## 当基些PR C要

嘉兴市新闻传媒中心 中共平湖市委 联办 2025年8月27日 ◆ 星期三

农历乙巳年七月初五 总第5740期

# 平湖版





**JIAXING** 

## 聚焦"重大产业、城市能级提升、重大交通"三大领域-

## 以攻坚之势提速项目推进

编者按:时间不等人,爱拼才会赢。当前正值"拼抢三季度、冲刺全年 红"的关键阶段,我市已全面启动招大引强、项目推进、征地拆迁、除险保安 "四大百日攻坚"行动,动员全市上下开足"马力",用100天左右的时间,干 出高质量发展的新面貌,彰显"创新突破"的新成效。本报今起推出"大干 一百天 打贏攻坚战"专栏,聚焦攻坚一线的生动实践和突破成效,见证平 湖铁军尽锐出击、攻坚破难的昂扬姿态。敬请关注。

■记 者 胡佳英 通讯员 查 放 姜俊霞

项目推进百日攻坚行动号角正 嘹亮。昨天上午,我市一重大产业项 目——臻驱科技平湖基地迎来盛大开 业,标志着其年产90万片功率模块、 45万片PCBA板和20万台电机控制器 的建设项目正式投产。新厂房的启 用,结束了臻驱科技平湖基地租赁厂 房生产的历史,也标志着企业正向新 目标进发:今年产值有望突破5亿元, 明年冲刺10亿元。

攻坚当下,赢得未来。项目推进百

日攻坚行动启动后,全市上下秉承着 "抓项目就是抓发展"的理念,鼓足干 劲、创新突破,以更大力度、更实举措, 全力推动重点项目建设提速增效,全市

#### 呈现出一派热火朝天的生动局面。 "地方干部像投资顾问一样专业"

在昨天的开业仪式上,臻驱科技 平湖基地董事长沈捷深情回顾了当初 与平湖干部接触时的一幕幕场景,"我 当时以为这些人是平湖政府邀请的投 资顾问,没想到是招商人员。"沈捷说, 平湖干部对汽车产业的洞察力、对产 业分析的专业性,让他感受到了招商 人员的高度敬业,更体会到了这座城

为臻驱科技最终选择落户平湖的重要 原因之-

扶上马,更要送一程。"我们实行 项目负责制,对项目引进后实行全方 位跟踪服务。"李峻峰是臻驱科技平湖 基地项目的招商员,全程陪着项目"长 大"。从最初收到平湖经开5000万元 的产业投资基金,到疫情期间解决企 业临时办公场地,再到项目推进期间 协调解决各类建设难题,平湖市、平湖 经开两级干部组团服务,为臻驱科技 平湖基地建设扫清了"拦路虎"。"平湖 的服务,真是做到极致。"臻驱科技平 湖基地总经理陈仲强感慨说,有些地 方的政策周期需要1至2个月,但平湖 以"天"计算,让他们真切地感受到了 "平湖速度"。

"平湖速度",彰显着"平湖温 度",也催生着企业对平湖的"信任 度"。"平湖基地是我们臻驱科技集团 全国4个生产基地中唯一拿地自建

市对企业真诚的尊重与重视。这也成 的,是我们最重要的产业基地之一。" 陈仲强说,他们的新公司占地面积 41.3亩,目前布局了功率模块、PCBA 板、电机控制器共5条生产线,接下来 6个月订单已全部排满。今年前7个 月,臻驱科技平湖基地实现产值2.4 亿元,同比增长78%。眼下,公司生 产只占用了40%的厂区,剩余厂区将 用于未来产能释放。

#### 聚焦三大关键领域强势突破

臻驱科技平湖基地的投产,弥补 了平湖经开车规级功率模块生产的空 白,将全力推动平湖经开乃至平湖全 市汽车产业链攀"高"向"强"。一个重 大产业项目,对产业链延链补链强链 具有至关重要的作用。 (下转2版)

