

# 平湖版



## JIAXING DAILY

# 引育优质企业 推进产业集聚

## 平湖多维度打造人工智能产业发展底座

记者 林旭东  
通讯员 朱国平 郑凯欣

本报讯 人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力。今年以来,我市以打造新质生产力为契机,将软件信息业作为未来产业全力推进,紧紧抓住人工智能产业发展的窗口期,多维度打造人工智能产业发展的坚实基础。1-9月,算力产业实现产值38亿元,同比增长150%。算力是人工智能产业发展的基础,而大模型及算法软件则是人工智能赋能经济和社会发展的利器。华芯(嘉兴)智能装备有限公司是一家专注于AMHS、晶圆搬运自动化设备及关键零部件等产品的自主研发、生产、销售及售后维护的泛半导体智能制造整体

解决方案服务商。公司“半导体晶圆自动物料传送系统 AMHS 的研发(奔流大规模物流模型)”打破了国外技术垄断,在国内晶圆制造场景中得到应用,并夺得了第八届“创客中国”中小企业创新创业大赛全国总决赛一等奖。华芯成立之初就致力于为客户提供自动化的解决方案。2021年,企业进军12寸晶圆前端制程,为自动化引入算力模型,赋能半导体产业发展。当前企业与国内龙头半导体企业开展合作,受到了市场的广泛认可。晶圆制造的特殊性对算法模型有着更高的要求。一片12寸晶圆在制作过程中需要3000道以上的工序,在物料添加上需要1000辆天车在总长度20公里到30公里的轨道内添加物料20万

到50万次。整个晶圆制造厂就像是一个运行井然有序的小城市,而华芯的奔流大规模物流模型则是这座城市的“中枢”,为“城市”指挥交通、提供电力、物料,保证“城市”的正常运行。同时该模型还将通过算力支撑,实现动态预判、监测预警等功能。“晶圆制造每道工序都不能有差错,一旦出现误差,一盒市值百万元的晶圆都要全部报废,这就要求我们提供更加精准、更加智能的服务,不断提高晶圆制造良品率。”华芯(嘉兴)智能装备有限公司董事长助理吕海波说。国产算法模型比肩国际领先水平,离不开华芯坚持的“全自研”技术路径。自2021年起,企业已在研发上投入了1亿多元,每年的研发费用都在3000万元

以上。巨额投入带来丰厚回报,当前企业已有知识产权30多件,且每个月都能增加2到3件新知识产权产品。华芯是我市人工智能产业蓬勃发展的缩影。当前我市已培育了汉脑数码、九鑫智能、禾曙软件等研发大模型及算法软件的优秀企业,已研发投入大模型及算法软件6款,在研的有5款,今年以来新签约引进大模型研发企业4家,在谈项目4个。其中九鑫智能研发的全球商贸行业AI模型在人工智能赋能新型工业化典型案例征集集中,被省经信厅推荐至国家工信部,成为嘉兴唯一。

此外,在算力基建上,我市将长三角·平湖润泽国际信息港项目的主营由传统的IDC机柜租赁业务转为智算服务,并引进总投资3亿元超智融合计算服务平台项目,布局算力基建上游高性能算力服务器制造产业,助力产业集聚。依托算力以及算法模型,我市还拓宽人工智能应用场景,打造企业级平台,建设政务数字系统,肥人工智能产业之田。截至目前,我市建成省级工业互联网平台12个,产业大脑1个。



# 我市两个西瓜品种 获国家级“认证”

记者 黄雨欣

本报讯 近日,平湖市天露西瓜研究所育成的“天露佳黄”“天露3号”两个设施西瓜新品种通过国家非主要农作物品种登记,登记编号分别为GPD西瓜(2024)330159、GPD西瓜(2024)330158。这两个品种均适宜在东南生态区浙江地区春季保护地种植。

据了解,通过品种登记意味着可以公开发布登记品种的信息,统一保存品种标准种子样品,登记品种接受全社会监督,建立种业信用体系和可追溯体系,促进种业持续健康发展。

此次登记的“天露佳黄”为中早熟品种,大棚早春播全生育期110天左右,果实圆形,浅绿底覆深绿色窄齿条纹,瓜瓤黄色,汁多松脆,中心含糖量11.5%至12.0%。该品种长势旺盛,综合抗病力较强,产量高,亩产2500公斤左右。“天露3号”为中早熟品种,大棚早春播全生育期110天左右,果形圆滑,绿底覆绿绿齿条纹,汁多脆爽,中心折光糖度12度左右。该品种皮较韧,耐贮运性好,综合抗病力强,抗逆性好;长势较旺盛,产量高,平均亩产2500公斤左右。

