数据;新扩建的生化池处理系统解决了企业日常清洁用水的问题。

闭式收集——两级水喷淋——准分子紫外光氧化装置”一体浸胶废气深度处理技术方案。有资质的第三方检测机构现场检测显示,通过专业的减排方案可以将VOCs泄露长期控制在1%以下。

除了更新先进节能环保设备外,该公司还开展了一系列高效节能及环保项目。其中,LED照明节能改造项目,将1万多套传统照明灯具全部更换为新型LED节能照明灯,仅去年一年就节约近百万元的电费;130多个环保监测点项目,全天候监控环保指标,为创建“安全绿色”处理提供及时可靠数据;新扩建的生化池处理系统解决了企业日常清洁用水的问题。



加紧建设 4月22日,工人们在平煤神马集团尼龙科技有限公司年产15万吨环己酮项目

工地安装构件。平煤神马集团尼龙科技有限公司年产15万吨环己酮项目位于尼龙新材料产业聚集区,计划投资7亿元。该项目利用

水合法环己醇工艺的副产品环己烷生产环己酮,在下游己内酰胺、己二酸生产提供原料的同时实现了资源的循环利用。 本报记者 王尧 摄

## 全力推进坡耕地改造、小流域治理等重点水保工程项目

## 我市水土保持生态建设成效显著

本报讯(记者王孟钰)“近年来,鲁山县委、县政府坚持把水土保持重点工程作为改善农业生产条件、培育主导产业的基础性工程来抓,全力推进坡耕地改造、小流域治理等重点水保工程项目,治理水土流失面积68.5平方公里,新建坡改梯1644.5公顷,促使当地生态环境明显改善,群众经济收入明显增加。”4月19日,全省水土保持重点工程现场会在鲁山县召开,鲁山县代表我市作典型发言。

去年,我市真抓实干,稳步推进,水土保持生态建设成效显著。我市强力推进水土保持工程,重点实施了小流域综合治理工程、坡耕地综合治理工程和淤地坝除险加固工程,市、县两级科学筹划,精心组织,加大对项目资金支持力度,及时协调落实配套资金,妥善解决土地流转等棘手问题,确保重点工程建设

进度快、质量高,按照时间节点圆满完成了年度建设任务。

我市水土保持部门坚持生态绿色发展理念,在确定项目区治理思路时,重点突出,坚持把水土流失治理与发展当地特色产业相结合、与群众脱贫致富相结合、与土地利用和产业结构调整相结合,大力推进经济林果业、生态旅游产业,推动了地方绿色产业和区域经济大发展。各级水利部门有效发挥管理职能,在实施方案编制时,项目县技术人员进行现场勘测、施工设计,细化完善措施布设,确保实施环节不走样;在项目实施中,市水利部门坚持每季度联合检查,加强过程监管,着重发现和解决工程建设中遇到的问题,有效推动了工程建设进度,提升了工程建设质量。其中鲁山县主动协调财政评审和招投标环节,积

极化解施工中苗木赔偿、权属划分等难点问题,有效保障了工程顺利实施,工程效益明显,得到了水利厅的肯定。

我市地处山地丘陵区,通过坡耕地改造,实施小流域综合治理,把坡耕地改造为梯田,并配套农田道路和小型水利设施,有效改善了生产条件,提高了土地生产力和粮食单产;荒山荒坡通过造林种草,发展经济林果和食用菌等特色产业,保障了农民增收增收,水土流失防治取得了显著的经济、生态和社会效益。鲁山县林丰庄园被命名为国家级水土保持科技示范园,郟县玉龙山庄、宝丰县红叶庄园被命名为省级水土保持科技示范园,鲁山县画眉谷、叶县王府山被命名为省级清洁型小流域,舞钢市尹集镇张庄村等被省水利厅命名为河南省首批“水美乡村”。