#### 博得精彩 智汇平湖

## 嘉兴"红船杯"首届博士后创业赛在平举办

通讯员 方雪珂

本报讯 昨天,第九届"红船杯" 嘉兴全球创业大赛博士后创业赛在平 湖隆重举办。本次大赛汇聚了20个 来自海内外的博士后创业项目同台竞 技,这些项目覆盖了人工智能、高端新 材料、智能制造、生命健康等新兴领 域,其中既有对前沿技术的突破探索, 也有对产业痛点的创新解法。现场智 慧与激情交织,科技与梦想碰撞,充分 展现博士后群体卓越的创新活力。

来自中国科学院大学的薛健民博 士带来的"关节骨/软骨修复高值医疗 器械"项目,是2023年落户平湖的企 加工。"平湖有很好的新材料产业基

司的重点开发方向。项目产品的成功 开发将打破国外产品对此领域的垄 断,加速实现高端医疗器械的国产替 代。"平湖对人才的引进力度很大,对 高质量项目更是坚持投早、投小,实现 了从实验室到公司的全方位扶持,让 我们创业无忧。"薛健民说,目前,他们 的产品已进入中试阶段,预计2年内 能进入临床试验

诺丁汉大学的成帅博士带来了平 湖主导产业"高端新材料"方向的新项 目——年处理400吨含碳纤维废弃材 料的研发—中试及回收纤维资源化再

础,嘉兴全域更是有超过10家碳纤维 复材加工企业,未来发展的潜能巨 大。"成帅说,今年,他将带着他的项目 入职长辉新材料(平湖)有限公司,担 任投产技术负责人,计划一期开展400 吨/年含碳纤维废弃物的热解回收中 试,之后进一步调整产能到1000吨/ 年,实现碳纤维废弃物清洁高效回收 以及资源化再利用。

为推动更多创业成果落地,平湖 还在比赛现场搭建了高效对接平台, 进一步强化了高层次人才项目与当地 创新平台、产业集群的深度链接。

纵观当前发展格局,平湖持续聚 焦博士后工作"质""量"提升,不断完 帆起航、行稳致远。

善政策体系、优化发展生态,为人才提 供"全生命周期"创业服务支持。截至 目前,全市已设立博士后科研工作站 21家,包括国家级2家、省级19家,累 计招收博士后研究人员70余名。"我 们举办了各类赛事以赛引才,打造了 众多让人才一展拳脚的高能级平台, 也通过全周期的人才服务做优人才生 态,让人才走进来,留下来。"市人力社 保局党委委员、人才开发科科长孙纪 元说,特别是平湖为创业人才提供的 "全生命周期"护航政策,从企业初创 到成长,再到发展成熟阶段,都有系统 完备的政策支持,帮助企业在平湖扬



"十里春泉"筑新家

昨天,在当湖街道"十里春泉"安置房工程现场,塔吊林立,17栋大楼拔地而起。据悉,该工程是当湖街道迄今规模 最大的民生安居工程,目前地下室结构已完成,地上主体结构完成276个层面,完成率75%,首幢(13号楼)于本月22日 实现结构封顶。 ■摄影 王 强 夏晓蕾

## 港城跃动 文化惠民

#### 独山港全民乐享季启幕

■记 者 林旭东 通讯员 徐冰艳 张丹燕

本报讯 夜幕初垂,华灯绽放。 独山港镇龙吟社区居民广场上,歌声、 笑声、掌声此起彼伏,汇聚成一片欢乐 的海洋。近日,"港城跃动"2025独山 全民乐享季首场文艺巡演在此举行, 精彩表演点亮了独山港的夜空。

背景,一幕幕场景控诉着侵略者野蛮 的暴行,让观众感受苦难中的坚韧与 观众带来传统戏剧的韵味与生活情 趣;在舞蹈表演《花开中国》中,演员化 身朵朵鲜花,绽放出对祖国最深情的

力的表演,带领现场观众重温红色记 忆,感受家国情怀。

表演节目中,既有龙吟社区居民 参演的作品,也有独山港镇精心打造 的原创精品,既有专业水准,又充满乡 土气息。龙吟社区居民刘继红和舞蹈 队的队员们精心准备了舞蹈表演《中 国红》, 收获了诸多好评。"我们希望通 情景表演《逃难经》以抗日战争为 过表演,向观众传达如今祖国繁荣昌 盛、国泰民安的景象。"刘继红说。

