

# 淮南日报

## 合肥都市圈新闻

HUAI NAN RI BAO

淮南日报社出版

2024年6月7日 星期五

国内统一连续出版物号 CN34-0006

甲辰年五月初二

网址:Http://www.huainanet.com

总第15355期 今日8版

A1

### 高端品味 喝宣酱

—安徽高端酱酒引领者—



建议零售价:1299元  
安徽宣酱集团荣誉出品

## 让更多“阳光雨露”滋养民营经济

马鞍山日报记者 郭刚 通讯员 李朝展

今年1-4月,马鞍山民间投资同比增长21.3%,增幅全省第一,进一步彰显了民营经济和中小企业发展活力……数据折射出马鞍山坚定支持民营经济发展的决心。

数字化转型过程中涌现出来的新质生产力已成为民营企业实现高质量发展的关键引擎,深刻影响着民营企业的发展模式、生产方式和商业模式。

作为传统工业城市,马鞍山如何以数字赋能为牵引性抓手发展民营企业?如何围绕优质民营企业、中小企业培育,立足发展新质生产力?如何让民营企业获得“金融活水”浇灌数字化转型?

### 服务有效,让民营经济“信心足”

政策是资源、是导向,更是力量。好政策一旦“落地生金”,必将释放源源动力。

2022年以来,马鞍山积极打造“采石会客厅”企业服务品牌,主要包括“企业接待日”“链商会”“企业家沙龙”“融为益企”等系列活动。每周一期,每期一个主题,邀请同一行业或同一类别的企业参加,面对面分享产业前沿、交流发展经验、解决发展难题,民营企业是其中的重点。

围绕民营企业发展,健全市县两级恳谈会制度,问需于企,问计于企。今年以来,已举办“采石会客厅”系列活动26场,梳理、交办、解决涉企问题176个。

围绕中小企业数字化转型,每周开展“数智马鞍山”见行动系列活动,组织企业走进华星化工、经纬回转等标杆企业,以“看样学样”的方式提高企业管理人才数字化转型认知。2024年以来,累计开展“数智马鞍山”见行动系列活动16场,惠及企业260家次。

围绕产业链供需发展,每周组织召开“链商会”,聚焦民营企业供应链合作发展,积极构建更为广泛、更为深入的合作伙伴关系。

马鞍山加紧研究出台更多符合实际、针对性强的政策,把“及时雨”精准送达民营企业;全面提高对民营企业的服务水平,依法平等保护民营企业产权和自主经营权,依法保护企业家合法权益;面对面听取民营企业意见建议,全力帮助企业解决操心事、烦心事、揪心事,让广大企业家心无旁骛谋发展。

### 支持有力,让民营经济“活力强”

大多数民营企业属于中小型企业,数字化转型的投入产出存在不确定性。

民营企业数字化转型投资规模又普遍相对较小。这抑制了民营企业数字化转型的投资热情,进而影响了新质生产力的形成。

在民营企业发展的要素支撑上,马鞍山全面深化银政合作,实现优势互补、双向赋能,着力缓解中小微企业融资难题。

如果说“链商会”更倾向于“面”,那么“融为益企”等系列活动更倾向于“点”——对企业的金融扶持。

聚焦擦亮金融品牌。以银行专场的方式,搭建政银企金融服务平台,提高金融供需对接的精准性、实效性。今年以来已连续举办5场“融为益企”畅聊会。

聚焦落实担保政策。协调企业、载体、财政、担保公司,优化执行“税源贷”政策,提高担保效率,有效缓解了企业资金压力,稳定了企业发展。

聚焦兑现奖补资金。已争取并兑现省级“制造强省建设、中小企业发展政策”资金2858.7万元,拟兑现市级“免申即享”政策资金6600余万元。

### 数字赋能,让民营经济“后劲足”

部分民营企业对数字化转型

认识不足,将数字化转型看作生产自动化或智能化,对数字化转型的必要性、实施流程、实施路径等了解不深,未将数字化转型纳入民营企业发展战略规划中。

针对这些问题,马鞍山打出一套“组合拳”。

宣传培训,以“数字赋能制造业高质量发展推进新型工业化”政策为中心,结合企业需求,开展创新型中小企业认定、专精特新企业培育、专精特新“小巨人”申报等培训,帮助企业规范发展方向、认清发展阶段、理清发展思路。

