— 深 读 南 太 湖 · 见 证 新 时 代 ——

中共湖州市委机关报

|| 湖州市新闻传媒中心 国内统一连续出版物号 CN 33-0007

2025年7月4日 星期五

农历乙巳年六月初十

今日8版 第15805期



# 从厦门之兴看中国之治

习近平同志领导编制《1985年 -2000年厦门经济社会发展战略》启示录

(一)长远考虑 统筹全局

(三)改革创新

(二)开门问策

集思广益

■ (四)人民至上 久久为功

(全文详见A03版)

## 我市"碳中和"银行体系建设撬动双维变革

# 绿色贷款比重高于全国近20个百分点

## 持续深化"在湖州看见美丽中国"实干争先主题实践 高质量发展建设生态文明典范城市

记者 张 翔

南浔 ] 政务飞地

本报讯 记者近日在长兴农商银 行煤山支行看到,屋顶光伏板在阳 光下熠熠生辉, 分体式空调控制 器、智慧断路器精准调节能耗。这 家即将完成低碳化改造的网点,预 计通过40千瓦光伏系统年发电4.3 万度,叠加绿色电力使用,将实现 全年运营碳排放"归零"。

安吉农商银行余村绿色支行依 托370平方米光伏板,年发电7万

记者 邵丹红\_\_\_\_

想到南浔在闵行

区也有政务服务

办事点了,这样

不用来回跑,我

也能在上海享受

到家乡的便利服

务了。"昨天上

午,在上海工作

的南浔人李先生

来到上海闵行虹

桥商务区的南浔

"政务飞地"专

窗,在工作人员

的帮助下,不到

5分钟就办理了

异地长期居住人

区政务办获悉,

南浔区在建有上

记者从南浔

员备案。

本报讯"没

度;中国银行安吉昌硕绿色支行通 过定向采购绿电,成为该系统首个 100%清洁能源供电的金融网点…… 眼下,此类变革正从单点延伸至整座 城市。记者昨从湖州金融监管分局获 悉,得益于我市在全国首创的"碳中 和"银行建设标准体系,全市已累计 建成21个"碳中和"银行星级网 点。据介绍,该体系明确绿色信贷余 额占比、自身运营及金融资产碳排放 量、购买第三方碳凭证中和的碳排放 量占比、16项机制建设情况等要求。

据了解,我市制定银行业"28· 58" 双碳规划, 首次将银行自身运营 与信贷资产纳入统一碳核算框架。如 今,用能监测与智能控制的数字化系 统已成网点标配, 其中中国银行湖 州市分行开发的"碳中和智慧平 台",可实时追踪每度电的碳足迹, 智能调节空调照明以达成减排目标。

更为深刻的变革在资金流上涌 动。在吴兴区,新能源船舶制造企 业浙江瑞港绿能公司近日获中国农 业银行湖州分行2200万元的设备更 新授信,这也是全市首笔交通运输领 域的设备更新绿色贷款,利率仅3% 左右。公司负责人吴俭坦言, 若无低 息资金支持,企业不可能在半年内就 建成4艘长64.9米的纯电动货船。这

些载重1877吨的船舶采用清洁能源 模式, 充电3小时可续航240公里, 每年将减少柴油消耗数百吨。

这类绿色信贷正加速成为主 流。截至目前,全市绿色贷款占各 项贷款比重达35.03%,高出全国平 均近20个百分点。依托"七单机 制"单列绿色信贷计划,全市金融 机构正将资金精准导入绿色交通、 低碳建筑等关键领域。市银行业协 会每年实施网点碳排放情况年检, 对未达标机构实行降星摘牌。

湖州金融监管分局表示,我市 将持续深化银行机构自身运营与金 融资产组合的"双碳"管理,奋力 谱写金融赋能经济社会绿色低碳高 质量发展新篇章。

### 用上64标箱纯电动船

# 浙江首条低碳智能內河廊道常态化运营

记者 倪 晶

本报讯 湖州绿色航运迎来新进 展。记者昨从吴兴区文旅集团获悉, 本月起,湖州长兴港一嘉兴乍浦港内 河集装箱绿色航线开启常态化运营。 据悉,这也是浙江省首条以"低碳智 能"为特色的内河航运示范廊道。