近年来,我市紧抓种业新质生产力,通过种业芯片助推我市农业产业发展。2021年起,我市每年都有鼓励农作物新品种研发的产业政策,包括对平湖市内的科研院所、企业、个人研发农作物新品种获得省级以上审定、国家品种登记的,每个新品种奖励10万元;获得省级新品种认定的,每个新品种奖励5万元,大大激发了各主体农业产业创新发展的积极性和主动性。

# 城市更新要以 人民为中心

言成声

近日,当湖街道发布《关于城北小区及周边地块上房屋搬迁协议生效的公告》,标志着我市首个国有土地上房屋协议搬迁项目告捷。

城北小区的搬迁与以往政府依法依规的征收不同,需要在全体居民自愿的基础上,达到居民协议搬迁征询同意率100%、签约率100%、房屋腾空率98%方可推进。此次搬迁征收,能够在短短的432天时间里实现3个100%,圆满完成看似不可能完成的任务,是坚持以人民为中心,紧紧发动群众、依靠群众,走好群众路线的一次生动实践,为全市推进城市有机更新提供了一个全新的模式。

安居乐业是古训,民生为大居为首。老旧小区改造提升,是提升百姓获得感的重要民生实事工程,也是实施城市更新、提升城市功能和品质的发展工程,是城市建设进入新阶段的必然选择。确保老旧小区改造改建的常态化推进,需要我们尊重居民的主体地位,尊重群众的知情权、参与权、表达权、监督权,切实走好群众路线。

要健全群众依法有序参与机制,找到并实现“最大公约数”。老旧小区改造改建涉及千家万户,居民的情况、需求也各不相同。这就要求我们健全公开透明、公平公正的体制机制,保障居民的合法权益,鼓励引导居民全过程参与改造改建,使居民从“局外人”变成“主人翁”。城北小区此次协议搬迁,通过研究出台相关政策文件,成立工作专班,开展全面的现状调查,同时实行签约进度、评估价格公开机制,现场设置政策解读和信访专案组,直面群众,解答疑问,让居民心中有数、心中有底,从而争得了居民的支持与参与。

要健全联系服务群众落实机制。老旧小区改造改建,表面上看是基础建设项目,本质上是社会治理工程。这就需要精准锁定群众最关心、最急迫的问题,坚持“面对面”“点对点”,走到百姓身边,真诚倾听,积极回应,使老旧小区改造改建,真正走进百姓心里。城北小区此次协议搬迁,工作专班通过聚焦民生痛点难点堵点,实行全员、全天候与群众一对一、面对面有效沟通,以破竹之势全力攻坚克难,尤其是在项目签约阶段,针对最后的“硬骨头”,实行科级领导包干制,征收指挥部和当湖街道科级领导“一人一户”包干到户,精准发力,各个击破,从而确保了搬迁工作的顺利开展。

当下,随着城市化进程的不断加快,一些老旧小区基础设施老化、环境卫生较差等问题日益凸显。千难万难,依靠群众就不难。城北小区协议搬迁为推进城市有机更新探索了新的有效方法,相信只要我们坚持一切从人民利益出发,以人民为中心,那么再难办的事,也能办成。



# 晒秋

近日,在新仓中心小学的“一畦”农场内,同学们在采收秋日果蔬,并进行晾晒。当下正值毛豆、南瓜、辣椒等作物丰收的季节,该校通过开辟的小农场,让学生们从种植、管理、收获等过程中,感受丰收的喜悦。

摄影 王强 陈明远



## 创新配送模式 织密服务网络

# 钟埭让老年人吃上“暖心饭”

记者 胡佳英  
通讯员 郑凯欣 曹金凤

本报讯 “送餐车到了,大家准备开饭。”昨天中午11时左右,一辆送餐车驶入钟埭街道永兴社区兴业新村居家养老服务照料中心,将一份份荤素搭配、营养均衡的餐食送到了工作人员手里。在工作人员的安排下,小区内订饭的老年人吃上了热腾腾的饭菜。“饭菜新鲜,价格便宜,很符合我们老年人的胃口。”现场的老年人边吃饭边点赞。

置在钟埭街道各个村社区的13个点,把一份份餐食送到有需要的老年人手里。上周起,为进一步延伸助餐服务的触角,钟埭街道开始实行中央厨房配送模式,即饭菜统一制作、统一配送,然后现场分餐、集中堂食。本周为新模式实行的第二周,目前共有133位老年人“订饭”。暖胃更暖心。中央厨房配送模式,不仅保证饭菜鲜美,而且价格亲民。钟埭街道户籍60周岁至79周岁的老年人可享每餐5元,80周岁及以上老年人在册低保、低保边缘户家庭中60周岁以上的困难老年人可享每餐3元。此外,钟埭街道还推出了一

