



新闻短波

人防技防相结合 线上线下互动

## “人”“智”合一提升叶县“气”质

**本报讯** (记者杨沛洁 通讯员焦萌) 2月27日,在市生态环境局叶县分局,叶县网格化精准监测平台屏幕上闪烁着各项空气监测因子数据,工作人员对各项数据进行分析研判后,适时分派专业人员到企业进行抽查,以便帮助企业标准化实施按证排污、正确启停污染防治措施。

“春季重点治理PM10,夏季重点治理臭氧和挥发性有机物,秋冬季重点治理PM2.5。”市生态环境局叶县分局局长王红旗指着屏幕说,空气质量监测主要看6个参数,针对不同季节污染特点,叶县坚持精准治污、科学治污,依法治污,持续开展大气环境治理攻坚战。

环境监测系统是生态环境保护工作的“千里眼”“顺风耳”,通过空气

站、自动监测站等对空气、水、重点排污单位进行全方位监控,再将监测数据实时传送到监控中心,一旦数据异常,便及时进行数据研判、实际勘查、工作人员到企业进行核查,帮助企业标准化实施按证排污、正确启停污染防治措施。

近年来,叶县持续加强环保数据分析,优化完善监测网络,加快系统设备升级改造,探索对污染源视频监控的智能识别和异常报警,不断加强生态环境保护执法队伍能力建设,强化企业监督帮扶指导,打造出了“人防技防相结合、线上线下互动、处置流程全闭环”的环境监管新模式,拓宽预警“覆盖面”。

为进一步改善大气环境质量,确保全县空气质量稳固提升,市生态环境局叶县分局先后出台了《叶县大

气污染防治实施方案》《叶县打好秋冬季重污染天气消除攻坚战行动方案》等文件,邀请专家组对叶县空气质量进行实时监测,对18个乡镇(镇、街道)空气质量站每月进行环境空气质量综合排名,并将烟花爆竹禁燃禁放工作与秋冬季重污染天气管控工作相结合,组织联合相关部门开展全民洗城、观摩评比、城区保洁、企业治理等行动,全力管控污染源,精准有效应对重污染天气,推动空气质量持续改善。

“我们专门建立了微信叶县精细化洒水、雾炮工作群,根据气象扩散条件精准调度,科学洒水、消尘、清扫。”王红旗说,在重污染天气预警期间,利用睿图化学数值模式预报系统,加强研判会商,可实现不利气象条件下全流程指导企业科学减排。

运用污染源在线监控、无人机航拍,

电力数据监控、激光雷达实时监测等手段,消除D级企业36家,使叶县部分企业实现了由D级向C级的迈进;去年,叶县成为国家空气质量二级达标县;网格化精准监测平台、自动监控系统管理端、地表水环境质量自动监控系统等多项前端感知系统完成升级改造;帘子布发展有限公司获评国家级“绿色工厂”;燕山水库荣获全省“美丽河湖”称号……随着叶县不断刷新空气质量优良天数,一抹“叶县蓝”频频刷屏朋友圈,“人”“智”合一的精准加持让蓝天白云成为叶县新常态,生态底色也日益鲜亮。

“我们将继续完善治污措施,加大科技投入,深入排查问题,做好重污染预警管控,帮扶指导乡镇、企业及时解决,为叶县的“气清天蓝”增砖添瓦,努力在全市生态文明建设大局中展现叶县担当。”叶县县长文晓凡说。

●2月29日下午,叶县重点工作推进会在县政府礼堂召开,安排部署信访维稳、安全生产、配合做好省委巡视等工作,动员上下打起精神、扎实工作,全力营造和谐稳定环境,为全县经济社会高质量发展提供坚实保障。(杨沛洁)

盯农业大户,做好农业生产安全指导工作。要全力调度农业机械,帮助做好农业生产,奋力夺取夏粮丰产丰收。(杨沛洁)

●2月27日下午,叶县召开经济运行分析会,盘点2023年经济运行整体情况,安排1-2月主要经济指标上报工作,要求狠抓企业入库工作,继续加大经济运行调度频次和力度,细致研究各项经济运行指标,推动全年工作开好局、起好步。(杨沛洁)

绿色上网 抵制“黄”“非”

