



嘉善县老干部读书会开班 江海洋作专题报告

汇聚“银发力量” 凝聚“双示范”建设更浓干事创业氛围

祥符荡获评浙江省2024年度幸福母亲河优秀案例

■全媒体记者 奚嘉瑶

本报讯 近日,浙江省河长制办公室公布了2024年度幸福母亲河优秀案例名单,位于我县的祥符荡成功入选。

祥符荡是示范区两区一县交会处互通互联的重要水体。近年来,我县全面提升祥符荡的湖泊生态环境品质、滨水基础设施和经济社会服务功能,在维护河湖生态健康的同时,打造文化之河、开放之河、富民之河、智慧之河,为人民创造更多幸福记忆。

我县以祥符荡治理探索区域治水一体化,深化“联合河湖长制”,与青浦、吴江共同印发《长三角生态绿色一体化发展示范区联合河湖长制工作规范》,建立联合巡河、联合管护、联合监测、联合执法、联合治理等工作机制,破除毗邻地区河湖管护“孤岛”。通过连通祥符荡与十里港、竹小湾等周边水体,串联南北湖荡,修复西塘镇内15条、27公里的农村河道生态岸线,恢复生态岸线90%以上,建设“水下森林”超190万平方米,实现水体透明度从不足0.5米到超2米,西塘镇蓝绿空间占比超70%。以环境亲和力带动城市人居集聚,全力打造县域北部EOD新城,环通十里港绿道、祥符荡环线绿道等绿道网,打造休闲度假、湿地科普、文化观光等特色主题的亲水场景,为广大居民提供丰富的“水利+”融合场景,形成宜居宜业宜游的高品质生态湖区。

我县坚持保留原始乡村水荡地貌,以河湖风貌吸引科创落地,大力发展创新型湖区经济,通过“七星伴月祥符”总布局,全面推进祥符荡湖区高端人才引进、创新资源集聚、科创产业发展。浙大智慧绿洲、嘉善复旦研究院、祥符实验室等一批高端科创载体投入运行,已集聚科研人员超千人,全力推动水生态优势转化为科创、产业优势。

设施农业再启新程 中荷园艺促进中心揭牌

■全媒体记者 洪瑾 通讯员 卜亚青

本报讯 11月20日上午,嘉善绿港中荷农业科技有限公司开业暨中荷园艺促进中心揭牌仪式在浙江中荷(嘉善)产业园创新中心举行。荷兰驻沪总领事郭媚瑶,相关设施农业行业集群代表参加活动。

嘉善绿港中荷农业科技有限公司由中荷产业园投资发展公司、Yangtze Greenhouse Delta B.V.和裕科(北京)控股有限公司合资成立,设立中荷园艺促进中心,主要开展中荷两国农业设施配套等方面的培训及交流活动。

中荷园艺促进中心的揭牌,标志着嘉善与荷兰在农业领域的合作又迈出了坚实一步。中荷园艺促进中心将成为中荷农业交流与合作的一座新桥梁,致力于推广先进农业技术、分享先进管理经验,推动农业科技自主创新,实现农业共同发展。

郭媚瑶表示,浙江中荷(嘉善)产业园已成为荷兰创新企业的重要聚集地,去年投入使用的高科技玻璃温室就是中荷双方在设施农业领域的合作典范。随着中荷园艺促进中心的成立,未来双方会有更多交流机会,在设施农业领域获得更多新突破,在可持续农业发展方面取得更大成就。

中荷园艺促进中心也是县开发区推进农业“双强”行动的重要成果之一。下一步,县开发区将一如既往当好“店小二”,持续优化营商环境,全力以赴为企业发展提供最优资源、最优服务、最优政策。

与会人员还参观了裕科中荷设施农业数字化创新示范中心,并就今后发展进行了交流。



打造水乡风韵滨水公园 城区绿道大环线北段西段贯通

■全媒体记者 黄妹妍

本报讯 11月19日,兴贤路安置房周边绿道环通工程完成竣工验收,标志着城区绿道大环线北段和西段也实现贯通。

兴贤路安置房周边绿道环通工程是我县城区绿道“大环线”15个绿道项目之一,位于市河南侧,伍子塘西侧,南城河北侧,面积1.8万平方米,为现有中山路滨水绿化带的延续和升华,主要建设绿道、绿化栽植,配套建设水电、照明、户外家具、景观小品等附属工程。

