

大美周口迎新年长跑(示范区站)开跑

本报讯(记者 宋风)1月3日上午,大美周口迎新年长跑(示范区站)开跑,3000名跑步爱好者汇聚周口市引黄调蓄湖畔,以一场酣畅淋漓的环湖跑迎接新一年的到来。市人大常委会副主任刘建中、老领导李绍彬、白明宽、游保峰等参加开幕式。

本次活动由周口市慈善联合总会、周口市教育体育局、周口市文化广电和旅游局、周口市体育局、周口市城乡一体化示范区管理委员会、周口日报社、周口广播电视台联合主办,旨在推动全民健身运动深入开展,丰富群众节日文体生活,展现周口城市风貌与发展活力。

赛道设置在风景秀美的引黄调蓄湖区域。赛事设20公里组和6公里组两个项目,参赛人数3000人,其中20公里组2500人,6公里组500人,满足不同水平跑步爱好者的参赛需求。活动路线设计

兼顾竞技性与景观性,让长跑爱好者在挑战自我、挥洒汗水的同时,也能沉浸于大美周口的生态画卷之中。

近年来,示范区深入践行绿色发展理念,大力推动“文体旅”深度融合,通过高水平运营引黄调蓄湖湿地公园,加快创建国家4A级旅游景区,打造豫东地区微度假目的地。示范区连续举办马拉松、桨板、长跑、骑行等品牌赛事,加快推进竞技体育、群众活动、少儿培训水上运动“三大中心”建设,并持续打造微短剧拍摄基地,全面提升“文体旅”融合发展水平,不断激发城市消费新活力。同时,示范区积极利用市体育中心等文体设施,主动对接市直相关部门,引进举办大型演唱会和体育赛事,大力发展演艺经济与赛事经济,以产业繁荣带动人口集聚与消费升级,为区域高质量发展注入新动能。②19

产学研用成果落地生“金”

本报讯(记者 刘志华)2025年12月31日,伏羲实验室联合周口市伏羲中医药大健康有限公司举办创业成果展示交流会,集中展示纯天然中药香珠、药食同源养生茶等一批中医药创新成果,推动产学研用深度融合。

作为周口市和周口师范学院重要的公共技术研发平台,伏羲实验室秉持“开放共享、协同创新、赋能产业”理念,聚焦中医药与功能食品领域,构建“科研攻关—技术转化—人才培养”三位一体服务模式,为校企合作与大学生创新创业提供技术支持。“此次展示的成果,依托实验室的专业引领、企业的市场支持与学生的创新实践,是校地校企联动结出的硕果。”伏羲实验室相关负责人表示。

作为校企合作的重要力量,

周口师范学院生命科学与农学院以产学研用协同育人为抓手,通过伏羲实验室引导学生将专业知识应用于创业实践。羲香阁作为学院博士团队指导的学生创业公司,其产品从原料筛选到优化试制,全环节展现了学院中医药学科优势与学生创新精神,也弥补了“理论强、实践弱”的人才培养短板。此次合作,既为大学生创新创业铺就了道路,也为中医药大健康产业发展注入了高校智慧与青春力量。

“只有实验成果转化了,创新才能成为第一动力。周口师范学院将与企业携手共建以市场为导向、企业为主体,产学研用深度融合的技术创新体系,不断跨越鸿沟,打通科技成果转化成为生产力的‘最后一公里’。”周口师范学院相关负责人表示。②19

我市举行低温雨雪冰冻灾害综合应急演练

本报讯(记者 王伟宏 田亚楠)2025年12月31日,市公路事业发展中心、市公安局交通警察支队联合组织开展普通干线公路低温雨雪冰冻灾害综合应急演练。

本次演练坚持实战导向、问题导向,模拟真实雨雪冰冻灾害场景,聚焦除雪融冰、车辆救援、事故处置等关键环节,旨在全面检验应急预案的科学性与可操作性,锤炼应急队伍的实战本领和跨部门联动能力,为冬季公路安全运行筑牢坚实防线。

演练模拟我市遭遇持续雨雪侵袭,路面积雪结冰,严重影响道路通行安全。应急队伍迅速集结,除雪铲、装载机、撒布机、融雪剂

等设备、物资全部到位,高效完成路面除冰融雪任务。货车救援与清障模拟环节,以国道230西沙河大桥夜间突发道路险情为背景,养护巡查人员发现险情后立即上报,应急处置队伍携清障设备火速赶赴现场,迅速完成救援与路面清理,恢复了道路畅通。交通事故现场处置模拟环节,交警、医护、救援等部门联动,迅速开展伤员救治、现场勘查和交通疏导工作,展现了高效协同的应急处置能力。

整个演练过程紧张有序、衔接顺畅,应急队伍反应迅速、操作规范,跨部门之间协同配合默契,有效检验和提升了市公路局应急处置队伍的实战能力。②19

安装合规燃气报警器 筑牢安全用气防线

燃气泄漏初期浓度低,加臭剂气味可能未被居民及时察觉,一旦浓度超标,后果不堪设想。周口市天然气有限公司特此科普:燃气报警器是守护家庭用气安全的“隐形卫士”,正确安装、规范使用,才能为用气安全多添一道安全屏障。

