嘉兴积极打造稻米全产业链

■记者 张应隆 通讯员 柯中杰

本报讯 近日,浙江省农业 农村厅公布了第一批省级现代化 农事服务中心名单,我市6家入 选。其中省级五星5家,分别为 南湖区金色田园现代化农事服务 中心、平湖市新仓镇现代农事服 务中心、平湖市广陈镇现代化农 事服务中心、海宁市长安镇现代 化农事服务中心、桐乡市石门湾 现代化农事服务中心;省级四星 1家,为嘉善县善农现代化农事 服务中心。

时值小麦收割的季节,记者 日前走进位于嘉兴市南湖区余 新镇的金色田园现代化农事服 务中心,厂房里,一台台智能化 作业效率,农机折旧率也降低 设备已准备就绪。这是一家拥 有工厂化育秧中心、烘干加工中 心、农机服务中心、农业废弃物 收集处理中心、数字化农业平台 等功能的省级现代化农事服务

机械装备60多台,还引进了嘉兴 市首套全自动工厂化播种流水 线,'机器换人'效果显著。以前 传统农业耕作时,农机作业强度 大、零部件磨损快,平均七八年 就得更新,现在在新购置的农机 设备上加装了物联网监测系统, 可以优化作业路径,不仅提高了

了!"金色田园现代化农事服务 中心负责人钮周晴说。目前该 农事服务中心可为周边种植户 提供集全程机械化作业、数字农 业、集中育苗、烘干加工、农机维 修、农技服务、农事研学、农业废 "我们现代化农事服务中 弃物资源化利用处理等为一体 心,现在拥有耕、种、管、收、烘等的综合服务,服务范围可达5万 亩,年服务能力10万亩次。

南湖区农业农村和水利局相 关负责人介绍,南湖区积极响应 政策实施"机械强农"行动,大力推 进现代化农事服务中心建设,加速 淘汰落后高耗能农机装备,促进新 型适用、智能、绿色农机推广应用, 提升作业效率和作业质量,助推

全区农业高质量发展。

在平湖市农开区(广陈镇) 三兴村,占地30亩、总投资1亿 元的平湖市广陈镇现代化农事 服务中心则以粮油等主要农作 物全程机械化服务为重点,建立 起了"一站式稻米产业服务平 台"。"我们集成式提供农业产前 产中产后等服务,打造稻米全产 业链发展模式,保障粮食安全, 聚力共同富裕。"该项目相关负 责人介绍,目前项目集成应用了 水稻全产业链农机,可开展水稻 全过程农事服务;并建有1500平 方米智慧农机室内培训场和 3000平方米智慧农机室外实训 场。此外,中心配备嘀嘀农机服

务系统、无人驾驶及传统农机等 设备共计110台(套),并设有配 套维修车间。

"当下正是小麦等夏粮作物 收割季,各地的农事服务中心都 在忙碌之中。"嘉兴市农业农村局 相关负责人介绍,以这些现代化 的农事服务中心为支点,当下嘉 兴现代化农机服务为更多农户提 供了便捷的收割、播种、烘干、加 工等服务。从一粒稻米到一个产 业,从"卖稻谷"到"卖大米",未 来,嘉兴将依托现代化农事服务 中心建设串联起基地生产、种业 研发、稻米制品规模加工等环节, 打造稻米全产业链,探索出一条 崭新的共富"稻"路。

坐上专线 去看演唱会

近日,6名乘客坐着嘉兴— 沪杭演唱会专线班车,前往上 海观看薛凯琪演唱会。这也 是嘉通集团国鸿商旅开出的 首趟演唱会专线班车。

> ■摄影 记者 赵颖硕 通讯员 沈雅芳

让"寸土"再"生金"

湘家荡构建人才生态圈服务地标

■记者 蔡舒安 陈 曦 通讯员 王雪琴 王佳萱

本报讯 在嘉兴湘家荡区 域,涌动着一张充满活力的人才 一嘉湘里。昨天,记者从 湘家荡湖区西南侧的网红打卡 点火车头往北走,一座分为上下 两层、颇具科技感的单体建筑映 厅 入眼帘,一眼看去仿佛湖荡上风 帆倒影的几何造型,与外围碧绿 的水杉树林相映衬。这就是嘉 湘里人才驿站,是湘家荡区域为 高层次人才打造的一站式服务 载体,也是湘家荡的标志性科创 地标。

来自南湖研究院的青年人才

议,便径直走向一楼"休闲茶吧" 给自己点了一杯咖啡。从美国归 来,姜宇博选择了湘家荡作为自 己的事业起点。正是在这座焕新 的人才公园里,他的事业迈向了 态,还有金小悦餐饮、星卡夫咖