为推进微空间适老化改造,建设儿童户外活动空间,该工程还建设了一处儿童活动场地,位于市河(伍子塘—仓桥)段南岸,场地面积200平方米,设施面积70平方米,包括滑梯、秋千、座椅等,适应儿童活动需求。

近年来,我县积极推进城区绿化绿道建设,不断提升城市品质,打造更有颜值的人居环境。绿道环通工程建成后,将形成兼具文化性、生态性、公共性、休闲性的水乡风韵滨水公园,对展现嘉善老城区的底韵风貌有着积极推动作用。

■全媒体记者 周奕 胡凌霄 徐 寻

本报讯 昨天下午,2024年嘉善县老干部读书会开班。市委常委、县委书记江海洋出席开班仪式,宣讲党的二十届三中全会精神,并通报嘉善县经济社会发展情况。县委常委、组织部部长俞益东参加。

江海洋表示,贯彻落实党的二十届三中全会精神,进一步做好深化嘉善改革发展的文章,重点要在建好科创产业联动发展、城乡融合发展、生态优势转化、高水平开放合作、社会共治共享“五个先行区”上求突破、作示

范,全力承接好267项省市改革任务,全面梳理35项嘉善特色改革项目,以高质量发展的成绩单推动党的二十届三中全会精神在嘉善落地生根。

江海洋在通报全县经济社会发展情况时讲,近年来,嘉善整体发展始终保持良好态势,GDP总量快速增长,增速保持领先;规上工业总量壮大、结构调优,科创能级显著提升、科产深度联动,交通项目全面建设、跨越提升,城市建设多点布局、稳步推进,民生福祉共建共享、提质增效,平安稳定持续夯实,打好翻身仗,并且斩获了浙江制造天工鼎、科技创新鼎、神农

鼎、大禹鼎、平安鼎等重量级荣誉。

江海洋表示,明年是长三角生态绿色一体化发展示范区成立六周年,也是嘉善“双示范”两个新三年建设的收官之年,全县党员干部将坚定信心,拿出“干就干好、做就做极致”的拼劲闯劲,用足用好中央和省市持续推出的利好政策,围绕省委提出的“高质量发展首要任务”“缩小地区差距、城乡差距、收入差距三大主攻方向”和“两个根本”要求,全力抓项目、抓招商、抓服务,确保实现一季度开门红。

江海洋强调,广大老干部是嘉善经济社会发展的见证者、开

拓者,嘉善过去的发展凝聚着大家的智慧和汗水,今后的发展更离不开大家的支持指导。

希望广大老干部一如既往支持县委县政府工作,积极建言献策,凝聚起“双示范”建设更浓干事创业氛围;要多宣传发动,利用自身群众基础深厚、社会影响面广的优势,大力宣传县委县政府的决策部署,在招商引资、基层治理等工作中多指导帮助、牵线搭桥,为推动改革发展凝聚智慧和力量;要多传帮带,帮助广大年轻干部提高干事创业能力、练就过硬本领;要多监督指导,激励和鞭策全县干部进一步解放思想、拼搏实干,把各项工作做得

更出彩。

江海洋表示,县委县政府将继续用心用情做好老干部工作,多办实事好事,解决实际困难,为大家发挥余热创造便利条件,让老干部在政治上有荣誉感、组织上有归属感、生活上有幸福感。

为期两天的读书会结合实际,精心安排了党的二十届三中全会精神专题辅导、国际形势专题解读等方面的理论学习,还将组织分组讨论,进一步加强离退休干部思想政治建设。全县离休干部、在副科级以上领导岗位上退休的干部等参加本次读书会。

嘉善企业“触网”

11月19日,2024年世界互联网大会“互联网之光”博览会上,嘉善三思光电技术有限公司正在展示该公司的数字孪生管理平台。本届博览会,嘉善企业携最新技术及应用成果亮相,收获颇丰。

■全媒体记者 胡凌霄/摄 张霞蓉/文



嘉兴中心河拓浚及河湖连通工程(一期)月底完工

抢抓水利“黄金期” 河网再添“保险闸”

