

小处见精细 管理显品质

# 我市以绣花功夫推动城市管理提质升级

本报讯(记者 何一旻 通讯员 张平) 深秋的含山县城,街巷整洁,记者走进碧桂园小区,整齐划一的垃圾分类亭映入眼帘,居民正自觉地将垃圾分类投放。“现在家家户户都有一张卡,往这里一刷,把垃圾分类投放,工作人员就给我们打分,这个积分能换不少东西呢。”居民刘阿姨告诉记者,“现在大家都养成了分类习惯,连小孩都知道垃圾要‘各回各家’。”

据了解,含山县自2022年启动主城区生活垃圾分类工作以来,已建成84个小区216个垃圾分类亭,完成54个小区和1个公共机构的撤桶任务,实现分类设施全域覆盖和市场化全产业

链运营。通过市场化运作、智能化监管、积分制激励,垃圾分类从“要我分”变成了“我要分”,成为我市城市治理精细化的生动缩影。

沿着青岗河一路向前,碧道环绕、花木掩映。记者看到,新改造的口袋公园里,笼式足球场、篮球场、健身器材、休憩座椅一应俱全,不少市民正在散步、运动。我市坚持“微改精提”理念,用见缝插绿、绣花功夫,陆续改造了一批口袋公园。含山县东门河、市政公园、水景公园等环形绿道改造后,全长14.5公里,服务半径覆盖率达98.6%。一批口袋公园的建成,让市民在“家门口”就能享受“15分钟运动健身圈”的便利。

在望梅路金色领域小区沿街商铺,街面整洁、秩序井然。记者注意到,道路两侧已不再设置垃圾桶,环卫车辆按时巡收,商户积极配合。“撤桶后垃圾有专人收,蚊虫少了,环境好多了,顾客更愿意来了。”餐饮店主张先生对记者说。含山县在全市率先启动街面撤桶试点,创新实施“四类分级服务法”,根据不同业态、区域特征提供定制化垃圾收运服务,目前已完成9条主干道578个垃圾桶撤除,城区整体撤桶率超50%,连锁撬动垃圾收运模式转型升级,促进市民文明习惯养成,城区环卫保洁成效显著提升。

从垃圾分类到街面撤桶,从绿道建设到口袋公园,一处处整洁的街角、一

条条畅通的绿道,映照着城市管理理念从“粗放管理”走向“精细治理”,从“面上整治”迈向“点上提升”,群众的幸福感和触手可及。

近年来,市城管局持续推动城市管理理念创新、机制升级,围绕精细化、智能化、常态化管理目标,通过强化城乡环卫一体化,推进“数字城管”建设、完善长效管护机制,全市城市管理水平稳步提升,群众满意度不断增强。

城市管理无小事,点滴改变见真章。如今的马鞍山,正以“绣花功夫”打磨城市细节,以精细管理书写城市治理新篇章,让整洁、有序、宜居成为这座城市最亮的底色。

我市再添一座省级绿色矿山

本报讯(记者 黄筱敏 通讯员 张雯灵) 近日,记者从市自然资源和规划局了解到,经过创建、申报、公示、复核等遴选程序,马鞍山市海螺绿色建材有限公司博望薛津安山岩矿被正式授牌省级三星“开发先进型绿色矿山”。至此,我市国家级和省级绿色矿山总数增至12家,另有大王山东段水泥配料用砂页岩矿等2家矿山被推荐申报国家绿色矿山。

自2021年竞得博望薛津安山岩矿采矿权以来,马鞍山市海螺绿色建材有限公司累计投入超50亿元,建成年产960万吨湿法工艺骨料机制砂、2.687MW光伏发电的大型生产线,

配套水洗工艺、光伏发电、24小时发运系统,从生产至运输,全过程贯彻清洁生产原则和循环经济理念,矿区绿化覆盖率达100%,实现资源高效利用与生态保护同步推进。此次入选省级绿色矿山,标志着企业在清洁生产、节能减排、生态修复、智慧管理等方面达到省内领先水平。