上门辅导,市工信局等部门针对企业个性化需求,落实“四送一服”精神,主动赴皖华氧化锌、宏晶新材料、纳百川、金展达、科达节能、圣诺贝等企业开展业务对接,有效解答企业在项目申报、资质认定、发展规划等方面的问题。

审核推荐,落实工信部关于开展第六批专精特新“小巨人”企业培育通知精神,组织企业积极开展申报。

展望未来,马鞍山将持续厚植“沃土良田”,持续做优营商环境,让更多“阳光雨露”滋养民营经济,使其呈现百花齐放、万马奔腾的生动发展局面,为全市经济社会高质量发展注入澎湃动能。

## 滁州“焕”出消费新活力 增添市场新动能

滁州日报讯 今年以来,滁州市统筹中央和地方政策,强化财政保障力度,真金白银安排1.05亿元推动汽车换“能”、家电换“智”、家装厨卫“焕新”,促进消费品以旧换新和促消费活动加快落地,持续释放市场潜力。

锚定政策“发力点”。建立市消费品以旧换新和促消费工作协调机制,召开汽车、家电以旧换新工作企业座谈会,出台《滁州市推动消费品以旧换新及促消费行动方案》,力争到2025年,全市报废汽车回收量较2023年增长50%,废旧家电回收量较2023年增长20%;到2027年,全市报废汽车回收量较2023年增加1倍,二手车年交易量较2023年增长45%,废旧家电回收量较2023年增长40%。

统筹资金“着力点”。2024年市级

财政承担4000万元,琅琊区、南谯区及滁州经开区分别承担1000万元,各县(市)安排3500万元,共计发放消费券总额1.05亿元,其中,推动汽车、家电、家装等重点消费品以旧换新专项补贴9800万元,从存量中产生增量,力促重点消费市场从“有没有”向“好不好”加快转变,“焕”出消费新活力。

找准绩效“关键点”。持续开展绩效目标考核,从发放成效、资金效益、风险防范等方面,加强对消费券发放、使用效果、拉动消费等情况的评估,适时调整消费券发放结构,充分发挥财政资金的引导和撬动作用。目前滁州市已开展新一轮启动“徽动消费·乐享亭城”以旧换新及消费券发放活动。本次消费券发放资金2000万元,可望拉动销售额4亿元。(李静 全媒体记者 吕静远)

## 蚌埠发挥优势 加快打造新型显示产业集群

蚌埠新闻网讯 近日,一种电子桌牌取代传统的纸质席卡出现在禹会区相关部门会议室,会议组织者只需要用手机操作,就可以批量将与与会者姓名依次发送到电子桌牌上。“电子席卡”既方便快捷,又节省了纸张,体现了绿色环保的理念。”禹会区相关工作人员表示。

这种电子桌牌,是蚌埠墨方光电科技有限公司电子纸产品的成功应用。墨方光电是安徽帝晶光电科技有限公司的全资子公司。作为禹会区新型显示产业的龙头企业,帝晶光电的产品广泛应用于高端智能手机、平板电脑、消费数码、工控医疗等领域,与三星、vivo、小米、京东方等知名企业有着紧密合作。

记者从市发展改革委获悉,近年来,蚌埠市坚持创新驱动、招商带动“两动并进”,将新型显示作为聚力发展的五大产业集群之一,不断推进产业链供应链深度融合,建成省级以上新型显示研发平台42个,院士工作站、博士后科研工作站10个,已集聚国显科技、帝晶光电、高华电子、海勤科技等规上工业企业51家,2023年实现产值113亿元、同比增长5.4%。