■全媒体记者 徐子涵/文 通讯员 范狄龙/摄

本报讯 秋冬季节降雨较少,河流水位较低,是水利建设的“黄金期”,我县抢抓时机,按下水利工程建设“快进键”。

在嘉兴中心河拓浚及河湖连通工程(一期)9号闸站项目现场,工人们正在进行最后的扫尾工作。“9号闸站是工程最大的一个闸站,已进入水泵调试阶段,预计月底就可以交付使用。”项目经理范狄龙介绍,截至目前,已完成所有闸站主体工程,预计本月底全部完工。

嘉兴中心河拓浚及河湖连通工程是“千项万亿”工程项目之一,也被列入省级民生实事水利项目。该工程起于嘉善塘与南塘港交汇处,止于丁诸线航道,总长约18.8公里,于2022年9月底开工,计划工期48个月。一期项目主要位于罗星街道和大云镇,围绕“1河1湖9口门”,实施清淤伍子塘,整治调蓄湖,新建隔堤、护岸,新(拆)建口门闸(站)、节制闸等工程。

我县地势低洼,河湖水网北密南疏,缺乏东西向骨干排涝通道,区域洪涝灾害频繁。长三角一体化发展上升为国家战略后,

该项目被列入《长江三角洲区域一体化发展水安全保障规划》《浙江省水安全保障“十四五”规划》,是提升区域防洪排涝能力和改善生态环境的重点工程,也是浙江省政府主导的四个重大水利项目之一。

一期项目建成后,可提高县城南片防洪排涝能力,结合二期工程建设,进一步完善流域和区域排水体系,形成一条杭嘉湖东部平原东西向骨干排涝通道,防洪标准为100年一遇,排涝标准为20年一遇,最大24小时降雨不受涝,不仅能提高防洪排涝能力,也将促进水体流动,改善水环境。



习近平主席视频致贺在我县引发热烈反响 拥抱新质生产力 共赴美好“数字未来”

■全媒体记者 郁林强

本报讯 11月20日,国家主席习近平向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺。习近平主席视频致贺在我县引发热烈反响。

习近平主席在视频致贺中指出,新一轮科技革命和产业变革迅猛发展,人工智能等新技术方兴未艾,大幅提升了人类认识世界和改造世界的能力。

对此,嘉善力通信息科技股份有限公司董事长祁力臧深有感触。作为一家软件企业,近年来,力通科技以服务“智慧城市

建设”为目标,通过智能识别、数据融合、移动计算、云计算等大数据技术的应用,为智安小区、智安街道、智慧园区、智慧街区、未来社区、智慧工厂、智慧校园等多领域提供先进的智慧城市整体解决方案及运营模式。

眼下,力通科技正在积极探索“人工智能+”赋能新质生产力发展新路径,并与浙江大学长三角智慧绿洲创新中心合作成立了力通无限联合实验室。“我们目前的研究方向是人工智能领域的多模态智能感知系统,作为一个基于深度学习算法和多模态大模型的智能

系统,可面向交通、社区、工厂、农业、警务、文旅等场景快速、灵活构建智能化解决方案。”祁力臧说。

习近平主席在视频致贺中指出,要把握数字化、网络化、智能化发展大势,把创新作为第一动力。近年来,我县全力打造智能物联产业集群,整合产业链上下游优质资源,打造形成智能终端、光通信、电子纸三大优势产业,去年营收超900亿元,规模列浙江第二。同时以省级中小企业数字化改造试点县为抓手,通过梯度培育智能制造示范企业,推进千企数

字化改造,推动制造业向数字化、智能化发展。

“习近平主席视频致贺立意高远、内涵丰富,为我们因地制宜发展新质生产力,特别是推进数字经济、人工智能、互联网等产业发展指明了方向,提供了遵循。”县经信局党组成员、副局长叶俊杰表示,下一步,将结合嘉善产业发展实际,坚持推进数字产业化,在发挥智能物联产业优势的基础上,努力培育集成电路等经济新增长点,加快打造长三角区域集成电路产业新高地,也将坚定不移推动产业数字化,加快制造业数实融合,实现转型

升级。

新技术带来新机遇,也带来新风险和新挑战。“习近平主席视频致贺不仅指明了数字化、网络化、智能化发展方向,也强调了安全在这一进程中的重要性。”县委宣传部副部长、县委网信办副主任戴艳丽表示,互联网的发展日新月异,作为基层网信办,下一步要充分发挥桥梁纽带作用,既要引导互联网企业拥抱新时代,助力嘉善“双示范”建设,也要积极引导新技术、保障企业、个人的网络安全,让更多基层群众享受到互联网发展的成果。