近年来,我市将绿色矿山建设作为落实“绿水青山就是金山银山”理念的重要抓手,建立“边开采、边治理、边恢复”长效机制,推动矿区环境生态化、开采方式科学化、资源利用高效化、管理信息数字化和矿区社区和谐化,促进矿业绿色转型和高质量发展。

## 2025年安徽省创新方法大赛决赛在我市成功举办

本报讯(记者 陶志尧 通讯员 朱晓莉) 10月24日至26日,由省科协、省工信厅、省工商联、马鞍山市政府主办,省科创服务中心、马鞍山市科协承办的2025年安徽省创新方法大赛决赛在我市成功举办。来自全省各地的优秀创新团队齐聚马鞍山,以创新方法为利器,聚焦技术难题破解,充分展现了安徽科技工作者的创新智慧与攻坚实力。

本届大赛吸引了全省众多企业、高校和创新团队参与,经过前期激烈角逐,共有77个优秀项目晋级决赛,覆盖新能源、智能制造、新材料、电子信息等我省重点产业领域,充分体现了创新方法服务产业实践的赛事宗旨。最终,经理论测试和分组答辩,大赛评选出一等奖16个、二等奖23个、三等奖38个。我市企业代表队表现优异,马鞍山钢铁有限公司、中钢天源股份有限公司、中冶华天工程技术有限公司、国星生物化学有限公司等本地创新主体在比赛中脱颖而出,共斩获一等奖7个、二等奖7个、三等奖3个,充分展示了我市在技术创新

与方法应用方面的雄厚实力。

据了解,今年是安徽省创新方法大赛首次走出合肥,落地马鞍山举办。“马鞍山不仅科技创新能力突出,在创新方法推广应用方面更是走在全省前列。”赛事负责人许鸿儒表示,马鞍山雄厚的产业基础和活跃的创新主体,为大赛成功举办提供了有力保障。

近年来,我市在企业科协建设和创新方法推广方面成效显著。全市共建立企业科协233家,实现制造业“单项冠军”企业科协组织建设全覆盖;将创新方法纳入专业技术职称继续教育培训内容,连续五年举办创新工程师培训班,累计培训科技工作者500余人;率先在全省启动并连续举办两届市级创新方法大赛,并在历届全国创新方法大赛中斩获多个奖项,获奖数量全省领先。

本次大赛不仅为全省科技工作者搭建了交流展示的平台,也为我市深化创新方法推广应用、强化企业创新主体地位注入了新的动力。获奖优秀团队将代表安徽省参加2025年中国创新方法大赛全国总决赛。

## 含山籍青年音乐家夏德奇斩获第十五届中国音乐金钟奖

本报讯(记者 邓婷婷 通讯员 高秋成 关蓉) 10月26日,第十五届中国音乐金钟奖声乐(美声)比赛决赛圆满结束,含山县优秀学子、青年男高音夏德奇以第三名的成绩斩获“金钟奖”。

据悉,中国音乐金钟奖是中宣部批准设立,由中国文联、中国音乐家协会主办的中国音乐界最具权威性和导向性的国家级专业大奖,与戏剧“梅花奖”、电影“金鸡奖”、舞蹈“荷花奖”等齐名,自2001年创办以来,已成功举

办十四届。本届金钟奖设有作品奖和表演奖共40个,其中表演奖方面,设置声乐(美声)、声乐(民族)、古筝、钢琴、管乐(铜管)、民族弹拨乐6个项目。

夏德奇,安徽含山人,现为四川音乐学院教师,硕士毕业于香港中文大学(深圳)音乐学院,师从著名男高音歌唱家石倚洁。近年来,夏德奇接连拿下中国音乐小金钟声乐展演全国第二名、保罗科尼国际声乐比赛第一、全国声乐展演优秀人才奖等多个重要荣誉。

