

市纪委召开常委会会议

本报讯(记者 刘斐)1月20日,市纪委召开常委会会议,传达学习习近平总书记二十届中央纪委五次全会上的重要讲话精神,研究部署贯彻落实工作。市委常委会、市纪委书记、市监委主任刘胜利主持会议并讲话。

会议指出,习近平总书记的重要讲话深刻阐述了自我革命的重要思想,对持续发力、纵深推进反腐败斗争作出战略部署,是新时代新征程深入推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争的根本遵循。全市各级纪检监察机关要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和中

央纪委、省纪委会精神作为一项重要政治任务,深刻领会关于党的自我革命的重要思想的精髓要义和实践要求,切实把思想和行动统一到党中央、中央纪委和省委、省纪委会决策部署上来。

会议强调,“十五五”时期是我市加快转型、融合重塑、全面提升的关键阶段,要进一步聚焦“两个维护”强化政治监督,全力保障我市“十五五”战略任务落地见效;要保持反腐败高压态势,深化重点领域腐败治理,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐;要健全完善权力监督制约体系,强化对“关键少数”的监督;要以更高标准加强自身建设,锻造忠诚干净担当的纪检监察铁军。

蓄力低空 共谋发展

测绘地理信息赋能低空经济高质量发展研讨会在我市举行

本报讯(记者 黄亚楠)1月20日,由省自然资源厅主办的测绘地理信息赋能低空经济高质量发展研讨会在我市举行。会议邀请中国工程院院士、河南省时空大数据产业技术研究院院长王家耀,网络空间部队信息工程大学教授董晓冲作报告。省自然资源厅副厅长景志刚、副市长高勤科出席会议并致辞,省测绘地理信息技术中心主任郭幸生出席会议。

景志刚指出,“十五五”规划建议擘画了低空经济发展宏伟蓝图,指明了前进方向。希望通过搭建交流合作平台,共同探讨测绘地理信息,特

别是实景三维技术在低空经济领域的创新应用与未来前景,推动实景三维河南建设成果精准赋能低空经济,为全省地理信息产业和低空经济高质量发展注入新动力。

高勤科指出,安阳市紧紧把握发展机遇,积极落实省委、省政府部署,着力推动空域资源、地理信息与产业场景深度融合,加快构建具有区域竞争力的低空经济生态体系。期待与各位专家深化交流,破解难题、共谋发展,推动测绘地理信息与低空经济在更广范围、更深层次融合发展。安阳将持续优化政策环境,强化要素保障,为低空经济高质量发展营造更优生态。

我市作家王希社作品《乌鸫》荣获“2025年度中国散文排行榜”年度散文奖

本报讯(记者 李涵 通讯员 张更明)1月12日至14日,“2025年度中国散文排行榜”颁奖活动在河南信阳举行。该活动由《海外文摘》杂志社、《散文选刊》杂志社及有关单位联合主办,现场公布了年度50篇(部)上榜优秀散文(散文集)。我市作家王希社应邀参加颁奖大会,其散文《乌鸫》经评委推荐、评审,荣获年度散文奖,与刘庆邦、梁晓声等著名作家的作品同登榜单,得票数为第22位。

据悉,《海外文摘》是由中国现代国际关系研究院主管的国家级期刊,具有鲜明文艺特色;《散文选刊》由河南省文联主办,是国内创刊较早的散文精品专刊,集中展现中国散文创作最新成就。“中国散文排行榜”评选自1998年启动,历时30余年,旨在繁荣当代散文创作、梳理年度佳作,具有广泛行业影响力。本次评选共收到

专家及读者推荐的国内报刊已刊发散文(散文集)370余篇(部)。

王希社,笔名布衣,系我市一名退休老干部,他退休后潜心文学创作,现为中华诗词学会会员、中国楹联学会会员、中国诗歌学会会员、河南省作家协会会员。其获奖作品《乌鸫》是一篇4400余字的生态散文佳作,聚焦国家“三有”保护动物——乌鸫的生活习性展开创作。乌鸫通体黑色、腿爪灰褐色,雄鸟嘴及眼圈呈橙黄色,雌鸟则为淡黄色,雄性乌鸫叫声悦耳多变,极具观赏性。

