

# 马鞍山日报

MAANSHAN DAILY

2025年8月4日  
星期一 乙巳年闰六月十一

中共马鞍山市委机关报 中共马鞍山市委主管主办 马鞍山日报社出版  
国内统一连续出版物号:CN 34-0007 总第12636号 今日八版



“白菜心”客户端

75年匠心传承 纯粮酿造

## 安徽徽运酒业

# 喝运酒 好运久

连续五年徽酒十强 / 国家地理标志 / 省级非遗 / 安徽老字号

微醺热线: 宛先生 18655591211

## 持续推动文旅消费扩容升级

本报讯 8月1日,全省暑期文旅促消费暨2025年发展全域旅游打造支柱产业第六次调度会在马鞍山市召开,副省长孙勇出席会议并讲话。

会议强调,各地、各有关部门要深入贯彻落实习近平总书记考察安徽重要讲话精神,认真落实省委、省政府促消费工作部署,坚持文旅体商农融合赋能,推动文旅消费扩容提质升级。要主动顺应文旅消费转型升级趋势,创新高品质产品和服务供给,精心策划举办“超级皖”等促消费活动,用足用好文旅消费券等激励政

策,精准传播营销,形成接续持久的消费热潮。要抓实抓项目建设和“双招双引”,聚焦文旅新业态新模式和高水平策划运营管理人才,以开放的视野提升招引成效,加快落地一批牵引性大项目和小而精、小而美项目,持续盘活低效闲置项目。要进一步加强市场监管,提升服务品质,强化重点领域和关键环节安全管理,努力营造舒心、暖心、安心、顺心的文旅消费环境。

会上,与会人员调研了马鞍山市有关夜间消费业态。

袁方在市委专题会议上强调

## 集中资源力量 形成工作合力 全力以赴抓产业抓招商抓项目

葛斌钱沙泉吴桂林参加

本报讯(记者 吴衡) 8月1日,市委召开专题会议,研究推进新兴产业“双招双引”和产业培育工作。市委书记袁方主持并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述和考察安徽重要讲话精神,全面落实党中央决策部署及省委、省政府工作要求,坚定信心往前赶,集中资源力量,形成工作合力,全力以赴抓产业、抓招商、抓项目,为打造安徽的“杭嘉湖”、长三角的“白菜心”提供有力支撑。葛斌、钱沙泉、吴桂林等市四套班子领导参加。

袁方指出,去年以来,各新兴产业推进组主动作为、扎实工作,取得积极成效。要进一步增强抓好新兴产业“双招双引”和产业培育的责任感主动性,坚定信心、提振状态,把各项工作抓紧抓实、抓出成效,推动经济持续向好,确保完成全年目标任务。

袁方强调,抓经济必须抓产业,核心在科技引领、数字赋能。要准确把握新一轮科技革命和产业变革重大趋势,坚持数字经济赋能高质量发展,把数字赋能制造业高质量发展作

为牵引性抓手,积极拥抱人工智能浪潮,加快推进产业智能化、人工智能产业化,以创新“领先一步”带动发展“快人一筹”。抓产业必须抓招商,重点在创新打法、落地项目。要加大走出去招商力度,服务支持现有企业增资扩能,用好场景招商、专业招商、以商招商等方式,引进落地更多“金娃娃”项目。抓招商必须抓服务,关键在解决诉求,优化环境。要坚持把“企业事”当成“自家事”来办,用好“采石会客厅”“企声响应”等机制,把访企入村的好做法固化下来,常态化

开展访企入村进基层行动,及时高效解决企业问题。要着力构建良好产业生态,不断优化营商“软环境”,提升市民文明素养,建设宜居宜业城市。各产业推进组牵头市领导要勇于担当、主动作为,带头研究谋划、调度推进、外出招商、走访企业;各产业推进组要加强产业研究,在招商实战中提升能力水平。各级各部门要服务中心工作,强化协同配合,推动各项工作进入并保持全省第一方阵。

会上,11个新兴产业推进组汇报了工作情况。

### 锲而不舍落实中央八项规定精神

## 巧手“编织”就业路 技能“点亮”新生活

记者 方燕 通讯员 方婷

“在培训班上,我学会了手工编织和剪纸,现在能凭借这些技能挣钱了,特别感谢党和政府的帮助。”肢体残疾人吴女士的这番话,道出了许多通过技能培训改变命运的残疾人的共同心声。