## 外国友人在凌家滩感受中华文明独特魅力

本报讯(记者 何一旻) 10月27日下午,参加“第三届外国人讲安徽故事大赛”复赛的10余名外国选手走进凌家滩国家考古遗址公园,踏上一场跨越5000年的文明探源之旅,近距离感受中华文明独特魅力。

在讲解员的引导下,国际友人们步入凌家滩遗址博物馆,庄重的十字院落建筑与古朴的夯土外墙,将人们带回远古岁月。大家在“鉴往知远”“玉耀长河”“文明互鉴”等展厅驻足观看,聆听5000多年前先民的生活轨迹与礼仪规制,神情专注而充满好奇,不时对陈列的玉器、陶器发出阵阵惊叹。来自安徽医科大学的马来

西亚留学生陈新天表示:“看到重达88公斤的大玉猪,才真正感受到中华先民的智慧与创造力。”

在随后的互动体验中,国际友人们在陶艺老师指导下,动手捏制属于自己的“远古器物”,或临摹展品造型,或自由发挥创意,现场欢声笑语。来自泰国的留学生璐霖用一个词总结这次体验——“Amazing”,她说:“没想到这片土地竟藏着5000多年的文明。”

此次活动以玉为媒、以史为桥,让国际友人沉浸式感受中华文明独特的文化内涵与辉煌成就,增进了中外文明交流,也展现了马鞍山开放包容、文化自信的城市风貌。

## 马鞍山职业技术学院2026届毕业生首场招聘会举办 现场初步达成就业意向1087人

本报讯(记者 方燕 通讯员 姚乐盟 笪鸿雁) 10月24日下午,马鞍山职业技术学院北食堂一楼人头攒动,该院2026届毕业生马鞍山企业专场招聘会暨马鞍山市“才聚诗城高校行”活动在此举办。此次活动精准聚焦服务地方人才需求与促进毕业生留马就业,为毕业生与本地企业搭建了高效对接平台。

活动现场,国星生物、泰尔重工、格力电工等111家本土优质企业进场揽才,提供岗位2251个,涵盖智能制造、人工智能、生命健康、文化旅游等热门领域。招聘会现场求职氛围热烈,毕业生们手持精心准备的简历,穿梭于各企业展位之间,积极与企业方沟通交流,详细了解岗位要求、薪资待遇及发展前景。

来自该院电气自动化技术专业的2026届毕业生鲍远峰是六安人,他感慨道:“此次招聘会企业众多、岗位丰富,机会难得,我投出了两份简历。”不少非应届毕业生也来到现场,提前感受求职氛围,了解市场用人需求。据统计

计,现场初步达成就业意向1087人。

此次招聘会的举办,离不开政、校、企三方的紧密联动与协同发力。市委人才工作局、市人社局整合政府与企业资源,围绕学生就业需求与留马发展导向,在平台搭建、企业筛选、政策宣传等环节提供有力保障。学院和园区方面积极对接本地优质企业,确保招聘岗位与学院专业设置高度匹配,为毕业生留马就业提供了丰富选择。

为提升求职成功率与就业质量,马鞍山职业技术学院在会场专门设立了多功能服务区。由省市级职业指导大师坐镇的就业指导服务工作站,为毕业生提供个性化咨询;留马政策宣传台解读我市最新人才政策,展示城市发展机遇;征兵政策宣传处则鼓励有志青年应征入伍,到祖国最需要的地方去实现人生价值;简历诊断区也吸引了不少学生,专家现场“把脉问诊”,帮助优化简历内容,提升求职竞争力。