## “护苗”知识植入开学第一课

**本报讯** (记者杨沛洁 通讯员冯和平) “古昆阳,岩盐都,明县衙,史悠久,经济旺,产业兴……黄与非,是祸害,讲文明,绝不沾……”

2月26日,新学期开学第一天,在叶县实验学校五(3)班教室,学生们正在聚精会神地观看“扫黄打非”三字经。当天,叶县实验学校67个班级在校师生同上开学第一课,内容有朗朗上口的“扫黄打非”三字经、《向阳启航“护苗”在行动》5集短视频,还有安全教育、普法教育、学生行为规范等。

今年开学季,全县180多所学校结合自身实际,以多种形式上好开学第一课,提醒学生警惕身边的违法行为,正确引导学生阅读、上网等;鼓励学好法律知识,主动远离和抵制“黄”“非”有害信息。

近年来,叶县为推进“护苗”工作走深走实,以两个省级“护苗”工作示范站和两个基层示范站的先进做法为典型,号召全县中小学结合实际情况,创新方法,精心开展“护苗”元素进校园活动。各学校创新活动载体,把优秀传统文化与“扫黄打非”宣传工作紧密结合,不仅开展国旗下讲话、主题班会、演讲、手抄报、观看宣教片等常规活动,而且还开展了“非遗”“护苗”进校园”宣传活动,精心制作“扫黄打非”三字经并在全县校园内播放,征集“护苗”为主题的文艺作品等,全力护航未成年人健康成长。

织密反诈“宣传网” 构筑电诈“防火墙”

## 叶县启动反电诈集中宣传活动

**本报讯** (记者杨沛洁 通讯员李素艳) “安全警钟要常响,心中筑牢反诈墙……”2月27日上午,在叶县人口文化广场的大屏幕上,正循环播放着反电诈宣传片。

片中,演员以快板的形式,向群众宣传电信网络诈骗的常见类型……清脆响亮的板声、朗朗上口的唱词、深入浅出的讲解,引得群众纷纷驻足观看。

与风险预警系统,引导群众下载国家反诈App,强化源头管控,抓实预警劝阻。

“前几天,俺一个亲戚想借用我的身份证,还说要给我报酬。我正犹豫着能不能让他用。今天看了宣传片才知道,原来把身份证租给别人会犯‘帮信罪’。这宣传真是及时,要不然我钱也没挣着,还犯了法。”刚看完宣传片的张忠实大爷感慨不已。

播放反电诈宣传片是叶县2024年反电诈集中宣传活动启动仪式的序曲。当天,该项启动仪式举行,为叶县新一年反电诈集中宣传活动拉开序幕。

近年来,叶县高度重视打击治理电信网络诈骗犯罪工作,将其纳入全县经济社会发展全局谋划推进,全力推动形成党政主导、部门联动、社会参与、全民防范、齐抓共管的工作格局。

从提高堵截能力到及时推送预警信息,再到完善止付冻结机制,技术反制能力不断提升,最大限度预防了电诈案件的发生。截至目前,已成功预警拦截疑似诈骗电话、诈骗信息、涉诈App、恶意网址680万余次、28万人次,紧急止付涉诈账号3874个,冻结涉诈账号3766个。

快破案不如不立案,多追赃不如不受骗。叶县牢固树立“电信网络诈骗犯罪可防、可控”的工作理念,充分运用政务公众号、微信群、微博、抖音等平台全方位、多角度宣传反诈知识。截至目前,已制作反电诈专题宣传视频13期,建立反电诈微信群206个、宣传反电诈知识81万余条。

同时,结合“三零”平安创建工作,大力组织开展“无诈社区”“无诈村庄”等活动。全县共创建“无诈村”402个、无诈小区59个。对单位、学校、社区等重点区域和人群进行面对面宣传、手把手指导,不断增强群众反诈意识,防患于未然。

“打击治理电信网络诈骗事关社会大局稳定,事关人民群众切身利益。下一步,叶县将继续开展全方位、立体式、无死角反诈宣传,以‘端平台、打窝点、摧网络’为重点,持续保持露头就打、快查快办、顶格处理的高压态势,筑起全民反诈的铜墙铁壁,确保一方平安。”叶县县委常委、政法委书记常峰表示。

反电诈需要“末端治理”,更需要“源头防治”。叶县重拳出击,向各类电信网络诈骗犯罪活动发起凌厉攻势。购置“东风”拦截预警系统、推广“金钟罩”警民联防平台、引进“首辰”两卡管理