午餐“优惠政策,享受对象为百岁以上老人、低保家庭及低保边缘家庭中70周岁及以上老年人等。中央厨房配送模式是钟埭街道实行老年助餐服务的重大创新。此外,为解决老年人的吃饭难题,今年以来,钟埭街道不断加快推进老年食堂建设,让更多老年人在家门口就能吃上“暖心饭”。临近中午,位于景乐花苑门口的西林寺社区供餐食堂热闹起来,吊机轰鸣,运输车辆来回穿梭,码头运力全开,不久便将船舱内的货物卸载一空。码头的另一边,一艘艘满载的货轮从我市的港口出发,按照既定航线,将货物送到目的地……当前独山港已建成23个海外生产性码头,这样的装卸场景成为了码头每天的日常,在一片忙碌中,港口经济充满活力。2023年,独山港完成港口吞吐量5512.01万吨,同比增长

省力多了。当天,他买了一份白切鸡,优惠后只要3元钱。“每天的菜都不一样,很丰盛,而且我们老年人买菜还享有优惠政策,比自己买菜烧实惠。”严庆安笑着说。据悉,今年3月起,西林寺供餐食堂正式推出了老年助餐服务。目前,西林寺社区供餐食堂已办理老年就餐卡近800张。除了价格优惠之外,为方便老人,食堂还特别推出了专用窗口,每天提供营养搭配的套餐,并在菜品上尽量满足老年人的口感和口味需求。除了西林寺供餐食堂外,新建幸福食堂也已正式营业,仅开放首日,就有70多位老人前来

就餐,优惠政策与西林寺供餐食堂基本相同。民以食为天,一粥一饭是美好生活的开始。在钟埭街道,通过使用西林寺供餐食堂、新建幸福食堂2个老年食堂,再加上布点13个点位实行集中配送,进一步织密了为老年助餐服务网络,将可口的热乎饭送到了老年人的舌尖上,也直达了他们的心坎儿,真正让他们尽享幸福晚年。



# 2019年7月1日,平湖首条外贸集装箱中转航线启航,翻开了我市港口经济发展的崭新一页——

## 勇立潮头逐浪高

平湖版  
首条外贸集装箱中转航线昨“启航”  
平湖加速融入长三角港口群

条外贸集装箱中转航线“启航”。新航线的开辟进一步释放独山港码头吞吐能力,推动我市加快融入长三角港口群,为我市港口经济的发展翻开崭新的一页。【奋进足迹】来自国内外的远洋巨轮徐徐停靠在港口,船舱一打开,整个码头便开始繁忙运作起来,吊机轰鸣,运输车辆来回穿梭,码头运力全开,不久便将船舱内的货物卸载一空。码头的另一边,一艘艘满载的货轮从我市的港口出发,按照既定航线,将货物送到目的地……当前独山港已建成23个海外生产性码头,这样的装卸场景成为了码头每天的日常,在一片忙碌中,港口经济充满活力。2023年,独山港完成港口吞吐量5512.01万吨,同比增长

3.22%,其中完成集装箱吞吐量59.30万标箱,同比增长30.93%。平湖面朝大海、背靠上海,拥有浙江唯一的深水良港——独山港,“前海后河”特色突出,5万吨级船舶直达海港,内河千吨级航道辐射长三角腹地。优越的地理位置给予了平湖持续壮大港口经济最好的自然条件。2016年,独山港口岸正式取得国际通行证,自此码头泊位对外开放用不断提升;2019年,平湖独山港至上海洋山港外贸中转航线开辟,进一步释放港口吞吐能力;2022年,独山港一次性开放泊位7个,港口能级不断提升;2023年,我市又发布了《平湖市(独山港区)海河联运枢纽主干港建设实施方案(2023-2027)》,从加快发展港航服务业

等方面着手,计划建成绿色现代、保障有力、运行高效、海河一体的长三角地区海河联运枢纽主干港。“我市规划建设万吨级泊位数40个,当前有6个万吨级泊位及1个海河联运内河港池在建。今年1至9月,已经完成投资23亿元,港口建设有力有序。”市港航管理服务中心港口生态科相关负责人表示。港口建设是激活港口经济、提升贸易活力的根基底座,一个港口码头的投资建设,将平湖的临海优势真正转化为发展优势。(下转2版)

记者 林旭东  
通讯员 冯权 徐冰艳

【新闻印记】2019年7月2日,

《嘉兴日报·平湖版》刊发了《平湖加快融入长三角港口群》的报道,7月1日,平湖独山港至上海洋山港外贸中转业务启动,标志着我市首



嘉兴市交通学校(嘉兴交通技工学校)  
地址:平湖市当湖街道王钱大巷段88号(晋悦广场南)  
招生热线:85087171(驾培) 85087980(全日制)  
友情提醒:关注天气,注意交通安全