据悉,此次活动是马鞍山职业技术学院“就业服务月”系列活动之一,也是该院为2026届毕业生举办的首场招聘



求职者与企业方负责人沟通交流 记者 方燕 摄

会。马鞍山职业技术学院相关负责人表示,后续将持续深化政校企合作,推动三方在人才供需上的精准对接,打造

更优质的就业平台,不断提升毕业生留马就业质量,为马鞍山市高质量发展注入青春动能。

让甲骨文在舞台上“舞”起来

## 大型诗画情景剧《众里寻他》将在我市上演

本报讯(记者 邓婷婷) 当沉睡千年的甲骨文在舞台上“苏醒”,一场穿越时空的文化寻觅就此启幕。10月30日、31日,大型诗画情景剧《众里寻他》将在马鞍山大剧院上演,以甲骨文为引,融诗、画、乐、舞于一体,带领观众走进一个流动的美学空间,追寻中华文明绵延不绝的根脉与温度。

“这部剧的名字叫《众里寻他》,寻的是中华民族的根,寻的是中国文化的脉络,寻的是如今中国人的文化自信。希望通过诗句的朗诵、舞蹈的运用以及

人物性格的挖掘等,把甲骨文用新的艺术形式表现出来,展示我们悠久的历史。”《众里寻他》总导演、原中国煤矿文工团副团长何利山在谈及该剧创作初衷时说。

据悉,甲骨文,主要流行于商周时期,又称“契文”“甲骨卜辞”“殷墟文字”或“龟甲兽骨文字”,是迄今为止中国发现年代最早的成熟文字系统,是汉字的源头,也是中华优秀传统文化的根脉。1899年甲骨文被发现,商代前期的甲骨文遗存主要发现于郑州商城,商代后

期以安阳殷墟为代表。

据何利山介绍,为了更好地把握这一题材,主创团队两次赴河南安阳殷墟遗址和中国文字博物馆进行采风,并与殷商文化有关专家进行交流研讨,在创作过程中反复论证打磨,终将镌刻于龟甲兽骨上的文明密码,转化为一幕幕可听可感、生动立体的舞台篇章。

剧中,一个个“甲骨文”在“考古学

家”的解读中渐次复苏。全剧以甲骨文和传统节日清明、端午、中秋、春节、元宵五个节日为核心,诗歌为韵,器乐为声,舞蹈为形,构建出生动、恢宏、浪漫的节日场景。“我们希望给观众营造一场与文字的恋爱氛围。在《千年回眸》的音乐伴奏中,众里寻‘他’,寻的是传统文化的活水之源、未尽之意,寻的是各美其美、美美与共的格局气韵。”何利山说。



含山县政府上线《马上办·正风》:

## 回应交通出行关切 优化道路管理服务

记者 毕静

10月27日,含山县人民政府副县长蒋学芬,县数据资源管理局局长张伟,县数据资源管理局党组成员杜跃平走进《马上办·正风》栏目,围绕电动车管理、红绿灯设置、道路规划及公交站设置等市民关注的交通出行问题,现场进行解答,并介绍相关管理措施与政策依据。节日期间,针对多项具体问题,含山县政府逐一回应,明确管理思路与服务优化方向,承诺持续改善出行环境。

有市民反映,含山县在电动车管理方面以罚款为主,感觉不够人性化。蒋学芬回应:近年来,含山县电动车数量持续增长,涉及电动车的交通事故也呈上升趋势。自2023年3月1日《安徽省电动自行车管理条例》正式实施以来,明确要求电动自行车驾驶人和搭载人须规范佩戴安全头盔。为此,含山县在城区主要路口安装了80台电子劝导喇叭,提醒市民佩戴头盔、规范骑行。含山二中位于环峰北路,属城区主干道,人车流量大,道路设计为机非分离,违规骑行易引发事故。处罚并非目的,根本在于保障市民出行安全,希望广大市民理解并配合,共同营造安全有序的

交通环境。

有市民反映,含山县多处道路上的红绿灯无时间显示,影响驾驶员判断。蒋学芬回应:设置倒计时显示器存在一定安全隐患。红灯倒计时易导致部分驾驶人抢先起步,引发闯红灯;绿灯倒计时则可能诱发抢行加速,增加事故风险。因此,出于“安全优先”原则及相关法律法规要求,车辆应严格按信号灯指示通行。请广大驾驶员,特别是大货车司机,在通过路口时务必减速慢行,将安全放在首位。