这里是名副其实的"人才客 。紧邻驿站南侧,嘉湘里人才 公园二期项目正在如火如荼建设 二期项目将结合生态空间打 造中国首个集成式生态绿色人才 公园,目前主体结构施工已完成, 之后将开展幕墙施工、机电施工 等,预计于今年底完工。"湘家荡 区域相关负责人介绍。

在"存量"小盘子上,湘家荡

姜宇博刚在二楼参加完一场会 盘出风貌特色镇的科创"大能 小镇"的消息不胫而走。记者了 量"。其中,相湖星天地就是其中 引人注目的一个。

既有人才公寓、商业办公 楼,也有休闲、娱乐消费等新业 啡等生活服务配套。湘家荡聚 焦科技企业成长需求,配套生 活、休闲、娱乐消费等业态,在相 湖星天地同步构建"人才公寓+ 生活服务"配套链,形成"办公孵 化一生活服务一湖区生态"闭 环。目前,相湖星天地已吸引智 谋科技、易桥科技、智船科技、长 三角数字贸易港、沃信能源等9

家企业入驻。 前不久,"湘家荡要打造短剧 老镇的记忆——定格。

解到,今年,在桥埭老街会崛起一 个短剧直播基地,通过短剧+直播 的方式,打造线上引流线下消费 的新型文旅场景。

既有澎湃的科创动能,又有 悠长的历史传承。古色古香的石 板路、民国风的建筑,桥埭老街的 确很"老",早在明清时期就形成 了商贸繁荣的集镇,凝聚着湘家 荡的过往回忆。2017年,老街进 行了一次改造,桥埭老街展示馆 等馆厅为老街换上了新皮肤,还 有大漆髹饰和老街调性相得益 彰。去年开放的徐永辉跟踪摄影 艺术馆,则通过照片将老街乃至

变身短剧小镇,桥埭老街将 成为集创作、制作、旅游、文化、商 业、孵化于一体的多元化综合性 "影视+文旅"街区,密密麻麻的注 脚,将推动老街成为湘家荡区域 发展服务业和文旅产业的新"风 '.书写出新繁荣。

改一处地、活一处景、富一 方民。湘家荡结合风貌特色镇 建设,通过对存量建筑和空地的 生态化改造,重构空间、升级业 态,实现存量资产向科创能量的 转化,为区域高质量发展注入创 新活力,构建生态赋能、创新聚 变的人才生态圈服务地标,以 "存量"换"增量",让"寸土"再 "生金"。

从"润物无声"的课程思政,看嘉大名师育人之策

■记者 王 忱 通讯员 周 清

培养什么人、怎样培养人、为 谁培养人,是教育的根本问题。 嘉兴大学"红船精神+"课程思政 名师工作室一直以红船精神为引 领,立足学科支撑,坚持课堂主

导,探索属于他们的答案。 这支成立于2021年的团队, 汇聚了来自嘉兴大学信息科学与 也是一堂天然的思政课。"俞梅芳 工程、智能科学与技术、医学、设 计学、外国语言文学等学科的名 师,共同探索如何将思政教育融 获了第四届全国高校教师教学创 入专业课程的教学中。

"春风化雨,润物无声,育人 也应当如此。"信息科学与工程学 院教授刘小晶在团队创立之初就 设定了"传承红船精神 引领课程 思政"目标并不断进行教育教学 改革,这一理念也一直延续至 今。现在,交接棒传递到了医学 院教授石统昆手中,团队早已将 红船精神的内核,悄然融入专业 课程教学的脉络中。

大地上的"天然"思政课-图纸在田野生长 生命在病房绽放

探索本专业的创新课程,在教学 中融入红船精神,通过情景模拟、

精神+"课程思政的魅力。

课堂内外,思政教育正在田 野和人群中扎根生长。

秀洲区洪合村的油菜花田 边,嘉兴大学环境设计系副教授 俞梅芳卷着设计图纸,鞋底沾满 泥土。"嘉兴的乡村就是我的素 材,这是一堂行走的乡村振兴课, 的"乡土建筑空间设计"已成为课 程思政教学实践的优秀代表,荣 新大赛一等奖。

师生三年间往返城乡百余 次,将数十套设计方案"种"在嘉 兴乡村。"当设计图变成实体空 间,乡村振兴不再是课本上的概 念。"俞梅芳告诉记者,今年学生 专门为洪合村设计的骑行驿站已 经被采纳,即将落地实施。

