NZWDRY

首台盾构机进场

嘉兴至枫南市域铁路 开启地下区间建设

昨天上午,"禾兴 本报讯 号"盾构机刀盘徐徐转动,从曹 庄站7号沉井始发,开启"地下之 旅"。这标志着嘉兴至枫南市域 铁路正式开启地下区间建设,项 目进入加速建设期。

此次亮相的"禾兴号"盾构机 是沪苏嘉城际铁路浙江段的首台 盾构机,针对嘉兴的软土底层,该 盾构机专门设计为土压平衡式盾 构机,具有地层适应性强、开挖能 力强、注浆饱满等特点。"禾兴号" 盾构机整机总长度约115米,总 重约 2500 吨, 开挖直径达 8.83 米,平均掘进速度约为每天16 米。本次始发后,掘进过程将不间 断,26名作业人员实行24小时两 班倒进行地下隧道开挖。

"'禾兴号'将在距地面20多 米深的地下掘进,依次下穿邓家 港桥、许家港桥、三环东路等地。 计划历时14个月,下穿2.6公里,

■记者 蔡舒安 通讯员 徐云霞 向嘉兴科技城站接收井掘进。" 嘉兴市铁投集团市域铁路公司 总经理黄应征告诉记者。

> 市域铁路曹庄站是全国首座 采用连续沉井施工工艺建设的地 下车站,为地下两层岛式车站,车 站长283.4米,由7节沉井近距离 连续下沉形成车站主体骨架,再 贯通沉井间的连接段形成完整车 站。该标段是嘉兴市域铁路最长 的地下隧道段,全线都是地下施 工,采用"一站四机"模式进行施 工。"受到连续沉井法施工作业的 影响,我们采用分体始发方案,从 7号沉井先后始发两台盾构机, 向嘉兴科技城站掘进。1号沉井 也将先后始发两台盾构机,向嘉 兴南站掘进。"黄应征说。

> 截至目前,曹庄站沉井结构预 制已完成80%,其中1号沉井正在 进行第二次下沉,为嘉兴南站-曹庄站区间盾构始发创造条件。 预计2025年春节前,曹庄站连续 沉井结构将全部制作完成。

打造"公铁水空"联运枢纽

平湖招募"幸福合伙人"

■记者 闻心玥 通讯员 夏晓蕾 孙 彬

本报讯 保健养生求便利,

找"幸福合伙人";家电维修要上 门,找"幸福合伙人";政策新规 理不清,找"幸福合伙人"……

昨天下午,2024年平湖"幸 福合伙人"招募启动仪式举行, 机关党员代表、爱心企业代表、 职工代表等50位志愿者以"幸福 合伙人"的新身份来到现场。

"幸福合伙人"专项招募行 动旨在将在职党员、银龄党员、 持证社工、热心居民、新就业群 体和共建单位、爱心企业等多元 主体纳入"幸福合伙人"队伍,充 分发挥多元主体在提供服务、反 映诉求、化解矛盾等方面的独特 优势,全方位推进志愿服务赋能 基层治理

"我们从一个爱心企业变为 '幸福合伙人',之后组织志愿活 动应该会更加轻松些。大家群策 群力,想法互通、资源共享。"平 湖八佰伴商业管理有限公司副 总经理庄林作为爱心企业代表 出席了此次仪式,凭借商业综合 体商铺资源丰富、场地资源充足 的优势,公司在端午、重阳、国庆 等时间节点都会开展志愿服务。 他希望在"幸福合伙人"项目的 到了街道、社区的温暖和关怀。

引领下,发挥企业、党员、共建单 位等主体的不同优势,扩大志愿 活动的影响范围。

成为"幸福合伙人"也让舞 韵凤翔志愿服务队的志愿者孟 庆凤"幸福感"上升,"成为'幸福 合伙人'后,我们团队也会和其 他团队的志愿者们交流合作,举 办更多精彩的志愿活动,一起为 社区服务。'

