

# 雨山区乘风破局 AI新赛道

## 具身智能点燃转型新引擎

■通讯员 谢媛

泡茶、叠被、摆放餐具、组装零部件……在马鞍山市雨山经开区图灵小镇的标准化机器人训练场里,十几台人形机器人正灵活复刻人类日常动作与工业操作流程。每一次精准运转、每一组数据采集,都在为AI大模型注入“燃料”,也为这座深耕钢铁冶金百年的老工业城市,铺就一条通往未来产业的崭新赛道。

这里是马鞍山市首个标准化机器人训练场,也是马鞍山市具身机器人技术创新中心的核心阵地。今年3月,该项目一期正式投用,不仅填补了区域具身智能产业的空白,更让马鞍山在人工智能浪潮中实现从“传统制造”到“数智智造”的关键跨越,让老工业基地在未来产业赛道上焕发前所未有的生机与活力。

### 抢抓风口破瓶颈 精准落子具身智能新赛道

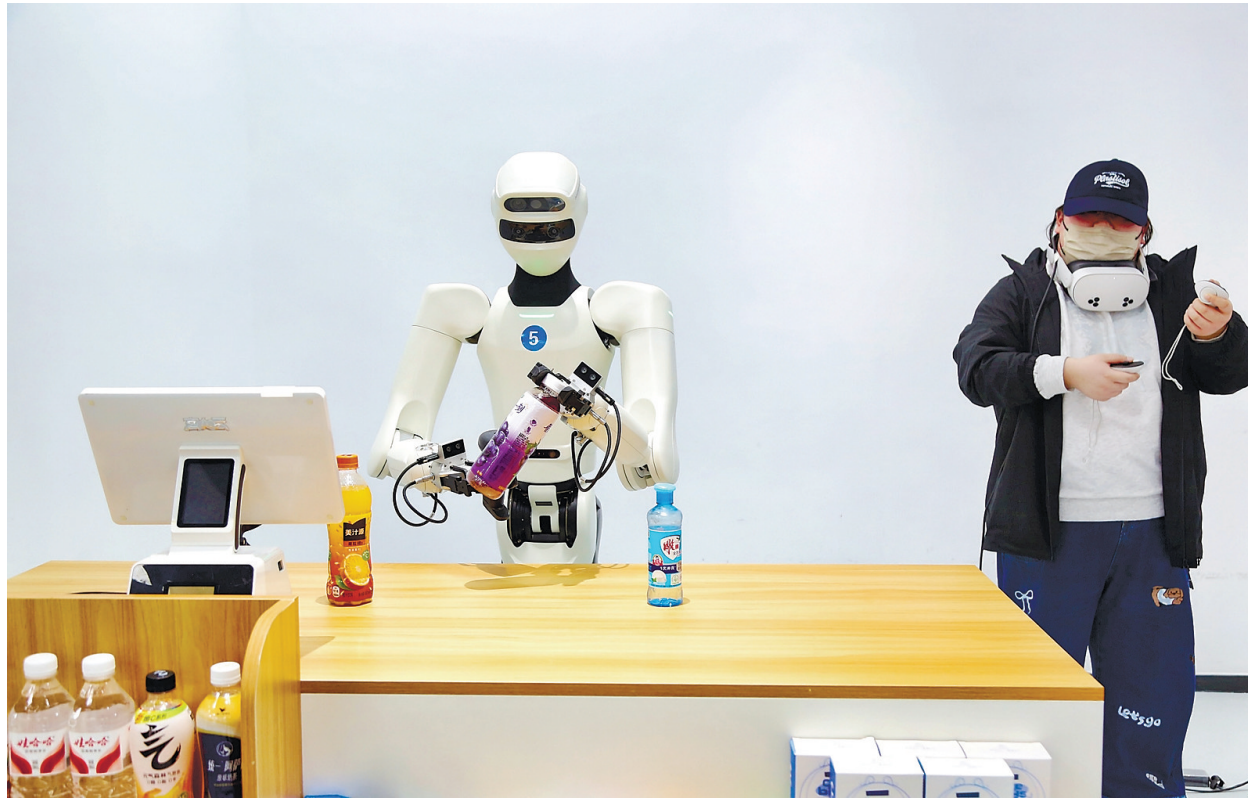
当具身智能被纳入国家“十五五”未来产业核心布局,当人工智能从虚拟算法走向实体交互,一场关乎产业未来的竞争已然拉开帷幕。在这场浪潮中,高质量数据供给不足,成为制约具身智能技术突破、场景落地的最大“拦路虎”——没有海量、精准的场景数据训练,再先进的机器人也难以实现真正的“类人化”运作。