护好开学第一餐

2月26日,叶县市场监督管理局执法人员在叶县第二实验学校检查。为加强对校园食品安全工作,在中小学开学之际,该局分赴各

学校开展食品安全专项检查,用心守护春季开学第一餐。本报记者 杨沛洁 摄

## 叶县纪委监委有效推进政务服务水平持续提升

**本报讯** (记者杨沛洁 通讯员田济源) “请问房屋交易过户办理需要带什么资料?几天能办完?”2月26日,叶县纪委监委第四监督检查室主任冯明勋化身办事群众,到该县行政服务中心房管局服务窗口,“沉浸式”体验办事流程和作风。

叶县纪委监委以专项治理为抓手,聚焦政务服务规范化、便利化,对全县“窗口”单位进行监督检查,督促监督单位不断优化作风、提升效能,提高群众满意度和幸福感。

“来之前工作人员就把医保报销流程和所需的材料在电话里一次性告知,到这里还有人指引帮忙!”在医保办理窗口前,冯明勋和正在填写资料的李大哥闲聊了起来。通过“沉浸式”体验办事流程,随机走访办事群众,监督检查组近距离感受工作人员工作作风,零距离发现群众和企业办事遇到的堵点、痛点和难点。针对发现职能部门政策执行不到位、便民利民措施落实有差距的,通过现场指出、责令检查、下发提醒函等方式分类施策,确保精准发现问题、反馈问题、整改问题,以监督之力推动打造“真办事、办实事”的政务服务环境。

“您好,请问前不久贵企业在政务服务大厅办理业务顺利吗?是否存在吃拿卡要情况?”为精准了解企业和群众对政务服务诉求和满意度,该县纪委监委开展营商环境大走访活动。同时,该县纪委监委进一步发挥线上监督的“探头”作用,开通“码上监督”窗口满意度评价系统,使每个企业和群众对窗口的服务质量和效率进行监督评价。对投诉问题及时进行查处,坚持做到“码上反映”马上办理,有效推进政务服务水平持续提升。

隆鑫机车:

## 生产满负荷 复工更复能

**本报讯** (记者杨沛洁) 2月29日上午9点多,几辆装满产品的大货车徐徐从河南隆鑫机车有限公司(以下简称隆鑫机车)大院驶出。“这些产品通过青岛港等码头销往东南亚等地区。”该公司办公室主任王巧涵说。

该公司是三轮摩托车及零部件的

专业制造企业,也是三轮车行业纳入上市管理范畴的企业。面对国内外复杂严峻的经济形势,隆鑫机车化危为机,把握战略主动权,2023年,在销售收入连年增强的基础上,又逆势增长10%。其中国内市场燃油车同比增长23%,出口销量保持行业第一,国内市

场电动车近3年以8%的复合增长率持续提升规模。

今年该公司仍保持了满负荷生产的势头。当天,在该公司的装配等生产车间,处处可以看到职工在各自生产线上忙碌的身影。农历正月初七,该公司就全面恢复了生产。



义务献血

2月26日,叶县中医院医护人员在献血。

当天,该医院组织开展新春无偿献血活动,广大干部职工积极响应,纷纷

绘起袖子献爱心,为挽救生命贡献力量。本报记者 杨沛洁 摄

## 与古人交流的感觉很迷人

——记2023年感动叶县人物吴伟华博士

2月28日,在叶县盐都街道余庄村的一处没有装修的民房里,吴伟华与同伴们正在做着考古发掘开工前的准备工作。屋内架子上有序摆放着豆、觚、鼎、杯等陶器,另一半的架子则被层层叠叠的图书占据。

这些陶器都是从村外的墓葬遗址里挖出来的,该遗址被他们称作余庄遗址。春节前,该遗址入围2023年中国社会科学院考古新发现论坛。“这是我工作以来获得的最大荣誉。”吴伟华感慨地说。

在入围上述论坛之前,吴伟华还获评2023年感动叶县十大人物,因为他已经悄然扎根叶县考古现场快十年了,其辛苦的付出和获得的成就感动了叶县人。

吴伟华是省文物考古研究院夏文化考古研究室副主任,2012年南开大学考古专业博士毕业后,就来到了省文物考古研究院,长期在南阳、洛阳等地考古一线工作。叶县文物资源丰富,2014年下半年,他带着考古队来到叶县。

当年,叶县镇常庄村发现了古墓葬群,单位派吴伟华带着考古队前往。叶县镇曾被称作旧县,是春秋战

国时期楚国的最北边境,叶公沈诸梁就长期驻守在这里,楚长城也从此蜿蜒而过。

吴伟华用专用铲等一点点精心挖掘,每遇到一件文物都惊喜异常。该墓葬历史上遭多次盗挖,里边的青铜器多被盗走,只剩下零星的部件(小件)。功夫不负有心人,他们还是在墓室里发现大量的巨大石头及流沙,属典型的石沙聚落墓,以防盗墓盗掘。这说明该墓葬群里有地位显赫的人员。终于,他们从其中两个大墓里找到了两名身份显赫者。“多种证据表明,其中一个墓主应该是叶公(守叶的高级长官,非沈诸梁)。”他说。