"志愿服务人数越来越多、志 愿服务水平越来越专业、基层治 理越来越轻松。"当湖街道东湖社 区党委书记张小婷表示,"幸福合 伙人"的集中招募将有效壮大基 层自治力量,不断提升基层治理 体系和治理能力现代化水平。

下一步,各社区将根据不同 合伙人的特点、专长和个人意向 进行编组,建立网格治理团队人 才储备清单。聚焦困难帮扶、为 老为小、便民利民、议事协商等 服务领域,让居民在"家门口"就 能享受到优质全面的志愿服务。

活动现场还设置了公益集 市,来自当湖街道的多支志愿服 务团队在此开展志愿服务。磨剪 刀、修理小家电、测血压、手机贴 膜,公交咨询……各个摊位前人 头攒动,居民们纷纷表示,这样的 活动既方便又贴心,让他们感受

"投资嘉兴"人工智能专场路演举行

3亿元,目前正在工厂设计阶段, 预计2025年投产,3年后产值预 估可达10亿元。

处于产城融合新发展进程 中的嘉兴,不仅要打造高端产业 聚集、人才精英荟萃的高地,还 囊括了各种科创园区,将为人工 智能技术创新突破和应用场景 落地提供广阔的舞台。今年10 "135N"先进制造业集群建设需 月,嘉兴出台《嘉兴市推动人工 求,有效集聚推动人才、技术、资 智能高质量发展实施方案》,将 人工智能作为推动经济高质量

的核心领域,不断加大对产业布 记者了解到,该企业已成功融资 局、技术攻关、要素支撑等方面 的支持力度。

"我们希望通过'投资嘉兴' 的平台,促进项目与资本、项目 与平台深度对接,实现资源优化 配置,推动人工智能项目落地和 产业化发展。"嘉兴市商务局投 资促进中心相关负责人表示, "投资嘉兴"路演活动将聚焦 本等创新创业要素,吸引更多优 秀科创项目来到嘉兴、落地嘉 发展的关键引擎和培育新动能 兴,助力地方经济发展。

嘉兴市拟提拔任用领导干部任前公示通告

经市委研究,决定将拟提 拔任用的费永新同志予以公 示,征求广大干部、群众的意 见。现就有关事项通告如下:

1. 受理方式 在公示期 限内,任何单位和个人均可通 过来信、来电、网络等形式,向 市委组织部反映公示对象在 德、能、勤、绩、廉等方面存在 的问题。反映问题应实事求 是,内容具体详细,并提供反 映人真实姓名、联系方式以便 查核反馈。对线索不清的匿名 gov.cn 举报,将不予受理。市委组织 部将严格遵守工作纪律,履行 保密义务。

2. 公示时间 从10月29 日起到11月5日止。

3. 联系方式

联系处室:嘉兴市委组织 部干部监督室

联系地址:嘉兴市行政中 心五号楼六楼 邮编:314050 联系电话:0573-12380

(受理时间为9:00—12:00, 14:00-17:30联系短信:18057312380

联系网站:www.zjjx12380.

中共嘉兴市委组织部 2024年10月29日

嘉兴市拟提拔任用领导干部任前公示名单

5月生,在职大学,无党派,现 县(市、区)政协副主席候选 任桐乡市自然资源和规划局 人。

费永新,男,汉族,1970年 局长、四级调研员,拟提名为

"全天候"代表的全能"履途"

■记者 樊昕旖

在海盐县望海街道,总能看到县 人大代表姜艳婷与爸爸姜文忠、爷爷 姜金连用脚步丈量民意的身影。

出生于1992年的姜艳婷自大学 毕业后,就回到海盐接管了家族企 业,现在是嘉兴兴欣环保科技股份有 限公司行政主管。尽管年纪不大,但 她在企业管理方面表现出了不俗的 才华和能力。上任后,她以大刀阔斧 的姿态推动企业转型升级,在她的带 领下,嘉兴兴欣环保科技股份有限公 司成功获评国家级高新技术企业。