作者通过长期细致观察,以新颖文笔、细腻笔触,将雌雄乌鸫筑巢、孵化、育雏,到幼鸟出壳、离巢、试飞、展翅直至繁衍成家的完整过程生动呈现,作品兼具科学性与文学性,雅俗共赏,充分彰显了生态文学的独特魅力。



1月20日,北关区解放路街道和平路社区联合辖区社工站组织了“拓印吉祥福 共绘好时光”主题活动,传承非遗技艺、共叙邻里温情。

(本报记者 刘斐 摄)

市政协十四届常委会第十六次会议召开

(上接第一版)

会议通过关于授权市政协第十四届主席会议审议市政协十四届常委会第十六次会议未尽事宜的决定。易树学指出,十四届三次会议以来,在市委坚强领导下,市政协常委会坚持高位谋划、高标准推进、高质量履职,在全局中思考、在大局中作为,统筹推进协商议政、民主监督、凝聚共识等各项工作。各位常委会组成人员带头讲政治、顾大局、强担当,以“关键少数”带动“绝大多数”,在调查研究一线、协商议政前沿、服务发展实践中示范引领,为推动全市政协事业高质量发展、服务全市发展大局作出了重要贡献。

易树学强调,要坚定发展信心,深刻认识我市经济社会发展取得的重大成就。这些成绩的取得,充分体现了市委、市政府的坚强领导和科学决策,是全市人民感恩奋进、拼搏实干的结果,为我市“十五五”发展开好局、起好步奠定了坚实基础。要立足关键之年,奋力推动今年政协工作开创新局面。要聚焦中心大局,围绕我

市经济社会发展重大问题,找准党政所需与政协所能的结合点、发展所向与政协所能的发力点,深入开展协商议政;要广泛凝聚共识,充分发挥政协联系广泛、渠道多元的优势,当好党委和政府联系群众、团结各界的桥梁纽带;要主动担当作为,持续深化“豫事好商量”协商品牌建设,在协商议政、民主监督、调查研究上聚焦政策落实和群众关切,切实以政协作为服务发展之要、回应民生之盼。要高位统筹推进,切实做好全会筹备和服务保障工作。要坚持精益求精,把各个环节想周到、做扎实,确保服务精准到位,精心撰写高质量、有分量的提案和大会发言,展现委员良好风貌;要强化安全保障,细化安保方案、压实安全责任,把安全保障贯穿市政协全会筹备各环节、全过程;要严明纪律规矩,严格落实中央八项规定精神,严格执行工作纪律、保密纪律和会议纪律,对会风会纪进行全过程监督;要加强统筹协调,拧紧责任链条,树牢“一盘棋”思想,确保市政协十四届四次会取得圆满成功。

精准画像 激活靶向监督“新引擎”

依托汇集的海量数据,市纪委监委

(上接第一版)

这是我市基层智慧监督平台的实践缩影。市纪委监委牵头整合监督资源,打造覆盖市、县、乡、村四级的基层智慧监督平台,集成“智能印章+”“阳光村务”“对村巡察”“民声监督服务微信群”四大核心模块,构建起“四位一体”监督模式,实现权力运行全程可视、可追溯。

“过去基层监督存在村级监督软、乡级监督散、县级监督远等难题。如今通过这个平台,村级公章使用全程留痕、村务信息实时公开,群众诉求一键直达,监督的‘最后一公里’被彻底打通了。”市纪委监委相关负责人介绍。

为进一步打通数据壁垒、提高监督质效,市纪委监委主动对接政务大数据交换平台,打破部门间信息壁垒,归集民政、人社、财政、公共资源交易等18类1642万条数据,整合内部业务数据5000余万条,建成覆盖全市的四级六类监察对象廉政档案系统,收录档案数据10.7万份,实现从“数据孤岛”到“数据集群”的转变。

新闻发布厅

2025年优化营商环境创新案例集中发布

发布人

翟政 市发展改革委党组成员、市营商信用中心主任
牛文龙 市自然资源和规划局党组成员、副局长
张旭阳 市市场监督管理局党组成员、副局长
张彦博 市公共资源交易中心党组成员、副主任
刘博 林州市人民政府副市长
张文斌 高新区行政审批服务局局长