一个个实体空间在乡村里拔 地而起,服务乡村全面振兴的使 命感和责任感在学子们心中油然 而生,不少学生在毕业后选择回

到乡村创业。 在乡村有创新赋能,在城市

则有一批学生自愿走到一群特殊 团队组建后,各科名师积极 的人身边,陪伴他们走过人生最 后的旅程

在南湖区中心医院的嘉兴市 剧本编写、视频制作、故事穿插、安宁疗护中心,大二学生李璇轻 脚步。"这位耕耘教学几十年的教 文化的不同。"她幽默的话语中,

社会实践等,让学生感受到"红船 轻握住王奶奶浮肿的手,听老人 授四年前播下的教学改革种子, 生动阐明中西方含蓄与直白的审 讲她的人生故事。在嘉兴大学医 学院组织下,志愿服务团队每周 都有4位学生来到这里开展关爱

> 见证了生命的最后阶段,学 生对于"何为生命、生命为何"的 顿悟相当强烈。团队指导老师王 凤华教授一直致力于志愿活动的 情感赋能,她感慨:"有些道理,必 须在生命最脆弱的地方才能教 透,才能求是、求真、求正。"如今, 安宁疗护志愿服务活动已经开展 7年有余,全校共有超过500名同 学参与这样的生命教育。

沉浸式的跨界课堂-编程课讲"国策" 医学课辩"伦理"

其实,意想不到的"跨界",很 早就在嘉兴大学的课堂中发生。

"同学们,看看你们构建的各 国'碳中和'模型!"刘小晶在"数 据结构"的编程课上,通过关注节 能减排中的"碳中和"概念,让学 生在编程中了解国家在碳排放上 的政策与成效。"在各国模型运算 后,学生会发现中国是从'碳达 峰'到'碳中和'用时最短的国 家。这不是简单的编程实践,而 是让学生用代码丈量国家发展的 如今已蔓延至整个团队。

医学楼的实训室里,一场特 殊的"临床谈话"正在上演。医学 生穿上白大褂,与非医学专业学 生扮演的"家属"对峙:"患者需要 肾移植,父亲配型成功却拒绝捐 献,还要医生保密——怎么办?" "既要治病,还要救人,又要解决 现实中的棘手问题——怎么办?" 石统昆教授抛出伦理难题,看着 双方争得面红耳赤。

情景演绎之后,学生还会组 队参与课堂辩论,更加深化对于 伦理问题的理解。"越是两难抉 择,越能锤炼医者仁心。"石统昆 说,在不知不觉中培养出学生"敬 佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大 爱无疆"的医者精神。他的医学 伦理学课堂因此"出圈",他也斩 获了浙江省"高校优秀思政课老 师"的称号。

转过教学楼,唐代的月老传 说正在设计学院"复活"。"你们知 道花钿妆怎么来的吗? 这还和志 怪小说《续玄怪录》有关系!"刘文 教授以"花钿妆"为切入点,向学 生讲述"月下系红绳"的典故。"从 服饰上就能感觉中国的审美是谦 虚的,有缘分系个红绳,而西方要 丘比特射上一箭,这就是中西方

美差异。

在课堂上激情演绎这个穿越 时空的故事时,正是通过"叙事教 学法"让课程思政焕发新生机。"中 华服饰太玄妙了,我想我的热爱也 可以感染学生,让他们体悟中华文 化之美。"刘文说,这种沉浸式教学 更让年轻人在情感共鸣中完成文 化基因的传承,润物无声的育人理 念正铸造新一代的年轻人。

如今,"红船精神+"课程思政 名师工作室已结出累累硕果-2门国家一流课程、20余项省级 教研项目、独创的思政育人评价 体系,带动全校教师不断进行教 育教学创新,将"红船精神+"思政 教育更好融入专业课堂。团队也 更珍视那些看不见的成长——在 编程课上孜孜进取的学子,在病 床前红了眼眶的医学生,在乡村 找到创业方向的毕业生。

"教育不是注满一桶水,而是 点燃一把火。"石统昆说道。这支 跨学科团队正沿着红船精神指引 的方向,在高等教育的江河中,载 着万千学子驶向有光的地方。



产业"一盘棋"民生"一张网" 桐乡"嘉湖一体化"建设 迈向新高度

■记者 周志鹏

本报讯 聚焦教育、医疗、养老等民生事 业领域,桐乡市乌镇镇、湖州市南浔区练市镇 分别设立"嘉湖一体化"通办专窗,目前已实 现近200项民生高频事项两地通办;桐乡与德 清探索建立居住证互认合作机制,积极破解 在桐务工新居民子女跨区入学难题,居住证 互认的经验做法被推广至全省……昨天,记 者从桐乡市发改局了解到,近年来,桐乡聚焦 产业"一盘棋"、民生"一张网",积极探索区域 产业协同互补、基础设施共担共建、生态环境 共保共治和公共服务公平共享等多领域一体 化创新,先行先试推动"嘉湖一体化"建设迈

