



中共马鞍山市委 马鞍山市人民政府 致全市离退休老同志的慰问信

全市离退休老同志:

岁序更替,华章日新。值此2026年新春佳节来临之际,市委、市政府谨向您及家人致以诚挚问候和美好祝福!

刚刚过去的2025年,是很不平凡的一年。全市上下真抓实干、创先争优,较好完成全年目标任务,“十四五”顺利收官。这是拼经济、往前赶的一年。落实省委“三个往前赶”要求,千方百计稳增长,地区生产总值达到2920.9亿元,同比增长6%、居全省第一方阵。这是强产业、增动能的一年。深入推进数智赋能

制造业高质量发展,集中精力抓招商、抓产业、抓项目,总投资超60亿元的宝钢无缝钢管精品基地项目落地,“诗城创星港”筑梦启程,入选中小企业数字化转型等国家试点。这是抢抓机遇、深融入的一年。宁马城际建成试运行,巢马高铁全线完成铺轨,湖北路沿江通道加快推进,获批建设国家物流枢纽,一体化、同城化发展步入“快车道”。这是抓改革、促创新的一年。答好省委“创新47问”,“无证明城市”、“马小白”口袋公园等改革品牌向全国推广,“因有所扶”“名医上马”等赢得群众点赞。(下转第五版)

市委常委会召开2025年度民主生活会

刘海泉到会指导 袁方主持

本报讯(记者 吴衡)按照党中央部署及省委要求,2月11日,市委常委会召开2025年度民主生活会。省委常委、省纪委书记、省监委主任刘海泉到会指导并讲话。市委书记袁方主持会议。市委副书记、市长葛斌,市委副书记任生,市委常委出席会议。市人大常委会主任余成林、市政协主席吴桂林列席会议。省纪委监委、省委组织部有关负责同志到会指导。

会议围绕“深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻党的二十大精神,以打攻坚战、持久战的决心和恒心,锲而不舍

落实中央八项规定精神,推动作风建设常态化长效化,以优良作风凝心聚力、真抓实干,奋力开创中国式现代化建设新局面”主题,紧密结合实际,认真查摆问题,深刻检视剖析,严肃开展批评和自我批评,举一反三提出整改措施。

市委常委会对开好这次民主生活会高度重视。会前,认真做好学习研讨、征求意见、谈心谈话、撰写对照检查材料等工作,为开好民主生活会作了充分准备。会上,通报了市委常委会深入贯彻中央八项规定精神学习教育整改整治情况,2024年度民主生活会整改措施落实情况和本年度民主生活会征求

意见情况。袁方代表市委常委会作对照检查,并带头作个人对照检查,随后其他常委同志逐一进行对照检查,相互开展批评。

袁方表示,市委常委会将以这次民主生活会为新的起点,全面抓好改革发展稳定各项工作,持之以恒推进全面从严治党,以高质量党建引领和推动高质量发展,加快打造安徽的“杭嘉湖”、长三角的“白菜心”,为奋力谱写中国式现代化安徽篇章作出新的更大贡献。要铸牢政治忠诚,在笃信笃行上作表率,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,深刻领悟“两个

确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”。要勇于创新争优,在实干担当上作表率,树立和践行正确政绩观,落实省委“三个往前赶”要求,答好省委“创新47问”,奋力推动高质量发展,努力实现“十五五”良好开局。要践行根本宗旨,在为民造福上作表率,把环保和民生摆在更加突出位置,更好统筹发展和安全。要勇于自我革命,在严格自律上作表率,坚决扛起管党治党责任,从严从实修身正己,始终做到忠诚干净担当。要狠抓整改落实,在真改实改上作表率,认真制定整改清单,压实整改责任,确保取得实效。

袁方在市委专题会议上强调

精准施策 凝聚合力 推动垃圾分类工作提质增效

葛斌参加

本报讯(记者 吴衡)2月12日,市委召开专题会议,研究推进我市生活垃圾分类工作。市委书记袁方主持会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于垃圾分类工作的重要指示批示精神,全面落实党中央决策部署及省委工作要求,按照中央和省城市工作会、省委专题会议部署,精准施策、凝聚合力,推动垃圾分类工作提质增效。市领导葛斌、易茂林、钱俊,市委秘书长刘煜参加。

会上,市城市管理局等11个单位分别作了汇报。

袁方指出,生活垃圾分类是城市日常管理中的“关键小事”,也是事关生态文明建设和民生福祉的“民生要事”。各级各部门要提高政治站位,切实增强推进垃圾分类工作的责任感,积极学习借鉴外地先进做法,在现有工作基础上进一步细化目标任务,强化工作举措,努力在全省、全国争先进位。

袁方强调,要坚持问题导向,下足绣花功夫,做到城乡一体、全域推进。要强化习惯养成,加大宣传引导

力度,充分发挥志愿者独特作用,持续开展“小手拉大手”活动,积极探索积分激励等机制,从机关单位做起,从党员干部做起。要强化全链条管理,完善前端分类、中端运输、后端处理的协同高效体系,实现“投、收、运、处”闭环衔接。要强化回收利用,推动生活垃圾分类与再生资源回收网络“两网融合”,发展壮大资源循环利用产业。要强化源头减量,严格落实“限塑令”,持续深化“光盘行动”,推行绿色低碳生活方式。要强化数智赋能,用好用人工智能等科技手段,加快垃圾分类全链条数智化转型,提高垃圾资源化利用效益。要强化财力保障,完善市场化运行机制,形成多元化投入渠道。