与此同时,蚌埠市不断加大政策支持力度,发挥在科技创新等方面的优势,正大力推进企业关键核心技术和产品攻关,因地制宜发展新质生产力。蚌埠市通过省“三重一创”、硅基新材料产业基地专项、省制造业融资贷款贴息等政策支持新型显示企业发展,累计兑现奖补资金超2亿元。海勤科技核心板卡产品市场占有率居全国前三,富创通科技高精度交互式红外触摸屏产品市场占有率居行业第一,凯盛科技ITO导电膜玻璃/玻璃盖板国内市场占有率达30%。

通过持之以恒“抓招商”“推创新”“增投资”“建项目”,蚌埠新型显示产业的“链式布局”正加速形成、不断完善——蚌埠正构建“专班+清单+闭环”工作体系开展精准招商,新引进华智科技MEMS高性能压力传感器及热管理材料产业园等一批重大项目,初步形成“高纯石英砂—高强度盖板玻璃、超薄玻璃基板、柔性玻璃—ITO导电玻璃—触摸屏—显示模组—终端应用产品”产业链。(记者 李扬)

## 合肥或出台城市照明新规

合肥晚报讯 路灯照明作为城市景观的重要组成部分,对推动城市夜经济,提高市民夜生活有着重要作用和意义。近日,合肥市城乡建设局发布了《合肥市城市照明管理办法(征求意见稿)》(以下简称《办法》),并公开征求意见。新办法将改善城市照明环境,促进绿色环保,更好地展现合肥城市特色。

随着社会经济的发展,市民对城市生活品质、城市环境美化要求越来越高,而城市景观照明作为城市景观的重要组成部分,对推动城市夜经济,提高市民夜生活,其作用和意义也更加显现。

据悉,截至2023年年底,全市现有路灯32.53万盏(不含在建和未移交项目),城市快速路、主次干道路灯率达到100%,城市公共区域基本不存在有路无灯、有灯不亮的现象。全市景观照明设施为100.87万盏。路灯、景观灯的亮灯率在99%以上,设施完好率在98%以上,高于住建部相关规定。

但是,合肥市现有路灯年用电量3亿度,年电费约为1.73亿元,其中LED节能路灯仅占14.56%,亟须推进我市路灯节能改造进程。

根据《办法》,合肥的城市照明管理以后将遵循尊重自然、安全适用、统筹规划以及节能环保的原则。城市照明主管部门应当优先发展城市功能照明,控制城市景观照明的范围、亮度和能耗密度,淘汰高耗能低效照明产品。大力推动在城市照明设施建设和改造中使用智能控制、可再生能源利用、储能等先进的照明新技术,推广使用节能、环保的照明新技术、新工艺、新材料。

设置城市景观照明设施需符合光污染控制标准,与周边环境相协调,不得影响居民日常生活;不得影响公共安全或者所依附建筑物、构筑物、设施的结构安全;灯饰造型和灯光照明效果不得与道路交通、机场、铁路等特殊用途信号灯相同或者相似。

(记者 吴奇)

## 全国首艘高端新能源 100客位游览船芜湖开建

芜湖日报讯 近日,全国首艘高端新能源100客位游览船开工仪式在芜湖举行,标志着国内游览船在新能源化、高端化领域再上新台阶,也为国内船舶行业绿色转型树立新的标杆。

据了解,全国首艘高端新能源100客位游览船由芜湖文旅委委托芜湖造船厂旗下新能源板块设计并建造,具备旅

观光、会务接待、文化演艺等多种功能。该船以高品质观光体验的现代艺术空间为设计目标,外观设计灵感来源于芜湖地标性建筑“中江塔”,将历史文化与现代生活进行串联。内装采用现代简约风格,运用开放式设计理念,为游客提供舒适、时尚、现代化的交互空间。(记者 周一平 叶荔)

## 芜湖: 云雾缭绕 乡村美

近日,芜湖市繁昌区繁阳镇范马村上空云雾缭绕,山峦若隐若现,构成了一幅和美乡村的生态画卷。  
新华网发  
鲁君元 摄



## 以“数”赋能,助企迈向“专精特新”

### 《合肥市支持中小企业数字化转型试点城市建设若干政策》发布

合肥日报讯 近日,《合肥市支持中小企业数字化转型试点城市建设若干政策》(以下简称《若干政策》)发布。《若干政策》从试点企业实际需求出发,“真金白银”支持中小企业数字化转型,激发涌现一批专精特新中小企业,在加快企业数字化转型创新实践中形成更多新质生产力。