燃气泄漏初期时,由于浓度极低,添加的加臭剂气味可能被环境干扰,而燃气报警器能精准检测到微量燃气泄漏,及时预警,为处置争取“黄金时间”。

居民家中无人或老人儿童在家时,即便无法及时发现燃气泄漏,燃气报警器的声光报警能打破“无人看管”的安全盲区。燃气报警器能实时监测室内燃气泄漏浓度,以及燃气燃烧不充分产生的一氧化碳浓度,当一氧化碳浓度达到预设安全阈值时,立即触发报警器。

在连接电磁阀的情况下,燃气报警器可切断泄漏源,有效预防因燃气泄漏造成的事故发生。

燃气报警器发出声光报警信号时,居民切勿惊慌失措,须严格按照以下步骤规范处置:迅速关闭燃气总阀及灶具开关,彻底切断气源;立即开启所有门窗,快速降低室内燃气浓度;即刻撤离至室外空气新鲜的安全区域,严禁在室内停留、触碰各类电器及拨打电话;撤离至室外安全区域后,拨打燃气公司24小时客服热线,详细说明泄漏情况与准确地址,等待专业人员上门检修。

请广大居民务必重视家庭燃气安全,主动安装合规的燃气报警器并定期检查维护,为你和你的家人生命财产安全筑起坚固防线。②25 (徐晨琛)



学习贯彻党的二十届四中全会精神

学习贯彻党的二十届四中全会精神市委宣讲团在西华县、太康县宣讲

深学细悟明方向 实干笃行启新程

本报讯(记者 张猛 孙靖)2025年12月29日下午,市委宣讲团到西华县开展宣讲。市人大常委会副主任、西华县委书记田林主持宣讲会。市委宣讲团成员,市政协副主席,市发展改革委党组书记、主任王富生,向西华县领导干部宣讲党的二十届四中全会精神。

王富生围绕全会精神、《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》(以下简称《建议》)起草过程、“十五五”时期战略定位等核心内容展开宣讲,系统解读了全会提出的指导思想、重大原则和主要目标。他指出,党的二十届四中全会是在关键时期召开的重要会议,《建议》作为纲领性文件,为“十五五”时期发展作出顶层设计。

宣讲中,王富生结合周口及西华“十四五”时期发展成就,强调“十五五”时期是基本实现社会主义现代化的关键阶段。他解读了全会部署的现代化产业体系、科技自立自强等十二项战略任务,并结合市委“16232”总体工作思路,要求西华立足智能零部件制造、现代物流等产业优势,将全会精神转化为发展实效。

参会人员纷纷表示,将以此次宣讲为契机,深学细悟全会精神,紧扣省委“1+2+4+N”目标任务体系,锚定西华发展定位,切实把学习成果转化为推动高质量发展的强大动力,为奋力谱写中原大地推进中国式现代化周口新篇章贡献西华力量。宣讲报告内容详实、贴合实际,他们将进一步加强学习领会,立足岗位职责抓好贯彻落实,推动全会精神在西华落地生根、开花结果。②19

宣讲中,王富生结合周口及西华“十四五”时期发展成就,强调“十五五”时期是基本实现社会主义现代化的关键阶段。他解读了全会部署的现代化产业体系、科技自立自强等十二项战略任务,并结合市委“16232”总体工作思路,要求西华立足智能零部件制造、现代物流等产业优势,将全会精神转化为发展实效。

参会人员纷纷表示,将以此次宣讲为契机,深学细悟全会精神,紧扣省委“1+2+4+N”目标任务体系,锚定西华发展定位,切实把学习成果转化为推动高质量发展的强大动力,为奋力谱写中原大地推进中国式现代化周口新篇章贡献西华力量。宣讲报告内容详实、贴合实际,他们将进一步加强学习领会,立足岗位职责抓好贯彻落实,推动全会精神在西华落地生根、开花结果。②19

梳理和深刻阐释,并结合我市工作实际,就抓好全会精神的贯彻落实作了深入讲解。

大家纷纷表示,整场报告会政治站位高、理论阐释深、联系实际紧,既有理论高度,又有实践指导性,为今后全面学习、深刻领会、精准落实党的二十届四中全会精神理清了思路,明晰了方向,提供了遵循。下一步,他们将坚持原原本本学,在深学细悟、领会精神实质上真下功夫,在对标对表、找准发展路径上下实功夫,在履职尽责、推动落地见效上下硬功夫,以学习贯彻党的二十届四中全会精神为契机,进一步锤炼过硬作风,发扬斗争精神、增强斗争本领,把学习成果转化为攻坚克难、干事创业的强大动力。②19

好日子就要唱着过

□记者 马治卫 通讯员 赵永昌

“走啊,到李岗村看大戏去!听说这次过来免费演出的可是著名的大剧团呀……”日前,一个令人振奋的消息在商水县平店乡传播开来。

“咱两个在学校整整三年,相处之中无话不谈……”伴随着熟悉又“治愈”的旋律,群众走进了宽阔平坦、干净整洁的李岗村中心大街演出现场。《朝阳沟》《儿子大了不由爹》等经典剧目轮番上演,赢得阵阵喝彩。