作为安徽省首批省级未来产业先导区,雨山区早已敏锐捕捉到这一产业痛点。依托省级未来产业先导区的政策优势,雨山正全力推动人工智能产业从视觉大模型向具身智能延伸,而补齐数据短板、构建产业底座,成为破局的关键一步。

“我们要做的,就是直击行业核心痛点,抢占未来产业先机。”雨山区招商团队深知,唯有精准对接头部资源,才能实现产业的跨越式发展。为此,雨山区主动出击,跨区对接具身智能数据服务领域的头部企业——宁波博登科技。这家深耕数据标注与训练的国家级专精特新“小巨人”企业,手握全国领先的技术体系与海量市场订单,与雨山的产业布局高度契合。

从初次对接达成共识,从选址规划到落地建设,政企双方开启“无缝衔接”的高效协作模式。短短数月时间,一期项目便完成筹备并顺利投产,创造了未来产业项目落地的“雨山速度”。

“机器人训练场是我们挺进具身智能细分赛道的重要基石,更是政企协同赋能未来产业的生动实践。”雨山经开区



图为训练师正为机器人采集模拟超市收银相关数据。

管委会副主任袁振介绍,该项目定位为“全国领先的具身智能数据实训场”,核心聚焦数据采集、标注、训练全流程服务,旨在突破行业数据瓶颈,为具身智能技术研发、场景落地提供核心支撑。

项目规划分两期推进,一期落户图灵小镇核心区域,投资1000万元,配备10台人形机器人,搭建家居、商超、工业装配等多类场景,年产高质量数据100万条;二期将入驻智能装备产业园,总投资1.5亿元,规划建设150台机器人规模化产线,配套建设PB级数据中心,建成后年产能将突破1000万条数据,年产值可达6000万元,预计2026年二季度实现全面投产。

### 厚植沃土聚动能 多重优势成就政企共赢新格局

一个优质项目的落地,从来不是偶然选择,而是区域实力与企业需求的双向奔赴。产业根基扎实,科创生态成型。作为马鞍山布局未来产业的核心载体,雨山区早已集聚起人工智能产业的“硬核力量”:小视科技作为国内视觉大模型领军企业,自研的“灵犀”工业视觉大模型在南山矿、金星钛白等本地企业深度应用,构建起“技术研发—场景测试—规模化应用”的完整闭环;新华三携手打造的图灵小镇,提供高性能算力支撑,成为AI企业发展的“算力底座”;宝信软件、斯塔克机器人等企业深耕工业AI领域,为传统产业智能化转型提供解决方案。从视觉大模型到算力支撑,从场景

应用到产业集聚,雨山区已形成完善的人工智能产业生态,为具身智能项目落地提供了得天独厚的产业土壤。

配套载体完善,要素保障充足。图灵小镇获批省通用人工智能产业创新园区,智能装备产业园聚焦高端制造与未来产业,两大载体为项目提供优质空间保障;区域算力规模即将突破1000P,满足AI模型训练、数据处理的海量需求;本地安徽工业大学等院校开设相关专业,培育输送智能数据、机器人操作等专业人才,为企业发展提供人才支撑。

营商环境优越,政策赋能精准。雨山区量身定制未来产业扶持政策,设立10亿元人工智能视觉大模型母基金、20亿元新兴产业母基金,构建起总规模超114亿元的基金矩阵,为企业提供全方位资金支持;推行“全流程代办、一站式服务”,从项目签约到投产运营,全程专人跟进、闭环解决问题,让企业轻装上阵、安心发展。