### 数字化改造有补贴

《若干政策》明确,对2024年完成数字化改造且中小企业数字化水平评测达到二级、三级、四级的试点企业,按照不超过企业数字化改造投入资金的50%,分别给予最高30万元、40万元、50万元一次性补贴;对2025年完成数字化改造且中小企业数字化水平评测达到二级、三级、四级的试点企业,按照不超过企业数字化改造投入资金的40%,分别给予最高30万元、40万元、50万元一次性补贴。

支持企业通过技术改造提升数字化转型质效,对规模以上工业企业技改项目投资500万元以上的,按生产设备投资额的15%给予最高2000万元补贴。支持中小企业通过数字化改造加

快转型升级步伐,引导企业走专精特新发展道路,对新增专精特新中小企业给予最高20万元一次性奖励。对新增国家级单项冠军、专精特新“小巨人”企业,按其当年经济指标增幅超过全市平均增幅部分的50%,分别给予最高150万元、100万元奖励。

### 增强服务供给能力

为增强服务供给能力,《若干政策》明确,以工业互联网赋能中小企业数字化转型,对年度服务辖区企业20家以上且该部分服务收入不低于500万元的工业互联网解决方案服务商,按照该部分服务收入不超过10%的比例,给予不超过100万元的奖补。

夯实中小企业数字化转型基础,集聚一批服务数字化转型的软件企业,鼓励投资设立软件企业与软件园。对新设立的软件企业,按其在肥缴纳社保员工数和营业收入分档给予最高100万元奖励;对经市级认定的软件园运营单位一次性分档给予最高300万元招商运营费用补贴。

加快企业“链式”转型。对入选全国中小企业“链式”数字化转型典型案例

的试点行业企业给予最高20万元一次性奖励。

加大金融扶持力度。降低中小企业实施数字化转型的融资成本,对符合条件的试点企业通过“政信贷”产品获得贷款的,给予50%最高50万元利息补贴。

助力数字化人才培养。通过政府购买服务方式,为试点企业提供数字化人才培养服务,按照参加培训人员最高500元/人标准给予服务商补贴。

开展转型成效评估。通过政府购买服务方式,开展试点企业数字化转型验收及中小企业数字化水平评测工作,按照每家企业最高2万元标准给予服务商补贴。

### “一企一案”精准施策

2023年8月,工信部公布第一批中小企业数字化转型试点城市公示名单,合肥市入选。

根据《合肥市中小企业数字化转型试点城市建设实施方案》(以下简称《实施方案》),合肥将聚焦汽车零部件及配件制造等5个试点行业,推动不少于500户试点企业中小企业数字化水平评测达到二级及以上,培训数字化人才不少于

2000人,产业加速迈向价值链中高端。

力争到2025年,实现“5522”工作目标:新增“数字领航”企业、全球“灯塔工厂”5户左右,推动5户试点企业上市,打造国内可复制可推广的数智化样板项目20个,培育专精特新“小巨人”企业和制造业单项冠军企业200户左右。同时,结合试点企业数字化转型共性需求,汇聚不少于100个“小快轻准”软件产品,引领全市规模以上工业企业实现“智改数转”深度全覆盖。

围绕人工智能赋能数智转型,《实施方案》提出,拓展人工智能在工业生产场景应用,赋能提升综合型、行业型工业互联网平台能力,为企业提供工业分析、工业理解计算、在线监测等AI解决方案。推进“通用大模型+行业大模型”建设,强化“根”技术研发,推动大模型算法、框架协议等基础性原创性技术突破和迭代升级,提升家居、车载、电子等领域人工智能终端产品水平。

“我们将分行业组织召开线上线下供需对接会,‘一企一案’实施企业数字化转型,力争今年完成300户以上企业数字化改造任务。”市工信局相关负责人介绍。(记者 李后祥)