吴女士来自当涂县一户多残家庭,过去主要依靠政府最低生活保障维持生计,生活曾因就业困难陷入困境。当涂县残联通过摸排了解到她的需求后,立即安排她参加残疾人手工编织培训班。在安徽省乡村工匠名师、马鞍山市非遗代表性传承人吴祖花的悉心指导下,她系统掌握了手工编织手链、挂饰及剪纸团花、窗花等技艺。培训结束后,县残联根据其技能特点,推荐她到清源社区日间照料中心五彩助残手工坊辅助公益岗位工作。如今,通过售卖手工作品和岗位补贴,吴女士的家庭收入有了明显提升,精神面貌也焕然一新。

这样的转变并非个例。今年,市残联扎实推进残疾人职业技能和创业培训民生实事项目,截至6月底,全市已举办电子商务、中式面点等13期培训班,累计培训439人,任务完成率达159%。这一亮眼数据的背

后,是市、县(区)残联对残疾人需求的精准把握——县(区)通过精准摸排,确定针对性的培训方案;市残联则通过提前审核培训方案,采取“四不两直”“现场听课”“远程点名”等方式,确保培训内容贴近实际、课程质量过硬,真正让残疾人学有所获、学以致用。

技能培训是起点,就业安置是关键。市残联在提升残疾人职业技能的同时,持续加大就业扶持力度。上半年,已完成个人创业扶持72人,并扶持7户残疾人家庭从事“阳光大棚”项目;通过走访拓岗、专场招聘会等形式,成功帮助41人实现就业。

今年以来,市残联扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,将推动残疾人就业创业、提升职业技能作为重点工作,构建“培训+就业”全链条服务体系,用实实在在的举措为残疾人铺就自立自强之路。从“授人以鱼”到“授人以渔”,从技能培训到岗位对接,市残联将持续深化作风建设,坚持学用结合,推动学习教育成果转化为服务残疾人的生动实践,切实将政策温度转化为服务力度,通过构建“培训-推介-就业”完整链条,不仅帮助残疾人掌握一技之长,更助力他们融入社会、实现价值。

## 向“新”而行汇动能

——上半年,全市新一代信息技术产业197家企业实现营收109.6亿元,同比增长31.3%

本报讯(记者 吴衡 通讯员 谭天) 走进马鞍山图灵小镇人工智能算力中心,机柜指示灯如星群闪烁,海量数据信息在这里计算、传递;慈湖高新区实验室里,科研人员紧盯免疫治疗试剂的数据波动;银峰智能传感制造项目完成厂房建设,正加快推动项目落地见效……今年以来,我市抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇,以创新驱动为引领,推动产业加速转型升级、经济结构持续优化,新兴产业聚能成势,未来产业培育步伐显著加快。记者从市发展改革委获悉,上半年,全市新一代信息技术产业197家企业实现营收109.6亿元,同比增长31.3%;计算机、通信和其他电子设备制造业增速达49.9%;新能源汽车产量增长近50%。

人工智能视觉大模型产业生态初具规模——小视科技与马钢矿业合作开发矿山智能监测系统,新华三集团PC组装基地落地建设;算力基建同步推进,全市商用算力达715P,在建智能算力4728P。同时,数据要素改革率先破题,30家企业完成数据资产入表,12家企业获数据产权证书,3个数据产品上线省数交所,“资产入表—产品开发—证书申领—授信贷款”全流程服务体系全省首创。

未来产业“苗圃”建设正在加速布局。据了解,我市已印发《人工智能视觉大模型产业发展行动计划》,打造以小视科技、宝信软件为龙头的生态链,峰云时代算力节点项目成功落户。慈湖高新区聚焦生命科学(免疫治疗)、市经开区布局未来网络(高速全光通信)、花山区深耕算力数据网络,三地正谋划创建第二批省级未来产业先导区。“通过‘技术共研—场景共享—基金联动’机制,未来产业正从实验室走向生产线。”市发展改革委有关科室负责人表示,场景创新成为了推进产业发展的关键抓手,全市按季举办场景创新展示会,按主题举办场景供需对接会,发布“机会清单”86项、“能力清单”119项,促成了智慧能源、化工安全等领域16项技术合作。

马鞍山正以“硬科技”夯实“稳”的根基,蹄疾步稳向“新”而行。随着一批龙头项目落地见效,全链条服务体系持续完善,这座城市正以创新为笔、以实干为墨,在新质生产力培育壮大的赛道上加速奔跑,为冲刺全年经济目标、夺取“全年胜”注入强劲动能。