共定合作清单,共谋高质量发展。桐乡 市发改局相关负责人介绍,桐乡、南浔围绕一 体化发展目标,建立联席会议制度,开展交流 互访机制,推动年度合作事项项目化、清单 化、责任化管理。自2021年开始,桐乡和南浔 每年梳理出台"嘉湖一体化"合作先行区发展 重点合作事项清单,在规划编制、党建政务、 医疗保障、教育文化等方面深化合作。乌镇 还与练市加强毗邻党建,签订深化一体化合 作框架协议,建立了党政领导互访、职能部门 定期交流会商、基层党组织经验分享等工作

推动一体化发展,关键在于交通的融合和 产业的协同。桐乡与南浔两地积极打造外联 内畅的综合交通路网,特别是苏台高速公路这 一重大工程进展顺利,目前二期已在验收阶 段。两地还充分发挥世界互联网大会乌镇峰 会优势,依托乌镇高新区和练市省级高新技术 产业园区等核心平台,加快导入优质"互联 网+"数字经济产业资源。

桐乡市发改局相关负责人说,下一步,将 更加注重项目谋划,加快推动共谋共建,强化 信息交流共享,加快推动两地规划上的互通对 接,共同谋划好"嘉湖一体化"先行启动区建 设,特别是要进一步放大世界互联网大会乌镇 峰会优势,彰显数字经济、智能制造等特征,加 快打造浙江发展数字经济的重要增长极;更加 注重优势互补,加快推动合作共赢,进一步强 化优势互补、加快取长补短,在产业链的上下 游做文章,努力实现"1+1>2"的效果;更加注重 民生诉求,加快推动互惠互利,在巩固合作成 果的基础上持续拓展合作领域、创新合作模 式,完善一体化、多层次、常态化的协作体系, 积极协调合理诉求,打造毗邻区一体化发展的 示范样板。

首片预制箱梁完成浇筑

海盐射线二期南湖段 开启上部结构施工

■记者 朱葭苇 通讯员 施勤伟

本报讯 近日,记者来到海盐射线二期 南湖段施工现场,放眼望去,塔吊林立,一根 根Y型墩柱拔地而起,依次排开。快速路的 "长龙"雏形已清晰可见,展现出一派壮观的 建设景象。近日,随着最后一方混凝土顺利 入模,海盐射线二期南湖段首片预制箱梁完 成浇筑,标志着项目正式进入桥梁上部结构 施工阶段。

记者了解到,海盐射线二期南湖段全线共 需架设预制箱梁153跨,其中主线高架需架设 预制箱梁88跨, 匝道桥需架设预制箱梁22跨, 跨乍嘉苏高速辅道桥需架设预制箱梁43跨。 本次浇筑的箱梁位于宇创高架,梁长29.65米。 宽2.4米、高1.6米,采用C50混凝土。

"为保障首片预制箱梁顺利施工,项目部 从技术交底、安全防护、关键施工等方面进 行周密部署,浇筑前开展了安全技术交底及 岗前培训教育,提前排查各类安全隐患,过 程中按照质量安全体系标准对梁板浇筑工序 层层把关、全程监管。"交工金筑海盐射线二 期 TJ1 标项目部副总工胡杰男说,项目梁场 用的是原先苏台高速的智慧梁场,梁板浇筑 工艺技术已经过验证,生产效率、质量上更 加稳定。

该智慧梁场设置有6条移动台座生产线, 每月最高产能可达240片,梁板预制采用"移 动台座+移动液压模板+带模蒸汽养护+二次 张拉"工艺,梁场设有箱梁流水作业生产区、 摆渡区、钢筋绑扎区、二次张拉压浆区、存梁 区五个区域。该梁场距项目施工现场约55公 里,距离较远,途经多个乡镇,施工单位已提 前做好了运梁路线的摸排、相关手续的办理 工作,同时增加了运梁车数量,确保梁板顺利

"目前桩基等高架下部结构进入收尾攻 坚,主线高架桩基浇筑累计完成95%,主线高 架Y型墩柱浇筑累计完成95%,主线高架盖 梁浇筑累计完成57%。"嘉通集团交建公司相 关负责人表示,项目互通匝道桥及关键性控 制节点跨乍嘉苏高速辅道桥施工也已全面 铺开,从海盐方向下高架的匝道已进入墩 柱施工阶段,从嘉兴方向上高架的匝道正 在桩基收尾工作,跨乍嘉苏高速辅道桥桩 基浇筑已经过半。接下来,嘉通集团交建 公司将紧盯项目控制性关键节点,全面掀起 高架下部结构施工收尾、上部结构施工铺开 两大攻坚战。

大干交通 干大交通 快干交通

打造"公铁水空"联运枢纽