力量;越剧经典选段《夫妻观灯》则为 醉于艺术魅力之中,掌声如潮水般久 久回响。人群中,不少观众跟着歌曲 表演轻轻跟唱;在观看钹子书表演《百 人坑》时,现场同样被悲伤的故事感 祝福……12个精心编排的节目轮番上 染。"节目都非常精彩,比在电视里看

演,演员们以扎实的功底和极具感染 到的有意思多了,希望镇上能经常举 技,从传统技艺到现代运动,让老百姓 办这样的活动。"观众陈保良对节目表 演大为点赞,他印象最深的节目就是 情景表演《逃难经》,这个红色故事让 他感受到过去的苦难以及如今美好生 活的来之不易。

独山港镇历来高度重视公共文化 服务体系建设,以实打实的举措不断满 足基层百姓文化服务需求。文化惠民 活动、农民读书活动、全民健身运动广 泛开展,文化礼堂、礼堂书屋、体育健身 台上节目精彩亮相,台下观众沉 阵地建设走在了全市前列,全力打造 "港城跃动"独山全民乐享季文化惠民 品牌。活动现场还发布了2025独山全 民乐享季系列活动,涵盖海鲜厨艺争霸 赛、广场舞大赛、农村文化礼堂运动会 等十多项活动,从文化展演到体育竞

在家门口就能享受到多样的乐趣。

"我们将围绕'我们的节日'、抗战 胜利80周年、文化进万家等主题深入 乡村、学校、企业开展文化惠民演出, 回应独山港百姓对精神生活的热切期 盼。"独山港镇综合文化站站长王晴丽 说。本届全民乐享季将持续至12月 底,其间将深入基层开展各类群众文 化和体育赛事活动,不断满足基层百 姓日益增长的精神文化需求,切实提 高区镇公共文化服务满意度。



台州市三门县党政代表团来平考察交流

## 加强互学互鉴 深化对接合作

■记者 荣怡婷

本报讯 昨天下午,台州 市三门县委书记沈洪峰率党政 代表团来平考察交流,进一步 加强互学互鉴、深化对接合作, 共同探索高质量发展新路径。 三门县领导陈强、蔡周钧、郑尚 会等参加,我市领导仲旭东、王 建坤等陪同考察。

林埭镇徐家埭村坚持以党 建为统领,聚焦"棒球+"主题,通 过资源整合与产业融合,成功推 动村集体经济总收入突破千万 元,走出了一条独具特色的"抱 团共富"之路。代表团实地考察 了棒球乐园景区、万高唯艺展中 心,详细了解乡村文旅配套建 设、业态创新、运营机制等,对平 湖以体育IP赋能乡村振兴的成 效给予高度评价。大家认为,平 湖在乡村建设与创新运营方面 积累了宝贵经验,未来要加强两 地联动、促进优势互补,共同助 力农文旅融合提质升级。

随后,代表团来到广陈镇 山塘村,考察浙沪毗邻地区协 同发展的创新实践。山塘村依 托独特的区位优势和文化底 蕴,以"党建联建"打破省界藩 篱,用产业融合激活共富基因, 联合浙沪5村组建"明月山塘" 跨省组团发展片区。代表团深 入片区,实地察看景观建设、品

质提升、省际合作等情况,全面 了解乡村旅游和产业链延伸路 径。代表团表示,将积极学习 借鉴平湖在推动产业生态构 建、区域协同等方面的先进做 法,统筹做好"强村""兴城""融 合"三篇文章,不断拓展城乡融 合高质量发展新空间。 平湖智创园作为推动大众

创业、万众创新的"活力中心", 是驱动城市科技创新与产业升 级、实现发展动能转换的重要 平台。在这里,代表团先后参 观了园区数字化展示大厅和高 能级平湖汽车产业生态园展 厅,认真听取了园区规划、产业 布局、科技创新等方面的情况 介绍,并对平湖在汽车产业链 建设中呈现出的较高完整性与 系统性给予充分肯定。大家表 示,将进一步加强产业协同与 技术合作,持续密切交流互动, 共同培育新动能、推动新发展。

