嘉兴日报社 中共平湖市委 联办

#### 2021年8月25日◆星期三

农历辛丑年七月十八 总第4760期

# 平湖版





JIAXING

# 边界十联": 联袂演绎平安乐章

■记 者 金睿敏 通讯员 倪 颖

关键词:平安"边界十联"机 制 协同作战 共话平安

平湖模式:2004年,上海与 平湖签订了"五联机制",正式开 启了平安"边界十联"机制的1.0 版本。2007年,两地正式出台了 以警力支援联动、社会治安联防 等为主的"边界十联"平安建设 机制。2017年,"一桥两山塘,平 安一线牵"——沪·浙平安边界 山塘工作站揭牌暨廊下•广陈两 地平安边界志愿服务队成立。 今年,广陈镇又以数字化改革为 牵引,不断深化跨区域平安边界 三级联建活动,探索建立了平安 边界"十联共创"机制……春去 冬来,一年又一年,共话平安的 故事始终在两地延续。

"山塘桥下水东流,渔火江

清嘉庆二十五年(1820年)的古 山塘桥上,远眺流水潺潺,近看 一块"一桥两山塘,平安一线牵" 木匾挂于桥头之上。山塘桥,就 像一座由浙沪两地共同打造的 历史文化丰碑,承载着两座小镇 百年的沧桑历史,也见证了这些 年南北山塘、平湖金山在平安建 设和基层社会治理走过的风风

"南北山塘就是一个山塘 啊。"在两地老一辈的心里,山塘 自古就是一家。古时候,南山塘 和北山塘在农业生产结对,在子 女缔结姻缘,地域相近、血脉相 融,民间贸易更是往来频繁。但 长期以来,却一直没有一个完善 的联动机制去处理两地发生的矛 盾纠纷和突发事件,致使两地在 处理跨区域事情上存在被动性和 延后性。前几年的一个夏天,广

边游玩时不慎掉入金山区廊下镇 北山塘的河里,令人可惜的是因 两地警方不联动,通知不及时,当 金山的相关部门到场时,这名学 生已经不幸溺亡了。"虽然行政区 划有界,但平安无界,为了不让此 类惨剧再次发生,为了保障南北 山塘的安全,我们立即和廊下开 展了平安水系联防行动。"广陈镇 社会治理办主任张其忠说。痛定 思痛,以此为鉴,2017年12月,两 地又在南山塘签订了平安边界 "十联"协议,拓展了"联合、联建、 联动、联防、联调、联处、联享、联 管、联手、联谊"的平安边界"十 联"机制,促进两地社会和谐稳 定。同时为进一步深化省际边界 平安稳定,成立了沪浙平安边界 山塘工作站,保障了地方百姓的 生命健康与安全,让百姓共享"平

两地平安建设的见证者和传承 两地的"金钥匙"。可以说,两地 者之一,多年来,金山区廊下镇 的平安建设源于人文交往、起于 与我市广陈镇、新仓镇、新埭镇、 民间纠纷、兴于当前,既有历史 独山港镇等多个地域相接的镇 建立平安"边界十联"机制,两地 联袂演绎着平安乐章。不仅为 世界互联网大会、上海世博会、 浙沪乡村国际马拉松赛等重大 活动顺利召开竖起了安全屏障, 同时也守好了边界的"安全门", 新冠肺炎疫情暴发以来,两地联 防联控,未发生因卡口把关不严 造成的防疫事故。

经验启示:58公里的边界线 是平湖和金山独有的"数字密

底蕴,也有现实需要。平安"边界 十联"机制实施后,让两地的治 理由"各自为战"变"协同作 战",跨界作案、流窜作案等得 到有效遏制,边界矛盾纠纷得 到及时化解,治安秩序明显好 转。创新带来平安,创新带来 了心安,如今,通过串点成线, 以线带面, 浙沪两地在创建平 安边界线的辐射带动效应下, 为两地经济社会发展奠定了平 安基石。