除了是公司行政主管外,她还有 另外一个身份——县级人大代表。这 个身份背后的故事,还要从姜艳婷的 爷爷说起。姜艳婷的爷爷先后担任过 齐家乡(后并入沈荡镇)人大代表,沈 荡镇人大代表,海盐县第十三、第十 四、第十五届人大代表。姜艳婷的爸 爸也曾担任过海盐县第十三届人大 代表。2021年,这一光荣而神圣的使 命再次得到了延续,姜艳婷从爸爸手 中接过了"为民代言"的接力棒,当选 为海盐县第十六届人大代表。这位在 职场上自信果敢的姑娘,第一次走进 人大代表联络站时,心里也有忐忑。

"我在祖辈们的一言一行中长 大,深知这份职责使命的光荣与艰 巨,也生怕辜负了群众的信任。"爷爷 和父亲的言传身教对姜艳婷的影响 颇深。在她看来,要做好人大代表,最 重要的是要做个有心人。当选人大代 表后,爷爷和父亲齐上阵,经过实地 调研后,手把手带着她撰写代表建 议。几年来,姜艳婷始终把群众呼声 作为工作的"第一信号",把群众期盼 作为工作的"第一要求",详细了解群 众所思、所想、所盼,倾听他们的烦心 事,把问题认真记录在册,并以代表 建议形式向人大望海街道工委反映。 "人大代表要竭尽所能,不仅要会倾

听,更要会行动,将群众的每一份期 待转化为实实在在的解决方案。

姜艳婷还记得,有一次,无意间 听到公司有职工抱怨说,工业园区 位置偏远,周边缺乏休闲娱乐设施, 下班后的生活很枯燥。于是,她利用 休息时间多次深入望海街道工业园 区开展调研,提出了《关于加快海盐 县望海街道工业园区周边配套设施 的议案》,引起了街道办事处的高度 重视。

不久后,望海街道在工业园区5 分钟生活圈内建成了文体中心,并 搭建了"职工课堂",充分利用职工 晚间、双休日和节假日等"碎片化时 间",积极开展各类文体活动,提供 高质量公益课程,得到了大家的一

今年,姜艳婷在县两会上提出的 《关于在公共停车场及部分老旧小区 增设新能源汽车充电桩设施的建 议》,海盐县发展和改革局给予了答 复,当前正在进一步办理中。

在这条建议背后,是姜艳婷走访 多个小区和停车场,与车主、物业管 理人员面对面交流,深入了解他们的 充电需求和实际困难,细致考察现有 充电设施的使用情况和布局合理性 的忙碌身影。姜艳婷说,在履职道路 上,她还是个新手,她将不断学习、积 累经验,努力将工作做到群众心坎 上,用实际行动践行人大代表的使命 与担当。

那么,如何真正把人大工作做到 群众心坎上?

在解好这个"问答题"前,市人大 常委会先算明白了一个数:如果仅仅 是机关人员,只有几十号人,而像姜 艳婷这样的全能且"全天候"的人大 代表,全市共有5741名,如果算上他 们,那就组成了一支履职为民的庞大

这也正是嘉兴把人大工作做到

群众心坎上所遵循的"解法":把全体 代表的履职积极性、主动性、创造性 发挥出来,让人大工作有为有效、有

一直以来,市人大常委会都致 力于通过搭建平台、完善机制等方 式,充分激发并保障人大代表的履 职活力。

2010年,嘉兴全面启动市人大 代表小组定向调研活动。当年5月9 日,市人大代表海盐第二小组的12 位代表出现在平湖市新仓镇的农村 新社区,就"两新工程"建设和效益农 业发展情况进行调研。

"以前,市人大代表小组调研活 动基本在本地进行,那次到平湖市调 研,感觉眼界开阔了不少。"时任海盐 县农业技术推广中心常务副主任的 王金良说道。正如王金良所言,让人 大代表小组跨出"家门"到市级部 门、兄弟县(市、区)开展定向调研活 动,是市人大常委会创新闭会期间 代表小组活动形式和内容的一大举 措,这不仅是对代表小组活动形式 的创新,更重要的是通过拓宽代表知 情知政渠道,促进市人大代表提高参 政议政的意识和履职能力,从而提升 活动质量。