主持人

索金兵 市委宣传统战部舆情信息科科长、外宣办负责人
发布时间:2026年1月20日

本报讯(记者 王嘉晨)1月20日,市政府新闻办召开2025年优化营商环境创新案例新闻发布会,重点介绍2025年优化营商环境创新案例评选结果,并回答媒体提问。

发布会上,市发展改革委党组成员、市营商信用中心主任翟政发布2025年优化营商环境创新案例评选结果。12个优秀创新案例分别为:安阳市发展改革委推行《“往返跑”为“数据跑”跨区域修复更便捷》的做法;安阳市公共资源交易中心推行《“标准化+智慧化 双轮驱动促进政府采购质效双提升”》的做法;安阳市中级人民法院推行《“法官有约”制度 破解群众与法官沟通难题》的做法;安阳市行政审批和政务信息管理局推行《“未诉先办”月调度 服务群众进一步》的做法;安阳县推行《“创新引入 Deep-Seek 大模型技术 提升市场主体审批效能”》的做法;林州市推行《以数字化重构政务服务新生态》的做法;

安阳市纪委监委推行《“亲清政商双向奔赴”助力强市建设》的做法;汤阴县推行《“链式思维”打造食品产业新高地》的做法;安阳市市场监督管理局推行《“织密三级知识产权服务网 实现公共服务全域覆盖”》的做法;安阳市不动产登记中心推行《“网签备案”+“预告登记”不动产登记提质增效》的做法;国网安阳供电公司推行《“政企协同打通充电桩报装最后一百米”》的做法;高新区推行《以金牌政务服务营造产业新生态》的做法。

2025年初,市发展改革委营商信用中心制定并印发了《安阳市营商环境创新提升“一县(区)一特色一指标一经验”实施方案》(安营商办〔2025〕76号),就全市营商环境提升行动进行了部署。一年来,各县(市、区)、各指标单位积极响应,围绕14个指标领域的改革事项,聚焦解决营商环境工作的难点、堵点、卡点问题,对标全省乃至全国

的前沿值,勇于改革、锐意创新,形成了一批具有示范意义的新举措、新成果。1月5日至1月9日,市发展改革委营商信用中心通过双月初评、单位评选、专家评审等环节,在征集的294个案例中,评出入围案例26个,优秀案例12个,完成了营商环境创新案例评选活动。

“以上12个优秀创新案例,是我市优化营商环境工作的生动缩影,也是我们持续深化改革的宝贵经验。我们将以此次优秀创新案例发布为契机,一方面,加大案例的宣传和复制推广力度,让创新经验在全市范围内落地生根、开花结果,形成“推出一批、复制一批、推广一批”的良性循环;另一方面,继续坚持以市场主体需求为导向,以改革创新为动力,以提升政务服务水平为重点,持续优化营商环境,不断激发经营主体活力和社会创造力,为安阳经济社会高质量发展提供坚实保障。”翟政表示。

安阳电力多措并举应对用电高峰

本报讯(记者 邓娴)1月20日,在安阳县高庄镇附近,国网安阳供电公司输电运检三班副班长桑志超对220千伏涇崇线进行了特巡,以确保电网稳定可靠运行。寒潮来袭,安阳电网用电负荷持续增长。数据显示:1月18日、19日,安阳电网最大用电负荷连续刷新冬季新高,达到467万千瓦。

为做好迎峰度冬保供工作,国网安阳供电公司已投运包括220千伏鼎盛变电站第二电源加强工程在内的5项主网度冬工程,并完成183项主网秋季检修任务,消除319项输电严重缺陷,开展融冰装置调试与应急演练。在配网方面,完成173项度冬保障工程,对预测可能过载的配电变压器、低电压及三相不平衡台区进行治理。

度冬期间,该公司对39座存在结构性风险的变电站、203处“三跨”及老旧输电区段开展特巡特护,实施差异化运维。加强对医院、煤矿、交通枢纽等重要场所的用电安全隐患排查,严格执行24小时多专业联合值班制度,并组建了134支、1364人的三级应急抢修队伍,确保人员与物资前置到位。贯彻“全停全转”机制,强化应急