#### 食品行业 "机器换人"

昨天,在平湖市凯宇鲜 菜有限公司内,新引进的自 动化农产品深加工生产线 正加足马力进行生产。据 悉,新引进的5条自动化生 产线不仅帮助企业节约了 三分之一的用工量,而且每 天产量也由原来的5吨提升 至15吨,品质也得到进一步 提升。

王 强 徐冰艳 ■摄影 陈明远

## 陈打造"负碳"美丽城镇

■记 者 居丹荔 通讯员 陆晓红 倪 颖

镇)的美郁花园有一个"负碳"植 物工厂项目,这是一个面向未来 变革的研究。项目远景投资 1887万元建设运营"氢光储充" 一体化新型智慧能源站。根据测 算,每年它将为该企业提供清洁 能源209.2万千瓦时,相当于实现 减碳1031.4吨,再加上植物光合 作用,将完全消纳"植物工厂"内 现在的二氧化碳年排放量,率先 实现长三角区域"负碳"植物工厂

然而在此之前,占地面积 本报讯 位于农开区(广陈 200亩的东郁果业"植物工厂"却 并非如此。东郁果业"植物工厂" 是现代农场体系,走进园区内,就 可以看到"植物工厂"内的作物基 本都是采用现代无土栽培技术, 运用农业物联、5G塑模和北斗滴 灌等前沿技术对经济作物进行栽 培种植,园区内大部分都是采用 天然气维持着内部的育苗温室恒 温系统。然而,天然气燃烧过程 中会产生大量二氧化碳,为"低 践。近年来,农开区(广陈镇)积

碳"增加了负担。如今通过项目 建设,为"植物工厂"量身定制了 "一体化新型智慧能源站",从"源 网荷储"四端发力、柔性互动,形 成了服务于"植物工厂"的微电 网,最终实现用能的零碳。此外, 东郁果业还同步运用了碳捕集、 碳封存技术,利用植物的光合作 用来进行碳的消耗,进一步实现 "负碳"排放,在减碳方面作出了 积极贡献。

这是农开区(广陈镇)探索 创新实现持续减碳的又一实

极倡导清洁用能、推动区镇绿色 低碳发展,进一步打造"负碳"农 业硅谷,建设"生态美"美丽城 镇。除了东郁果业的具体实践, 近日落户农开区(广陈镇)高新 村的智农生态水湾项目,也是 "负碳"农业的代表。规划用地 面积300亩的智农生态水湾项 目将以人工种植毯技术、生态修 复技术和生态农业种植技术研 发展示为主,配套工程物种育种 产业化生产,能够打造花园式生 态农业综合体,实现项目产学研

一体化运营,并进一步助力农业

"负碳"行动。

减碳行动,农业也不能置身 事外。"负碳"先行助推了区镇农 业低碳发展,数智赋能实现了美 丽城镇"生态美"建设。"在全面 建设美丽城镇大背景下,我们将 围绕'数字化改革'和'双碳'目 标,主动谋划,积极开展合作,结 合自身农业特色,着力打造'负 碳'农业硅谷,助力实现农业更 现代化、农民更满意的生态,讲 一步助推美丽城镇全面发展。 广陈镇村镇建设管理办主任沈 赟斌说。

## 独山港持续推进农村环境整治攻坚战

■记 者 高洁 通讯员 张其良 张丹燕

本报讯 "北三埭13号朱益 观家,隔油池加装已完成。"叮! 独山港镇农业农村办全域秀美相 关负责人曾凡茂收到了这样一条 微信群消息,后面还附带着加装 完的隔油池照片。这个名为"独 山港环境整治'百日攻坚'"的微 信群,记录下了独山港镇环境整 治工作进程的点点滴滴。

视线聚焦到优胜村北三埭自 然村落,村民朱益观对新加装的 隔油池感慨不已:"以前污水都是 排到臭水沟里,天一热就散发出 难闻的味道,还会招来许多蚊子 和苍蝇,现在这个厨房污水排放

讲文明 树新风 公/益/广/告

北三埭污水治理只是独山港 镇环境整治成效的一个缩影,曾 凡茂告诉记者,今年6月起,针对 生活污水治理的短板问题,独山 港镇便组织相关条线、村里相关 人员前往污水治理领域成绩较突 出的镇街道考察取经,并成立了 污水治理攻坚小组,先行在5个 村进行试点,实行污水治理进度 日报制度,截至目前已完成了村 自建污水治理设施962户。