## 刘冠华到高新区调研时强调 为我市经济社会发展提供坚强司法保障

本报讯(记者毛玺玺)4月22日上午,市中级人民法院院长刘冠华等到高新区调研科技创新和企业知识产权保护现状等工作。

刘冠华一行先后走访了中国平煤神马集团尼龙化工有限公司和高新区火炬园等处,实地了解企业知识产权发展现状,并在随后召开的座谈会上与高新区主要负责同志、企业代表及人大代表、政协委员等进行了交流。

刘冠华强调,中院知识产权审判庭和相关业务部门,要持续加强联系走访企业工作力度,注重回应企业需求,创新工作思路和方

法,提升司法服务的针对性和实效性;要进一步发挥审判职能作用,不断提升案件质量,提高知识产权司法保护的及时性、便利性、有效性;要树立严格司法的理念,注重法律效果和社会效果的统一,提高侵权代价,通过司法审判营造崇尚知识、尊重创新的社会氛围,为我市经济社会发展、产业结构优化升级提供坚强司法保障。

市中院高度重视知识产权审判工作,知识产权审判庭发挥了重要作用,在今年世界知识产权日到

## 我市将举办庆祝五一劳动节系列活动

本报讯(记者王民峰)4月22日,从市总工会传来消息,为庆祝新中国成立70周年,鼓舞广大职工为实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗,我市将在五一国际劳动节期间举办“中国梦·劳动美”系列庆祝活动。

具体活动内容如下:一、庆祝新中国成立70周年暨第三届“舞动

鹰城”职工广场舞大赛,地点:市工人文化宫职工文化休闲广场,时间:4月30日至5月1日。二、庆祝新中国成立70周年刘根大书法作品展,地点:市工人文化宫文化展馆,时间:4月29日至5月5日。三、庆祝新中国成立70周年大型交响乐专场演出,地点:市工人文化宫职工文化休闲广场,时间:5月1日晚。

## 我市荣膺“2019年度CCTV《天气预报》节目传播影响力先锋城市”称号

本报讯(记者王孟钰)记者4月22日从市气象局获悉,在4月18日召开的“中国天气”助力城市生态文明建设资源发布会上,我市荣膺“2019年度CCTV《天气预报》节目传播影响力先锋城市”称号。

本次发布会以“‘中国天气’助力城市生态文明建设”为主题,以CCTV《天气预报》栏目为核心,融合“中国天气”品牌旗下优质资源,旨在为各地政府展示其在生态文明建设和创新发展方面所取得的成就提供全方位支持。发布会

上,主办方授予平顶山等18个城市该荣誉称号。

据了解,市气象局与华风气象传媒集团签订协议,多年来在CCTV-1/CCTV-新闻频道《午间新闻天气预报》栏目进行宣传,提升了平顶山知名度、美誉度和影响力;借助中央人民广播电台乡村之声《农业天气》、中国气象频道《优秀旅游城市天气预报》、中国教育电视台《城市天气预报》及中国天气网精彩图集等全媒体矩阵平台,立体式传播城市形象。

## 九三学社河南中医药大学委员会与我市结对子

本报讯(记者孙聪)4月20日,九三学社河南中医药大学委员会与九三学社平顶山市委开展结对子活动,并在叶县中医院进行专家义诊。

当日,双方首先举行了结对子签约仪式。仪式上,九三学社河南中医药大学委员会副主委徐涛说,九三学社河南中医药大学委员会的社员主要是来自附属医院的医生,他们将以此次结对子为契机,在专业指导、人才培养等方面对叶县中医院给予帮助,实现资源共享、优势互补,共同推动基层医疗队伍建设。双方还就基层医务工作进行了交流与探讨。

随后,来自河南中医药大学第一附属医院、平顶山市第二人民医院、平煤神马医疗集团总医院的6名九三学社医疗专家在叶县中医院现场坐诊,涉及儿科、风湿科、肿瘤科、骨科、呼吸科等科室,徐涛为叶县中医院的医疗骨干医生作了一场合理用药的专题讲座。