此后,市人大常委会不断深入探 索,旨在进一步激发人大代表的履职 活力:审议通过《嘉兴市人大代表联 系原选举单位和人民群众办法》,加 强和规范人大代表工作,充分发挥代 表积极作用;发动人大代表中的律 师、工程师、会计师组建"三师"攻坚 破难团队,精准助推创新深化改革攻

坚开放提升中的重点难点问题落实 解决,助推三个"一号工程"走深走 实;深入开展人大代表"双岗建功"主 题活动,创新代表专业小组形态……

今年初以来,市人大常委会不断 健全完善人大代表"三跨五式"攻坚 机制,并印发了实施方案,从制度层 面保障专业代表攻坚破难更具成效。 "三跨五式",指的是从人大代表本职 岗位及擅长领域切入,组织跨区域、 跨层级、跨行业开展菜单式出题、组 团式领题、沉浸式研题、靶向式破题、 点穴式评题,最大程度组织发动人大 代表集中力量发挥专业作用,形成攻 坚破难的闭环机制。

今年4月,在助力培育现代新农 人"123"行动启动仪式上,相关领域 的8名人大代表"揭榜挂帅",率先组 建了农业生产经营、乡村电商促富、 乡村文化艺术等8支"三跨"攻坚团。 "揭榜挂帅"作为人大代表领题的创 新模式,是市人大常委会确保代表能 够形成合力攻坚的关键一环。截至目 前,已"发榜"17题,包含新时代禾商 队伍建设、低空经济发展、助力培育 "新农人"等,并组建"三跨"攻坚团 20余支。

这些创新机制和模式的实施。 不仅让人大代表在履职过程中更加 积极主动,增强监督的针对性和实 效性,同时也让人民群众更加直观 地感受到了全过程人民民主的力量

如今,这片沃土之上,代表履职 的民主故事每天都在发生。

非凡历程

-嘉兴人大 💯 年



昨天,嘉兴港独山港区B25、B26泊位和Ⅱ号内河港池开港仪式成功举行。该工程是乍浦港区外的又一个集装箱海河联 运新作业区,是被列入省"千项万亿"项目的重大项目,将为加快长三角海河联运枢纽港建设、助力世界一流强港建设增添 新动力。 ■摄影 通讯员 顾佳辰 记者 徐志达

海宁创新机制让乡村产业项目加速"融"

(上接1版)

海宁市农业农村局农业项目管理服 务中心主任孙海燕坦言,此前,乡村 产业融合项目一直存在"去找谁、谁 负责、谁来管"的问题,给申报方带来 诸多困扰。因为一些政策硬杠杠,有 些项目还拿不到产权证。

为解决这些问题,海宁成立由市 政府分管领导任组长,农业农村、自 然资源等13个相关部门组成的乡村 产业融合项目管理领导小组,建立项 目联审机制,单辟一二三产融合用地 审批"跑道",由当地农业农村部门负 责项目入库、备案、实施、验收和监督 管理工作。在充分研究相关政策的 基础上,海宁还率先出台《乡村产业 融合项目管理暂行办法》,形成"一张

图规划""一站式审批""一体化管理" 的新机制,助推乡村产业融合项目高 效落地。

推动农村一二三产业融合发展, 要素保障很重要。按照"项目跟着规 划走,要素跟着项目走"的原则,海宁 编制完善国土空间总体规划,规划至 2035年共将安排2600亩的建设用地 指标重点保障乡村产业发展用地。 其中,专门明确每年单列不低于5% 的新增建设用地计划,优先保障符合 条件的农村产业融合发展项目用地。

记者了解到,目前,海宁的一 三产融合用地主要按照一类工业用 地办理集体使用,不同于一般工业用 地出让需承担近40万元/亩的土地出 让价款,同时可通过入股作价方式降 低农业主体使用成本。比如,钱江潮 稻米全产业链二期,海昌街道、长安 镇农作物秸秆高值化利用等3个项目 按此模式共保障建设用地50.2亩,节 约了土地使用成本1506万元。