### 链聚生态促转型 老工业基地焕发数智新活力

从单一项目落地到全产业链集聚,从技术突破到产业升级,具身机器人技术创新中心的投用,不仅是雨山区布局未来产业的关键一步,更成为马鞍山传统工业转型的“新引擎”,推动这座老工业城市在数智化浪潮中实现华丽蝶变。

在雨山经开区,三大龙头项目协同发力,构建起人工智能产业的“铁三角”:小视科技引领视觉大模型产业集聚,吸

引12家长三角AI企业入驻,完善产业链条;新华三筑牢算力底座,推动“算力+数据+应用”数字产业集群成型;具身机器人技术创新中心抢占具身智能前沿赛道,补齐数据短板,三者互补协同、同向发力,推动雨山从AI视觉大模型高地向全链条AI产业高地升级。

如今的先导区内,AI应用场景随处可见:83个智能摄像头守护园区安全,车辆违规占道3分钟即可自动报警;“灵犀”视觉大模型为矿山企业提供无人化作业方案,大幅提升生产效率与安全水平;“AI政务问答”“全科社工助手”让城市治理更智能、更高效……从产业发展到城市治理,人工智能正全方位渗透,让雨山成为长三角具身智能产业协同布局的重要节点。

同时,项目将带动上下游企业集聚,形成“数据采集—标注训练—技术研发—场景应用”的完整产业闭环,预计带动数百人就业,集聚一批优质企业落户,助力雨山区冲刺未来产业规模破120亿元的目标。这不仅为马鞍山培育新质生产力、增强区域竞争力注入强劲动能,更成为安徽省布局具身智能未来产业的鲜活样本,为老工业基地转型发展提供“马鞍山方案”。

从算力卫星“马鞍山智算一号”发射升空,到视觉大模型深度赋能产业;从小视科技二期项目开工建设,到具身机器人技术创新中心投用运营……马鞍山雨山始终以创新为笔、以实干为墨,在未来产业赛道上步履不停、奋勇争先。

## 政策宣讲明方向 案例答疑促转型

日前,雨山区应急管理局召开2026年度中小企业数字化转型工作推进会,30家试点企业安全生产分管负责人参会,2家企业分享典型案例做法。

会上,市应急管理局科信科负责人围绕数字化转型政策、方向及实施路径开展宣讲,解读工作核心要点;区应急管理局分管负责人细

致解读相关文件,重点讲解财政支持、申报流程、补贴标准等企业关切内容,帮助企业用好政策红利。此次推进会通过政策宣讲、案例分享,有效提升了企业对数字化转型政策的知晓度,为全区推进中小企业数字化转型、实现安全生产数字化改造全覆盖奠定了坚实基础。

通讯员 季非雪

## 手工制纸鸢 乐享夕阳红



4月10日,鹤桥社区开展“春风放纸鸢 乐享夕阳红”老年人手工纸鸢制作活动。社区准备了齐全材料,工作人员现场讲解制作与彩绘步骤。老人们认真扎骨架、糊宣纸、绘图案,相互协作交流,一只只满载祝福的纸鸢顺利

完成。此次活动既让老人感受传统民俗乐趣,丰富了精神文化生活,也拉近了邻里距离。社区后续将持续开展老年特色文体活动,守护老人幸福晚年,营造敬老爱老氛围。

通讯员 陆雯 摄

## 一菌一善意 一心一温情



4月13日,格林社区党委联合雨山实验学校开展“一菌一善意 一心一温情”主题活动。学生志愿者们将亲手采摘、加工的干羊肚菌,送到辖区孤寡、独居及困难老人家中,关切询

问老人生活需求,讲解食用方法。此次活动融合劳动与德育教育,传递社会温情,弘扬尊老爱老美德,深化校社联动育人成效。

通讯员 卞梦颖 摄

## 雨山区开展水产品非法麻醉剂专项排查整治行动

为切实防范水产品质量安全风险,近日,雨山区市场监督管理局联合区农业农村局,对辖区内批发市场及农贸市场的鲜活销售环节开展水产品麻醉剂专项突击检查,全力守护群众“舌尖上的安全”。