要想打赢"环境整治"这场攻 坚战,不仅要做好"水文章",实现 "河畅、水清",还应具备与之相衬 的"岸绿"和"景美"。美丽乡村, 首先美在人居环境。穗轮村西沈 家宅基坐落于穗轮村西北角,百

姓的房屋都沿河而建,曾经这里 违章建筑多、出租房多,环境"脏、 乱、差",带来的整治压力巨大。

随着环境整治攻坚战的推 进,村民忙碌的身影开始在西沈 家宅基穿梭不停,他们积极配合 村里的工作,自己动手整理房前 屋后、田间地头等,一步步把自己 家的庭院打造得更加优美。"脏、 乱、差"的景象随着大家共同的努 力逐渐消失,取而代之的是干净 整洁的道路,花团锦簇的院落和 宁静祥和的生活。

农村人居环境不仅要建得 好,还要管得好。"我们在各个村 社区都成立了'环境找茬团',对 百姓房前屋后环境进行检查和清 理,并每天上报。此外,我们还建

立了镇、村、网格三级联动问题排 查机制,每天开展巡回式、地毯式 排查,以及实施村社区之间的交 叉检查。"曾凡茂说。

成立专门的督查清理小组是 方法之一,推动群众自治才是解 锁农村人居环境由"一时美"向 "持久美"转变的"金钥匙"。今年 以来,独山港镇在各个村社区全 面推进"股份+积分"收益分配模 式,通过每季度一次的评比工作, 对农户房前屋后的环境情况给予 一定的物质奖励,以此引导群众 自治,使农村环境整治走上常态 长效的轨道。

自开展农村人居环境整治工 作以来,独山港镇已出动28321 人次,清理完成14782户,整治人 居环境问题 4241 个。独山港镇 将持续推进乡村振兴战略,因地 制宜推进农村垃圾、污水、厕所 "三大革命",巩固农村人居环境 整治成果,强化长效管理机制,努 力将环境整治这块"短板"转变为 "优势",让全域秀美成为独山港 镇绿色新名片。

平湖市传媒中心 宣

第九十四期创新学堂举行

## 重点部署碳达峰 碳中和工作

■记者 胡佳英

本报讯 8月23日晚,我市举行第九十四期 创新学堂主题学习活动,重点部署碳达峰、碳中 和工作。祁海龙、仲旭东、胡水良、王道平、毛捷 等市四套班子领导出席。市委常委、常务副市长 钱勇彪主持。

学习期间,市发改局、经信局、生态环境分局 围绕自身职能,就碳达峰、碳中和工作进展和下 一步工作打算进行交流发言。碳达峰、碳中和是 一项事关当前、事关长远,事关全局、引领未来的 工作,是贯彻新发展理念的内在要求,也是打造 "重要窗口"和共同富裕示范区新崛起之城的重 要抓手。今年上半年,我市规上工业增加值能耗 下降15.7%,连续两个季度在嘉兴市各县(市、区) 排名第一。前段时间,我市还成功申报成为全省 第一批低碳试点县。

我市将围绕双碳减排,重点抓好碳达峰行动 方案编制、推进碳达峰和碳中和专项行动以及构 建我市清洁能源供给体系等工作。工业是当前 碳排放的重点领域,我市将牢固树立绿色低碳发 展理念、进一步优化产业结构、加快构建绿色制 造体系、持续深化"亩产论英雄"改革、大力推进 "两高一低"改革整治、加快数字化改革落地见效 等。我市还将以排污许可证制度为核心,加强企 业全过程监管,把好源头管控关卡,开展高污染 高耗能"两高"行业专项整治,推进碳账户建设 等。全市上下将进一步提高政治站位,把握内涵 要求,切实以思想上的先人一步,实现落实上的 快人一步,全力推动低碳绿色转型。