在此进行文艺演出的的是河南省豫剧三团。该剧团曾编排演出过脍炙人口的《朝阳沟》《刘胡兰》《小二黑结婚》《李双双》等现代经典戏曲剧目。

这次文艺演出活动主题是“舞台艺术送农民”,计划在周口市演出70多场,其中在商水县5个村演出10场,李岗村是第三站。

尽管横贯李岗村南北的县道还在紧张施工,十里八村的约3000名群众和280个流动商户仍闻讯而来,绕道进村凑热闹。

村民们纷纷称赞,一边看大戏一边逛地摊,实现了休闲购物两不误。这种传统生活方式实在太接地气了。“文艺演出进村入户,是新时代文明实践活动的具体内容,不仅丰富了群众精神文化生活,也为群众摒弃陈规陋习注入了生机与活力。”李岗村党支部书记李金棋说。

李岗村村干部李保院、马超红、邹树岗等在舞台后侧的农家院一角支起炉灶,为60多名演职人员准备可口的大锅菜。“过去看大戏要跑10多里路,演出的剧团级别大多在县级以下,现在政策太好了,在家门口就看到了省级剧团的大戏,老百姓的生活就像是唱着过的……”村民李得水笑呵呵地说。

商水县文化广电和旅游局负责人表示,“文艺演出+便民服务”的融合形式,不仅为群众带来了文化享受,也实现了“文化惠民”“政策人心”,倡树了文明新风。下一步,全县将继续整合资源、汇聚力量,开展更多贴近群众的精神文明实践实践活动,为和美乡村建设注入新动能。②19



元旦假期,由豫天绿色能源发展(商水县)有限公司投资建设的商水县农业废弃物综合利用生产天然气项目平稳运营。该项目于2023年12月正式投产,运用干式厌氧发酵技术,年处理玉米秸秆20万吨,生产天然气1800万立方米,不仅能减排35万吨二氧化碳,还能把尾渣制成肥料送回田间,真正实现“吃干榨净”玉米秸秆,形成新的农业产业化闭环,实现农业、环境、能源多方共赢。

记者 付永奇 摄

力戒形式主义 减轻基层负担

统计造假的根源是政绩观错位

系列述评

在近期召开的中央经济工作会议上,习近平总书记强调,“追求实实在在、没有水分的增长,推动高质量、可持续的发展。”2025年四季度中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议强调,要整治统计造假问题,查找深层次原因,增强制度执行刚性。这些重要部署和工作要求,传递出树立和践行正确政绩观,自觉按经济发展规律办事的鲜明导向。

统计造假损害党和政府形象。2025年10月,中央层面通报2起形式主义典型问题,其中,湖南省衡阳

市耒阳市不顾当地实际规划建设重车产业园,夸大数据,虚报产值,未经充分研究论证便匆忙上马所谓“百亿级”项目,实际发展远不及预期,夸大宣传已有60余家企业入驻投产,实则有1家重车组装企业和4家配套小微企业入驻。该案例充分暴露出统计数据严重失实这个突出问题。作为经济社会发展发展的“晴雨表”,统计数据的重要性不言而喻,而统计造假则违背党的实事求是思想路线和求真务实工作作风,严重损害党和政府公信力,必须严防死守、严厉惩治。

统计造假影响国家宏观决策。统计数据是国家宏观调控的重要依据,是科学决策的重要基石。对经济社会发展数据进行统计,目的是摸清底

数、掌握情况、把握形势,对成绩进行客观评估,为决策提供重要参考。倘若统计得到的一些“掺水分”的数据,不仅浪费人力物力财力,还会误导公众、误导决策,让党和政府的威信与形象受到影响。从这个角度讲,统计造假是统计领域最大的腐败,数据失真更是危害发展最大的失真,告诫我们绝不能追求政绩上急功近利、弄虚作假,杜绝以虚假数据堆砌政绩的短期行为和形象工程、政绩工程,坚决破除“数字出官”。

统计造假追责从严利剑高悬。数据是统计的严肃性不容亵渎。可以预期,防范和惩治统计造假,力度只会越来越大,举措只会越来越实,制度的笼子只会越织越密,铤而走险的违

法成本只会越来越大。2023年12月,党中央印发修订后的《中国共产党纪律处分条例》,明确将统计造假纳入违反党的工作纪律有关条款,对党员领导干部涉及统计造假的直接责任者和领导责任者,根据情节轻重给予警告直至开除党籍处分。对于各级领导干部来说,要担负起管党治党的政治责任,将党的领导贯穿于数据统计工作各环节、各条线、各领域,从根本上解决统计造假问题。

数据造假是形式主义衍生的歪风,要从纠正错位的政绩观入手,树立重实干、重实绩的鲜明导向,真正让政绩体现在经济社会发展、民生服务保障落实和高质量发展成效上。②19