此次行动坚持普法宣传与规范经营同步推进。执法人员现场向经营者宣传相关法律法规,明确警告严禁使用

丁香酚、MS-222(“鱼护宝”)等未经批准的麻醉剂类物质及任何禁用投入品,不得以其冒充“食品添加剂”,督促经营主体严格履行法律责任,规范自身经营行为。

在强化进货查验与溯源管理方面,执法人员重点核查各经营者进货查验记录制度落实情况,仔细查验其能否提供有效的产地证明、合格证明等票证,确保

产品来源清晰、合规可溯,坚决杜绝采购、销售来源不明或可能含有禁用物质的水产品,严把市场准入关。

“本次检查坚持监督检查结合,提升监管精准性与威慑力。执法人员现场监督抽检了2批鲜活样品,所检项目将严格依托现有标准方法进行检测,以技术支撑为监管执法提供科学依据,并对潜在风险实现早发现、早预警。”雨山区市场

监督管理局相关负责人表示,下一步,将持续深化与农业农村等部门的协作,将麻醉剂及禁用药物残留监测纳入常态化监管,同时追溯排查养殖、运输等上游环节风险,加快构建覆盖生产、流通、销售全过程的水产品质量安全链条监管体系,严厉打击违法违规行为,全力保障人民群众“舌尖上的安全”。

通讯员 徐源川

## 石马传技修甜柿 乡村兴产提质效

近日,正值甜柿春季管护关键时节,石马村组织党员志愿者、信用户深入田间地头,开展甜柿树春季修枝现场技术培训。农技人员现场讲解示范科学修剪要点,手把手指导农户优化树形结构、疏除病弱枝条,切实改善柿树通风透光条件,为今年提质丰产打下坚实基础。

甜柿产业是石马村主导特色产业,产业园自2023年底启动种植,目前规模已达40亩,栽植柿树2000余棵。科学合理的春季修剪,既能促进树木健康生长,又能有效提升挂果品质与优果率。为推动产业精细化管理,该村将农户信用评价与产业帮扶、技术指导紧密挂钩,积极引导信用户带头参与日常管护、主动传播实用技术,形成“党员带头干、信用户作示范、群众广泛参与”的产业发展良好氛围。

在党建引领与信用赋能的双重驱动下,石马村甜柿产业稳步发展,成效初显:2025年实现产业收益2万元,2026年预计产量可达1万斤,收入有望提升至4万元左右,成为带动群众增收、壮大村域经济的重要抓手。



图为农技人员现场讲解示范科学修剪要点。

下一步,石马村将持续以党建聚合力量、以信用激活力,统筹凝聚党员、信

户、群众多方力量,不断强化甜柿产业全周期管护与技术服务,推动特色产业提

质增效、稳步增收,为全面推进乡村振兴注入持久动能。

通讯员 王露露

## 党建引领信用赋能 人居环境提质增效



近日,向山镇落星村以党建为引领,将人居环境整治与信用村建设深度融合。村党组织成立专项工作组,党员带头包片联户,将庭院整洁、垃圾分类、公共区域管护等纳入信用评价体系,实行积分管理、公开公示。

依托“信用+激励”机制,村民主动参与环境整治和志愿服务,从“要我整治”转变为“我要整治”,实现环境整治、乡风文明与基层治理协同提升,为和美乡村建设注入持久动力。

通讯员 项婷 摄

## 向山镇石马村荣膺全国文明村

4月14日,向山镇党委书记陈聪颖赴石马村,为该村荣获“全国文明村”举行授牌仪式。这一“国字号”荣誉,标志着石马村精神文明建设和乡村治理工作迈上新台阶。

获评全国文明村,是石马村坚持党建引领、深化文明实践、党群同心实干的成果。多年来,该村聚焦乡风文明、环境整治、基层治理和民

生服务,扎实推进文明创建,村容村貌明显改善,文明风尚日益浓厚,村民幸福感、获得感持续提升。

荣誉既是肯定,更是新起点。下一步,石马村将以此为激励,巩固提升创建成果,健全长效机制,深化文明实践,办好民生实事,以更高标准推动乡村全面振兴,为全镇精神文明建设和高质量发展贡献更大力量。

通讯员 王露露



微信:雨山发布 微博:雨山发布

雨山区委宣传部供稿