有市民反映含山县交通秩序较乱,部分车道及掉头设置不合理,建议学习大城市经验。蒋学芬回应:感谢市民提出的宝贵意见。含山县一直高度重视电动自行车交通安全管理,交管部门常态化开展宣传,并对违规行为进行提醒、教育或处罚。所有车行道均经专业勘察、科学设计建成。如市民发现具体路段设置存在不合理之处,欢迎致电含山县交管部门(电话:4310665)反映。我们将及时组织现场调研,并积极借鉴其他城市的经验,不断优化道路交通管理。

有市民反映环半路(金山—清溪—巢湖汤山段)道路狭窄、弯道多,存在非机动车道、老人占道活动等情况。张伟回应:环半路属县道,路面宽度6米,

为双向两车道,机非混行。针对市民反映的问题,交管部门将加强对该路段的巡逻管控,并联合属地政府开展交通安全宣传,提升沿线村民的交通安全意识,保障道路通行安全。

有市民建议和县至含山的公交车能否在贾村增设站点。杜跃平回应:经核实,贾村位于和县境内,位于“干校”与“熊官塘”两站之间。含山县交通运输局已与和县交通运输局沟通,现场勘查后确认,该路段已设置中央隔离带且封闭,居民无法安全穿越马路,如设站将存在较大安全隐患,因此,贾村暂不具备设站条件。

今天11时30分,马鞍山经济技术开发区相关负责人将走进《马上办·正风》直播间,请锁定“马上新闻”视频号或FM105.1马鞍山综合广播。



2025年安徽省网球群众业余联赛总决赛圆满落幕

## 我市代表队表现优异

本报讯(记者 何一旻 实习生 先昊 通讯员 吴军) 10月27日,2025年安徽省网球群众业余联赛总决赛在马鞍山市ROGT网球赛事中心圆满落幕。来自全省16支代表队的230余名运动员经过为期三天的激烈角逐,各个组别的名次均尘埃落定。

赛场上,选手纷纷拿出“看家本领”,团结拼搏、奋力争先,干脆利落的击球声响彻全程,每拍高质量击球都能赢得场下观众的叫好声,赛事氛围不亚于专业级别球赛的水准。

本次赛事,马鞍山代表队表现优异,收获颇丰,其中潘昱颖夺得青年甲组女单冠军,杨梁逸夺得青年乙组男单冠军,汤俊珺和朱宏娟组合夺得中年甲组双亚军,宋炜和徐基亮组合夺得中年乙组男双亚军,邵淳和闵玉梅组合夺得中年乙组女双亚军。

在这三天的比赛间隙,来自全省的运动员们不仅体验了比赛的激情,更感受到了马鞍山这座城市的独特韵味。作为赛事举办地,我市凭借优越的办赛条件和良好的城市氛围,为赛事提供了有力保障。

全市606户建筑企业融资73.73亿元。

筑牢安全生产“防护墙”。持续开展施工现场智慧监管。在全省率先启动智慧工地建设,将物联网、大数据、人工智能等技术应用到工程项目安全管理中,创新建筑施工现场“人防+技防”安全监管模式。完成城市生命线安全工程四期项目建设,布设各类前端感知设备约3万套,对建成区燃气、供排水管网、市政桥梁等在线监测、及时预警,城市灾害防御能力全面提升。着力提标防汛排涝安全,实施排涝通道整治和泵站改扩建工程,综合整治16条排涝通道21.5公里,清淤疏浚15条水系8.8公里,改造市区14座排涝及立交泵站,累计新增排涝能力128.31立方米/秒。开展雨水管网提标改造及积水点整治,整治雨水管道16.5公里,有效提升城市应对极端暴雨天气的防汛能力。