考察过程中,两地领导-致认为,平湖与三门在资源禀 赋、产业结构和发展战略上各 具特色,互学互鉴、深化合作的 潜力巨大、前景广阔。未来,双 方将进一步完善沟通机制建 设,加强项目对接、产业联动, 密切人员往来、经验共享,共同 促进城乡融合和共同富裕,合 力推动两地经济社会高质量发 展再上新台阶、取得新成效。

### 全市深化产业工人队伍建设 改革工作会议召开

同时部署"职工成长型园区"建设

■记者 徐玉霞

本报讯 昨天下午,平湖 市深化产业工人队伍建设改革 工作会议暨"职工成长型园区" 建设工作部署会召开。市领导 陈王进、金一、许静出席。

会上, 传达学习了《中共 中央国务院关于深化产业工人 队伍建设改革的意见》文件精 神和全省深化产业工人队伍建 设改革工作推进会精神;总结 回顾了去年以来我市产改工作 开展情况,部署下阶段产改工 作。去年以来,我市实现各镇 '劳模工匠学堂"全覆盖,建 共享职工之家建设,让产业工 研究、主动服务、具体协调,各镇 人在"家门口"就能学技能、提 街道、各部门单位要紧密协作、 素质、享服务,切实提升他们的 形成合力,

获得感、幸福感、安全感。 市委副书记、社会工作部部

长、政法委书记陈王进充分肯定 了去年以来我市在推进新时代 产业工人队伍建设改革上取得 的阶段性成效并指出,要提高 站位,把握产改重要使命。要 意识到产改工作是践行"两个 维护"的政治任务,是实现高质 量发展的题中之意,是回应职 工期盼的民生工程。要聚焦重 点,推动产改走深走实。要突 出政治引领,提升产业工人"使 命感";突出技能提升,提升产 业工人"获得感";突出权益维 立"工会+"劳动争议多元化解 齐抓共管,凝聚产改强大合力。 机制,创新推进"小三级"工会 要抓好责任落实,总工会要系统

#### 我市全国科普月活动启动

■见习记者 韩胜超

本报讯 昨天上午,"科普 平湖·智惠万家"2025平湖市 全国科普月活动启动仪式暨科 学传播作品大赛决赛举行。市 委副书记陈王进、市政协副主 席董碧颖出席活动。

原则,我市将在9月集中开展多 元、优质的科普活动,精心筹备 的五十项重点活动,将踏入校 园、走进社区、深耕田野,进一步 点燃青少年科学梦想、服务百姓 日常生活、展现现代农业魅力、 触摸前沿科技脉搏,推动科学精 神融入生活、惠及万家。

围,提升全民科学素养,陈王进 议各成员单位要进一步提高站 全民参与的活力与潜力。

位、凝聚共识,持续构建高质量 科普服务体系,推动科普工作融 入经济社会高质量发展各领域 各环节。科技工作者、科普志愿 者要继续保持对科普事业的热 爱,做科技创新的"攻坚者",更 要做科学普及的"播种机",让科 学声音传遍平湖的每一个角 本着覆盖全市、惠及全民的落。青少年要努力成为国家所 需、社会所盼的科技型人才。社 会各界要继续关心和支持科普 工作,争做科学知识的传播者、 科学方法的实践者、科学思想的 弘扬者,为提升全民科学素质、 推动科技创新贡献力量。

在随后举行的科学传播作 品大赛决赛上,11位选手分别 就进一步营造全市科普氛 在科普讲解、科学实验两个赛 道,展示科学魅力、传递科普声 指出,市科协和科普工作联席会 音,充分彰显了我市科普工作

好货上"云"赋能城乡大融合

#### 云享共富集市上线

■记者 王茹彤

本报讯 昨天上午,"鲜到 家族·云享共富集市"上线。这 是我市以党建为引领,由强村 销、信用三端深度融合的创新 公司建设运营管理,综合集成 实践。该项目通过整合我市多 城乡政策、资源和社会力量,通 家企业产品及72个村的优质 过创新打造社会志愿积分引流 营销体系,构建形成的全链条 产供销一体化平台。

据悉,"鲜到家族·云享共 富集市"是我市城乡大融合行 动的重要项目之一,也是深化 "三位一体"改革、推动生产、供 农产品资源,联动各镇街的共 富大棚、共富工坊等,借助线上 销售新模式, (下转2版)