乡村产业融合项目的推进,往往 需要配套村庄规划。实际工作中,因 这类规划耗时长、考虑因素众多,时 有难产。"先规划、后建设"是融合项 目建设的基本原则,乡村产业融合项 目的推进该怎么办?海宁在全省率 先出台《海宁市"通则式"乡村规划管 理规定》,明确提出对于没有需求、不 具备条件的村庄可根据该规定进行 各类开发建设活动。

海宁市自然资源和规划局国土 空间科科长金兴涛解释说,这也意味

着,今后在城镇开发边界外未编制村 庄规划的区域,项目可以编制规划落 实方案代替详细的村庄规划,作为核 发规划许可的依据。从实际操作来 看,编制村庄规划要上年头,编制规 划落实方案只需半个月,这就极大缩 短了乡村产业融合项目的落地时间。

新

当前,海宁乡村产业融合项目的 推进已经理顺机制,开启加速发展。 来自海宁市农业农村局的数据显示, 海宁共有208个相关项目入库,涉及 用地1280亩。2024年,有许村镇科 同村香氛小镇等两批9个乡村产业 融合项目涉及131.33亩建设用地列 入保障计划。其中,钱江潮稻米全产 业链等4个项目已经开工建设并颇

我市构建新型算力体系"竞逐一流"

(上接1版)

年纳入国家超算中心序列,算力峰值 可达 180PFLOPs, 存储能力 60PB, 超 算能力进入全球前十行列。中心已 承接中国科学院多个国家级科研项 目,为乌镇实验室、华友钴业等本土 企业和机构提供算力支撑服务,吸引 了宁畅信息、福瑞泰克、百度阿波罗、 墨卓生物等一批超算应用企业和关 联项目,总用户数已超1.3万余人。 2023年乌镇之光产业园产值超16亿

元,同比增长60%。 多企业得根据自身算力需求,建立规

仅会导致资源利用率低,还会带来高器,算力规模预计达4万PFLOPs。 乌镇之光超算中心是其中的一额的运维成本。"嘉兴市发改委相关个典型公共资源池。该中心于2023 负责人表示,公共算力资源池为科创 企业日益增长的大模型训练需求解

> 其次是各中心还致力于让科学 计算变得更"聪明"

决了后顾之忧。

我市加快推动从传统的大数据 中心向智算中心转型,着力构建高算 力、高带宽、高能效、高弹性、高安全 的算力设施体系。

长三角·平湖润泽国际信息港 (一期)已建设完成,两栋智算中心楼 已投入使用,算力规模达3.2万 "如果没有公共算力资源池,许 PFLOPs,是长三角区域规模最大的 高性能算力中心。到2024年底,计 模不大的自用算力中心,这种模式不 划建成运行5120台高性能算力服务

共塑算力新未来

集聚算力核心产业、深化算力场 景应用、聚力打造长三角智算中心…… 嘉兴在风口之中牢牢抓住"算力"这一 底座,迅速"入局",让嘉兴的算力产业 具备了起步早、发展快、潜力大等优势。

新风口,也是新机遇。嘉兴将大 力推进人工智能产业发展,全力落实 万卡算力集群的各项建设任务。以 嘉善县为核心引领,平湖市与桐乡市 为两翼协同,配置X个服务开发区、 园区的边缘计算节点,放大优势、形 成互补,共同加快推进算力产业高质 量发展。到2027年,我市算力中心 固定资产投资规模将超300亿元。

同时,嘉兴将会同嘉善县、平湖 市推进中国电信长三角国家枢纽嘉 兴算力中心、阿里巴巴长三角智能计 算基地、润泽平湖智算中心集群等一 批链主型项目建设,加快形成万卡算

"近年来,嘉兴大力培育银盾云、 中科曙光等算力产业龙头,发挥清华 长三院、南湖实验室、南湖研究院等 新型研发机构平台作用,同时加速孵 化一批创新能力强、市场前景好的算 力领域初创型科技企业,全员奔涌的 发展业态正加速形成。"嘉兴市经信 局相关负责人表示,嘉兴将聚焦 "415X"先进制造业集群,加强企业 培育,推动行业垂直模型创新发展, 加快产业领域算力应用。