处置,优先保障民生和取暖用电,确保电网平稳运行、电力可靠供应。

针对寒潮期间居民用电服务诉求增多的情况,该公司供电服务指挥中心已启动应急机制,增加值班备勤力量,保障服务渠道畅通、客户诉求高效响应。通过系统平台24小时监测配电设备与客户用电情况,提前发现并处理异常,减少停电风险,全力确保群众温暖过冬。

安林、林长高速公路全线畅通

本报讯(记者 刘斐)面对近期寒潮带来的持续低温与道路结冰风险,我市安林、林长高速公路全线保持安全畅通,未出现结冰现象。1月20日,记者从河南省许平南高速公路有限责任公司安林运营管理处(以下简称安林运营管理处)获悉,该管理处通过提前部署、重点防控,有效保障了道路通行安全。

据了解,为应对此次极端天气,安林运营管理处早做安排,系统开展除雪保通工作。针对上下坡、桥梁、安鹤施工区等易结冰、拥堵路段逐一制订管控预案,并在12处陡坡、77处桥梁路段提前放

置融雪剂、防滑砂和防滑草垫等,确保应急物资随时可用。同时,细化车辆滞留疏导与服务保障措施,提升应急处置效率。截至1月19日15时,该处已累计出动除雪车8台、指挥车8台,在全线桥梁、陡坡路段撒布融雪剂约35吨,所辖路段均无结冰,通行正常。

安林运营管理处相关负责人介绍:“我们严格遵循‘雪停路通’原则开展工作,降雪过程中便开展融雪剂撒布作业,确保冰雪及时消融。目前,因山西降雪影响,林长段大峡谷站、红旗渠站往山西方向实施临时交通管制,我市境内路段正常通行。”



工作人员正在调用防雪物资(本报记者 刘斐 摄)

区纪委监委推动搭建农村集体“三资”管理平台,设置大额资金异动、合同到期、收款到期等7类预警指标,对集体资金、资产、资源进行可视化监管。

针对不动产登记等群众反映强烈突出问题,市纪委监委运用大数据分析12345政务服务便民热线和网络渠道诉求信息,将其纳入“未诉先办”月调度主题,由市委书记亲自调度,纪委监委跟进监督,推动职能部门主动破解难题,实现从“接诉即办”到“未诉先办”的转变,让群众感受到实实在在的监督成效。

高效办案 锻造数智纪检监察“先锋队”

“能够快速突破涉案人员的对抗心理,靠的是大数据精准锁定资金流向……”近日,在市纪检监察系统大数据监督与办案精品案例评选现场,共评出精品案例18件、建模(办案)能手44名,一批科技赋能正风反腐的实践标杆脱颖而出。

在持续推进大数据办案中心软硬件建设、筑牢技术支撑的基础上,市纪委监委坚持问题导向、需求导向,创新

实施全员数智能力素质提升工程,为大数据监督办案工作提供强大的人才支撑。

聚焦大数据应用能力短板,市纪委监委组织开展小班化专项实战轮训和专题培训40余场,采取“理论讲解+实操演练+案例复盘”模式,提升干部的数据采集、分析与运用能力。同时,建立健全信息化办案人才梯队培养机制,选拔业务骨干与技术能手结对帮扶,通过实战历练、案例研讨等方式,着力培养一批既精通纪检监察业务、又掌握大数据技术的复合型人才,充实到办案一线关键岗位。此外,市纪委监委创新实践载体,积极搭建学用转化“大舞台”。各监督检查室联合相关派驻纪检监察组开展“一部门一课题”、“小切口”大数据监督实践应用,精准破解日常监督中的难点堵点问题。针对技术需求,建立与大数据办案中心结对协作机制,强化技术指导与业务联动。

“下一步,我们将持续提升数据可用性、精准性、规范性上下功夫,聚焦高频业务场景探索定制化开发,让数智技术更好地转化为正风肃纪反腐的实际效能。”市纪委监委相关负责人表示。