半年报里看信心

### 牢记嘱托 感恩奋进——对标“杭嘉湖”打造“白菜心”

## 乘“数”而上 构筑智造新高地

——我市大力推进数字赋能制造业高质量发展

记者 史芳俊

数字是时代的语言,智能是制造的方向。

当前,我市正聚焦加快发展新质生产力,大力推进“智改数转网联”,让传统产业焕新、优势产业增后劲、新兴产业起高峰,奋力蹚出一条制造业高质量发展的马鞍山路径。

“黑灯”货架、堆垛机器人、智能制造监控中心、自动化车间……走进马鞍山新康达磁业股份有限公司(以下简称“新康达磁业”),数字化改造后的企业面貌与传统磁性材料企业相比可谓天差地别。

“信息化、智能化建设让生产经营管理更加高效,也增强了客户对企业和产品的认同感。”公司副总经理赵光介绍,数字化转型后,企业劳动生产率提升20%,运营成本降低4.54%,利润率从11.13%跃升至17.86%。

新康达磁业的转型发展,只是我市大力推动传统企业数字化转型的生动缩影。今天的马鞍山,正以前所未有的力度布局数字新基建,构筑制造业高质量发展的算力底座:大力推动5G、工业互联网、数据中心等关键设施加快建设,年内计划新建5G基站1000个,打造5个“5G+”应用场景,开展40场以上供需对接活动;加快AI大模型训练算力中心建设,为智慧制造、智能金融等提供坚实支撑。

为持续推动数字赋能落地见效,今年2月,我市正式发布《马鞍山市



马钢交材车轮立体库(资料图)

2025年数字赋能制造业高质量发展工作方案》,聚焦新质生产力培育、制造业数字化转型、产业链协同优化、产业治理数字化提升等六大方面,部署32项具体举措。

锚定数字赋能,我市持续擦亮“数智马鞍山”品牌,定期开展宣讲交

流、供需对接、案例分享等系列活动,推动数字技术从“看得见”走向“用得上”;实施企业数字化普及工程,推广应用数字化软件服务包,鼓励企业上云、用数、赋智,推动中小企业从被动升级迈向主动转型。同时,我市联合中国工程院等智库机构开展智能化

诊断服务,实现规上工业企业智能诊断全覆盖,有效解决转型“不会转、不敢转、不好转”的难题。

在这场产业蝶变中,一个个典型案例勾勒出马鞍山数字赋能的实景画卷。

(下转第二版)

## 生态创新强根基 改革开放活枢纽

马鞍山深入践行人民城市理念推动城市高质量发展

49亩的厂区区内草木葱郁,现代化设备在数字化系统的精准调控下高效运转。

“整个厂区目前只有17名工作人员,相当于传统污水处理厂用工量的一半。”厂区负责人介绍,水厂高效运行的核心在于安徽华骐环保科技股份有限公司打造的智慧水务系统。

“除磷、降氮智能加药系统是智慧水务的关键一环。”华骐环保首席信息官沈宇逸介绍,公司与南京大学共同研发的智慧水务污水处理智能加药系统,通过智能算法动态优化药耗投加量,药耗投加量减少15%-25%,人力成本节约30%-50%,出水TP/TN达标率稳定在98%以上。

作为马鞍山城南镇南部污水处理的建设运营方,华骐环保通过物联网、大数

据、人工智能等技术,实现了城市污水处理全流程从“人控”到“智控”的转型升级,探索出一条绿色低碳发展的新路径。

随着我市“人工智能+”赋能行动深入推进,智慧水务、智慧矿山、智慧社区等多项人工智能应用场景相继落地,数智化正融入城市产业发展与民生服务的方方面面,为传统产业转型升级提供新引擎,为城市高质量发展注入新活力。

产业链集聚  
城市潜力由“联”而强

日前,在当涂经济开发区百川金

属科技有限公司生产车间内,一条条自动化冲压机、机器人焊接线高速运转,一批批新能源汽车零部件整装待发。

“今年1月试投产,3月份正式生产,到4月底、5月初就实现了单月产值超2000万元,成为规上企业。”百川金属办公室主任张文斌表示,在当涂经济开发区的支持下,企业得以节省大量时间和成本,专注于技术攻关和产能提升。

以百川金属为代表,目前当涂经济开发区已集聚新能源汽车上下游企业逾16家。

(下转第二版)

践行人民城市理念 提升城市发展质量