目前,该航线以"吴兴瑞港001 号"64标箱纯电动船为首发运力。 船舶首航满载浙北外贸企业的出口

集装箱,近日由湖州长兴港驶向嘉 兴乍浦港。"这艘船为千吨级集散两 用船,接入了北斗定位系统,相较 传统燃油船舶具有开航启动快、能 耗低、零排放、低噪音等优势。"吴 兴区文旅集团介绍。

为响应国家"双碳"目标,去 年吴兴区政府在全省率先启动全域 全类型交通运输装备新能源更新工 程, 出台了关于交通运输装备新能 源更新的实施意见,并同步实施新 能源船舶建造计划。去年8月下旬, "吴兴瑞港001号"在嘉兴平湖浙北 船厂顺利完成接水仪式。

据了解,随着航线开启常态化 运营,未来将有更多纯电动船投入 使用,将组成全省首支内河新能源 船队,往返于湖州长兴港、嘉兴乍 浦港,服务两地绿色航运。同时, 吴兴区将在湖州至嘉兴航线上配套 建设3座新能源船快速充电站,持续 优化绿色航运保障网络。

## 反季玩雪享清凉

7月2日,太湖龙之梦乐园冰雪世界室内滑雪场,游客在此滑 雪,享受清凉。高温来袭,"反季玩雪"成为人们消暑的热门选择。 暑期以来,该乐园已接待游客超2万人次。 记者 吴拯 摄



## 鲸目科技将毫米波雷达应用到多个场景。

# 给万物装上"智慧眼"



流程更顺畅。"南浔区政务办介绍。

进一扇门,可办两省事"。

记者 徐婧钰 徐震

一个小型遥控器大小的设备装 在自行车坐凳下,可实时监测后方车 辆的速度和距离,一旦后方车辆过于 靠近就会发出警告。这款最近在网上 热销的自行车雷达侦测护航设备,是 由位于南太湖新区的湖州鲸目科技有 限公司研发。"目前这款产品已投入 量产,已经销售了20万套。"鲸目科 技CEO李立说。

鲸目科技是一家以毫米波雷达 为核心传感器,为客户提供场景化 数据服务的企业,去年底落户湖 州。"毫米波雷达相当于智能监测系 统的'感知中枢', 在探测精度、目 标识别等方面有出色的表现。"李立 介绍,他们的毫米波雷达产品适用 于智能电网、风力发电、智慧交通

等不同场景。 智能风机净空预警雷达设备是 鲸目科技的"首秀",也是国内首个 利用毫米波雷达测量技术的智能风 机净空预警雷达系统。"它能精准测 量风力发电机的叶片和塔筒之间的

距离。"李立说,同时实时分析雷达

数据,一旦发现叶片可能撞上塔筒 的情况,就会立刻发出警报。

输电线路防外破雷达设备是鲸 目科技的"镇企之宝"。过去,输电 线路多采用摄像头,存在大量外力 破坏隐患的误报。鲸目科技经过3年 技术攻坚,于2023年研发出输电线 路防外破雷达设备, 其中基于输电 场景的雷视融合算法走在行业前 列,能精准及时发现外力破坏隐 患,截至目前已销售了1.5万套,遍 布国内27个省份。

成绩的背后是团队的艰苦付出。 李立说, 初入电力市场时, 团队成员 考取电工证、登高证,深入高山、荒

漠,爬上100多米高的风力发电机和 铁塔,安装产品并进行测试,以做到 第一时间解决设备出现的问题。"技 术产业化本身就是一件跨越鸿沟的 事,幸运的是我们做到了。"李立说。

在工业领域站稳脚跟后, 鲸目 科技又积极布局消费领域。去年, 企业将毫米波雷达应用于两轮车, 市场反馈良好。目前,他们还将产 品运用到人体存在、跌倒检测领 域,用科技守护生命和健康。

"去年企业产值近7000万元, 目前我们有2条工业类产品线在稳步 生产,2条消费类产品线也将于年底 投入使用。"李立表示。

记者 崔松云

本报讯 昨天下午, 市委副书 记、市长连坤明带队到安吉县调研 标志性点位"四季看变化"·夏看 热潮工作, 实地察看黄浦江源户外 运动天堂建设推进情况。

市委常委、安吉县委书记杨卫 东,市政协副主席、九三学社市委 会主委高东,市级有关部门负责人 等参加。长兴县政府主要负责人, 1名来自长兴县的市人大代表参加 异地看变化。