一块石头重达数百斤甚至上吨,这些巨石是从哪里来的?怎么运进来的?吴伟华到墓葬周围勘探寻找,最终,在距此十几公里的常村镇的山上找到了答案,经分析石头成分也与墓中的石头相同,墓葬旁边烧车河的上游也在此山。“显然,古人是顺着水路将巨石运到墓葬地的。”他高兴地说道。

该墓葬丰富了楚文化与中原文化交汇段的文献,央视专门为此做了两期纪录片。

辛店镇境内的双冢子墓旁,还留有搭建的棚子。这是吴伟华他们在叶县考古的又一现场。就在他们勘探常庄村古墓葬群期间,当地人发现了这一古墓葬。于是,吴伟华一行又将战场转移到此处。经过一年多的艰辛挖掘,在两个墓道里均发现了多个车马,属于古代车马坑,具有楚国车马的特点,再次用实物丰富了楚文化与中原文化交汇段的文献。

2020年,叶县先进制造业开发区要在余庄村外建标准化厂房,当年8月,吴伟华带领人进行例行勘探。两个月后,他们发现了等级高的墓葬群,于是,当地的标准化厂房建设被叫停。

“就是因为发现成组的豆、觚陶器,意义特别重大。”吴伟华激动地回忆道。余庄遗址属于常见的龙山文化遗址,然而,在密集的墓葬群里,有近20座墓里摆有9组、7组和5组不等的豆、觚陶器,这些陶器并非主人生前用过的,而是专门烧制陪葬的。他们挖掘了近百座墓葬,其余的则很少或者没有。“显然,当时就形成了尊卑有序的礼制。”吴伟华说,根据考古发现,余庄墓葬群的下限与夏朝的上限交叉了30

年,由此将我国的礼制时间线向前推进了600多年。“这是我考古迄今发现最早的礼制。”他说。

有了墓葬群,周围必有古人生活区。经过初步物探,余庄遗址面积在15万平方米左右。

下一步,他们还要在余庄遗址继续进行一步物探,厘清遗址聚落布局,寻找不同的功能区。“要完成这些工作,至少我们还得奋斗10年,甚至到我退休才能离开叶县。”吴伟华说。

由于考古遗址多数分布在野外,食宿只能将就,工作环境更是在室外,每个月回不了两三次家,为此,照顾两个孩子的重任就落在了妻子身上。“我不能离开,除非我离开考古事业。”吴伟华说。

“拿着出土的文物(多是主人生前用过的器皿),在修复和端详的同时,就感觉在与沉睡的古人交流,那感觉很迷人。”面对别人的不解,吴伟华解释道,结合发现余庄遗址出土的上千件陶器,根据发掘出的众多河流遗址,他仿佛看到了4000多年前的余庄,交通便利、人口密集,古余庄人吃的是大米、小米和鱼等丰富的食物,应该是安居乐业者的幸福之地。

(本报记者 杨沛洁)

年,由此将我国的礼制时间线向前推进了600多年。“这是我考古迄今发现最早的礼制。”他说。

有了墓葬群,周围必有古人生活区。经过初步物探,余庄遗址面积在15万平方米左右。

下一步,他们还要在余庄遗址继续进行一步物探,厘清遗址聚落布局,寻找不同的功能区。“要完成这些工作,至少我们还得奋斗10年,甚至到我退休才能离开叶县。”吴伟华说。

由于考古遗址多数分布在野外,食宿只能将就,工作环境更是在室外,每个月回不了两三次家,为此,照顾两个孩子的重任就落在了妻子身上。“我不能离开,除非我离开考古事业。”吴伟华说。

“拿着出土的文物(多是主人生前用过的器皿),在修复和端详的同时,就感觉在与沉睡的古人交流,那感觉很迷人。”面对别人的不解,吴伟华解释道,结合发现余庄遗址出土的上千件陶器,根据发掘出的众多河流遗址,他仿佛看到了4000多年前的余庄,交通便利、人口密集,古余庄人吃的是大米、小米和鱼等丰富的食物,应该是安居乐业者的幸福之地。

(本报记者 杨沛洁)