### 西瓜娃娃玩乐季 精彩纷呈花样多

■记者 王茹彤

本报讯 "西瓜娃娃"大赛作为我市西瓜灯 文化节中一项重要的少儿活动,自2006年开办以 来,已成为平湖家喻户晓、认知度高、参与性广的 品牌活动。近几年,已创新推出的"西瓜娃娃嘉 年华""西瓜娃娃总动员""西瓜娃娃亲子欢乐秀" 等活动在广大青少年及家长中引起强烈反响。 今年,将继续推出"西瓜娃娃玩乐季",为我市西 瓜灯文化节增光添彩。

据了解,本次"西瓜娃娃"大赛面向全市幼儿 园中班至小学五年级的在校学生,共有400多名少 年儿童报名参加,并按年龄段分为A、B两组进行 初赛、复赛和决赛。该活动也从刚开始单纯的才 艺展示,慢慢增加了运动游戏、任务挑战、智力问答 等赛程。去年,为促进孩子与家长之间的沟通,还 增加了"亲子互动"元素,决赛开幕式上由孩子与家 长共同参与《悯农》的表演。今年,则主要以孩子们 "感受共同快乐"为主开展一系列活动。

经过前期比赛的层层选拔,最终有15名小 朋友"披荆斩棘",成功登上了决赛的舞台。"很 开心自己能够进入决赛,我现在正在排练决赛 要表演的节目。参加'西瓜娃娃'大赛除了能够 向大家展示我的才艺外,我还结交 友。"进入决赛的陆靖怡说。舞蹈、器乐、声乐、语 言类……进入决赛的小朋友将在9月19日进行 最终的激烈角逐,也将按名次被授予金、银、铜三 类奖项,也借此鼓励他们更阳光、更自信地成长。

精彩绝伦的表演,天马行空的想象,简简单单 的快乐,这些都是儿童成长路上的宝贵财富。"我们 通过搭建一个能够充分展示孩子德智体美劳全面发 展的舞台,全方位展现平湖少年儿童阳光、勇敢、乐 观、积极向上的精神风貌,引领更多少年儿童健康成 长。"平湖市传媒中心广播部副主任杨东颖说。"西瓜 娃娃"大赛让无数个个体的欢乐汇聚成了一份集体 的快乐,为了让更多孩子感受到节日的气氛,拥有更 多的锻炼机会,本次活动的决赛开幕式将邀请复赛

的47名小朋友和进入决 赛的15名小朋友共同参 与表演,为观众们提供 一场视觉上的盛宴。



## 我市首个全域土地综合整治

黄金凤 通讯员 胡一婧

本报讯 目前,省保护耕地和全域土地综合 整治与生态修复领导小组对我市4个增减挂钩项 目和评选省级全域示范项目进行复核验收。

验收组首先抽取踏勘了新埭镇泖河等8村农 村土地综合整治项目现场,该项目总面积125.1 亩,涉及地块77宗。验收组一致认为该项目地块 平整,新增耕地符合农业生产耕种条件,现状种 植情况良好,一致同意通过验收。

随后验收组又来到广陈镇龙萌村,作为省级 首批全域试点项目,广陈镇龙萌村全域项目为我 市塑造了全域"样板",目前正在接受省级全域示范 评选。为此,验收组实地查看了龙萌村全域现场, 重点观摩了农民安置新社区、全域整治核心区、农 业产业板块等关键节点,查看了蓝城农业以及鱼 菜共生等现代农业生产运作模式,对新农村建房 和农村一二三产业融合发展给予了高度肯定。

我市将继续严格落实耕地保护制度,复垦整 治出优质耕地,提高耕地质量及耕地连片化。同 时,将进一步加大全域工作力度,完善村庄规划 编制,促进农村产业发展,谋划产业布局,有效推 进国土整治与生态修复,打造令人向往的美丽田 园风光,推动实现共同富裕。

编辑/黄金凤 电话/85018105 版式/李春霞 校对/张

本社常年法律顾问/浙江天卓律师事务所

固全国文明城市创建成果

孙伟强律师 电话 0573-85286100

做文明有礼平湖人

本报及所属新媒体刊登的所有原创内容,未经本报授权,一律不得复制、转载、摘编。