调研组一行先后考察了安吉车 小米智慧房车系列酒店、河垓村共 富漂流、枕溪居一三产融合等项 目。在随后召开的座谈会上,安吉 县汇报有关工作情况,调研组成员 作了发言。

连坤明肯定了安吉县标志性点 "四季看变化"·夏看热潮工 作。他指出,安吉县充分发挥资源 禀赋优势,大抓招商、力推项目, 以改革创新思维推动黄浦江源户外 运动天堂建设,取得了阶段性成 效。下一步, 要坚持规划引领, 锚 准定位,聚焦需求,加强基础设施 互联互通,丰富文旅产品市场供 给, 走好差异化、特色化发展之路。 要坚持可持续发展,算好"生态账" "效益账",护美生态环境,提升服务 品质,以高水平保护护航高质量发 展。要坚持惠及百姓,加快推进生 态产品价值转化,探索建立业主、 村民、集体的利益联结机制,加快 促进兴绿富民、绿富同兴。要坚持 安全为要,聚焦旅游新业态监管等 重点, 扎实推进安全生产治本攻 坚, 切实提升安全风险防范能力。

孙贤龙带队到德清县调研标志性 点位"四季看变化"·夏看热潮工作

# 咬定目标抢抓机遇

记者 胡熠烨

本报讯 昨天上午,市人大 常委会党组书记、主任孙贤龙 带队到德清县调研标志性点位 "四季看变化"·夏看热潮工 作。市政协副主席王青, 市级有 关部门负责人参加。安吉县有关 负责人和安吉县的市党代表、市 人大代表参加异地看变化。

调研组一行先后考察了德 清"源文化"、杭德市域铁路、 地理信息孵化园二期、车联网 产业大厦和德清县三人篮球训 练基地5个项目施工现场,详细

了解项目当前进度和下步建设 运营打算。大家一致认为, 今 天的实地调研,不仅看到了如 火如荼的建设热潮, 也看到了 招引落地的发展热潮, 更感受 到德清实干争先的攻坚热潮。

孙贤龙充分肯定了前期工 作成效,他说,德清县各标志性 点位规划起点高、推进节奏 快、产业前景好,项目投资、建 设、运营一体谋划、统筹推进, 构建了良好的生态环境、创新环 境和营商环境,为德清在新一 轮竞争中奠定了产业根基和领 ▶▶ (下转A02版) 先优势。

吴智勇带队到南太湖新区调研标志性 点位"四季看变化"·夏看热潮工作 锚定目标抓进度

记者 张志炜

本报讯 根据市委统一部 署,昨天下午,市委副书记、 社工部部长、政法委书记吴智 勇带队,到南太湖新区开展标 志性点位"四季看变化"·夏看 热潮工作调研。市政协副主 席、民进市委会主委李红参加。

吴智勇一行先后来到全域高 标准农田示范区项目、生态农业 文旅项目、西塞村美丽乡村样板 片区、"禾妍悦色"稻乡休闲观 光农业项目实地调研, 认真听介 绍、看变化。在随后召开的座谈 会上, 南太湖新区相关负责人汇 报标志性点位谋划推进情况,调

研组成员分别作点评发言。 吴智勇指出, 二季度以 来,南太湖新区紧紧围绕"产城 融合典范、绿色金融样板、低碳 居住标杆"三大定位,扎实推 进南太湖未来城标志性点位建 设工作, ▶▶ (下转A02版)

市领导带队到南浔区调研标志性 点位"四季看变化"·夏看热潮工作

#### 推动点位持续蝶变 坚定目标强攻坚

记者 孙文斌

本报讯 昨天下午,我市 "四季看变化"工作调研组赴南 浔区开展标志性点位"四季看 变化"·夏看热潮工作调研,实 地察看千金镇产城融合镇域共

富样板建设情况。 调研组一行先后考察了 "干禧园"人才公寓项目、"共

富虻"——金城村复沃黑水虻 和有机肥项目、麦乐宠物食品 项目和香之派长三角总部基地 项目,一路看变化、听介绍、 话愿景,了解各项目建设进度 和下一步攻坚重点。

在随后召开的座谈会上, 南浔区委主要负责人汇报有关 情况,调研组成员作了发言。

▶▶ (下转A02版)