袁方强调,要拧紧责任链条,建立健全党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责、全社会积极参与的垃圾分类工作机制,以钉钉子精神抓实抓细这个“关键小事”,努力办成德政工程、民心工程。

会前,袁方、葛斌前往西湖花园小区、春晖厨余垃圾转运站,实地调研生活垃圾分类工作开展情况。

我市连续三年实现水质“六个百分百”

本报讯(记者 黄薇敏 通讯员 徐丹丹)记者昨日从市生态环境局获悉,截至2025年末,马鞍山市国控断面、省控断面、饮用水水源地的达标率、优良率已连续三年实现“六个百分百”。2025年,地表水环境质量再获突破,国控断面、省控断面水质指数实现“十四五”以来首次双改善。

2025年,我市深化地表水环境质量提升提升行动,治水成效持续凸显。全年国控、省控断面水质指数较2024

年分别改善1.8%、2.6%,实现“十四五”以来首次双改善;长江干流水质持续保持II类,长期保持优良水平。在生态补偿方面,我市获得长江流域横向生态补偿资金5559.61万元,占全省总额的34.04%,位列全省第一,彰显了在长江生态保护中的重要贡献。

值得关注的是,2025年我市美丽河湖保护与建设项目建设入选首批中央财政支持范围,系全省唯一申报成功的地市,也是长三角唯一入选城市。该

项目以“一江两岸、十河一湖”为总体实施范围,高位调度、整合资源,高质量谋划子项目23个,充分整合发改、水利、资规、林业等关键部门力量,着力提高项目成熟度,为区域生态保护注入强劲动力。

水环境质量的持续向好,离不开系统治理、协同发力的坚实举措。为筑牢治水防线,我市系统提升治理效能,印发《2025年马鞍山市地表水环境质量提升提升行动方案》,优化水质“预警一

通报响应一整改”闭环机制,深化断面“一断一策”精细化管理,精准破解治水难点,确保各断面水质稳步达标。在跨区域协同治理方面,我市打破区域壁垒,深化共保共治,一方面加强与住建、水利、农业农村等市内部部门的协调联动,统筹推进流域综合治理,形成治水合力;另一方面深化与南京、芜湖等毗邻城市的沟通协作,聚焦石臼湖重点跨界水体治理,健全落实蓝藻预警监测、联席会议等机制,携手守护区域水生态健康。

市场监管总局发布 《汽车行业价格行为合规指南》

据新华社北京2月12日电(记者 赵怡宁)12日,市场监管总局发布《汽车行业价格行为合规指南》,进一步规范汽车行业价格行为,促进汽车市场健康有序发展。

当前,汽车行业存在一些乱象,指南立足当前汽车行业发展实际,进一步明晰行为边界,统一监管规则,引导汽车生产和销售企业依法合规经营,推动形成优质优价、良性竞争的市场秩序。

指南共五章28条,主要包括——
一是明确总体原则和要求。明确指南制定目的、依据和适用范围,规定价格行为应遵循的基本原则,并鼓励行业协会加强自律,推动行业价格合规建设。

二是细化汽车生产企业价格行为规范。明确从整车到零部件生产、从定价策略到销售行为各环节的价格合规要求。实行全流程价格管理,强化公平定价约束,规范促销与定价行为,依法打击不正当价格行为。

三是明确汽车销售企业价格行为要求。聚焦汽车新车销售环节,着力规范不按规明码标价、虚假促销等突出问题。建立风险提示机制,鼓励平台对显著低价行为进行经营风险和消费风险双向提示。

四是引导企业加强内部合规建设。鼓励汽车生产和销售企业建立内部价格合规管理机制,包括价格决策、销售合同管理、内部监督、价格应急处置、风险防控及价格合规培训6项机制,实现价格行为全流程管控。

五是附则。提出充分发挥行业协会作用,指导协会参照指南制定细化落实措施。

出版公告

根据春节放假安排,本报2月16日至2月23日(除夕至正月初七)休刊,2月24日(正月初八)起恢复正常出版。

报纸休刊,新闻不停。休刊期间,马鞍山市新闻传媒中心旗下“白菜心”客户端、官方微博微信、抖音号等新媒体平台以及广播、电视将继续提供新闻资讯,敬请关注。

马鞍山市新闻传媒中心
2026年2月13日

鱼儿肥美迎丰收



博望区丹阳湖水产养殖专业合作社生态鱼养殖基地迎来捕捞季。连日来,养殖户们忙着捕捞2026年的第一网鱼,现场一派繁忙“丰”景。

在生态鱼养殖基地,一片片鱼塘错落有致,一条条肥美的鱼儿奋力拍打着水面,工人们正协力拉紧绳索,收拢大网,选鱼、称重、装车……该合作社共有鱼塘500多亩,实行“农户+合作社”养殖经营模式,每年的订单供不应求。

近年来,当地充分利用优质水资源,发展水产养殖业,按照规模化、产业化发展思路,引导养殖户发展特色养殖,进一步拓宽群众增收致富渠道,助力乡村振兴。

特约摄影 王文生 摄

新闻导读

寻味新春:

舌尖上的年味 烟火里的团圆

>>2版