



2026年3月 星期一 30  
农历丙午年二月十二

中共南平市委主管主办 闽北日报社出版  
大武夷新闻网 http://www.greatwuyi.com  
国内统一连续出版物号:CN 35-0052  
邮发代号:33-35 第12081期 今日八版



## 深入开展“三争”行动 开局争先 实干为民

顺昌把绿色能源替代作为推动产业绿色转型的“先手棋”——

# 以绿能促发展 以转型谋突破

□池亮亮 朱城斌

走进顺昌县升升木业公司的生产车间,各生产线忙碌运转。车间内的除尘设备将加工产生的木屑悉数吸除,通过专用管道输送至园区供能企业;车间外,6万平方米的厂房屋顶上,光伏组件整齐排布,在阳光下熠熠生辉,将光能转化为电能,为生产车间持续供电……

“企业以光伏发电结合生物质供热形成了‘绿电+绿热+废料利用’循环模式,每年至少节约100万元成本开支,更实现生产过程零化石能源运行。”27日,公司总经理夏敬华介绍,绿色能源使用也让企业产品出口达到欧盟“碳关税”减免标准,订单量大幅增长。

作为国家级绿色工厂,顺昌竹木加工龙头企业升升木业正以绿色转型为突破口,走出一条绿色创新发展之路,成为顺昌传统产业依托绿色能源实现降碳增效的典型示范。

“自入选碳达峰试点城市以来,我们始终将绿色能源替代作为推动产业绿色转型的‘先手棋’。”顺昌县发展改革委和科技局党组书记、局长吴三中说,以顺昌工业园区郑坊片区为例,园区屋顶光伏项目总装机容量28.8兆瓦,配套建设2.88兆瓦电化学储能设备,年可节约标煤近4000吨,减少二氧化碳排放1.3万余吨。

2024年,顺昌县成功入选首批碳达峰试点城市,逐

步构建以绿色能源替代为核心突破口的能源系统,深耕光伏、生物质能等清洁能源领域,推动能源结构与产业发展双升级,让绿色能源替代实现从“点上突破”到“全面铺开”,走出了一条山区县以绿能促发展、以转型谋突破的低碳路径。

目前,顺昌县元坑镇、郑坊镇、大干镇的4个集中式光伏电站项目纳入省级清单,获批数量居南平全市第一,总装机近90兆瓦,总投资约2.8亿元。项目涵盖工业厂房屋顶、公共建筑、农村闲置土地等多种场景,形成了“分散开发、集中并网、多元利用”的光伏发展格局。

绿色能源的广泛应用,为产业绿色转型提供了有力支撑,推动产业绿色转型从“点上示范”到“链式发展”。

在顺昌金山新材料产业园集中供能项目——碳汽联产项目现场,余热蒸汽通过管道源源不断地为园区企业提供“热动能”,该项目可使园区年节煤43.5万吨、减碳11.4万吨。

2025年7月,金山园区零碳园区建设方案完成编制并上报,明确提出通过能源清洁化、产业循环化、管理智能化三大路径,实现零碳园区示范。预计到2027年,园区可再生能源消费占比达到30%以上,单位工业增加值

二氧化碳排放下降20%以上。

“我们不是简单地把园区看作产业集聚区,而是作为绿色低碳技术集成应用的综合载体。”顺昌县工业园区管委会常务副主任王治培说,园区正在推进碳汽联产、光伏储能、余热回收等项目,构建起多能互补、梯级利用的能源体系。

以绿色转型为重点,顺昌县积极引导传统企业通过设备更新、工艺改进实现降碳增效。围绕杉木全产业链,推动“资源—产品—废弃物—再生资源”的循环发展,让一批传统产业焕发“绿色生机”,也带动循环经济形成闭环。“实践证明,绿色转型不是企业的负担,而是提升竞争力的新赛道。”吴三三深有感触地说。

绿色转型,资金项目是关键。顺昌县发改部门紧扣国家政策,在项目谋划、资金争取上打出了一套“组合拳”,把低碳理念贯穿项目谋划全过程,精准对接谋划项目,以顺昌生态优势创新投融资机制,并做好项目谋划、资金争取、建设推进全链条闭环管理,确保每一分钱都用在刀刃上。2024年以来,顺昌已累计争取预算内投资、国债资金1.63亿元,落地8个绿色低碳项目,通过“碳汇贷”“碳汇致富贷”,累计发放贷款、授信超3900万元。(下转第二版)

导读

## 村田晃大,“晃”出军国主义幽灵

(>>>3版)

美以伊战事之间:

## 当世界回不到从前 人类能否携手向前

(>>>3版)

## 坊巷藏烟火 山水寄闲情

到建阳“六境三十六坊”,享环带慢生活



(>>>5版)

## 一山题刻识朱子

(>>>8版)

南平海关实施新一轮支持举措

## 促进外贸提质增效

本报讯(记者 张莎)

日前,记者从南平海关了解到,今年1-2月,南平外贸进出口总值达20.1亿元,同比增长7.7%,其中,出口19.4亿元,同比增长11.4%。为助力南平外贸持续提质增效,南平海关实施新一轮支持举措,涵盖五个方面共14条。

支持南平开放发展体系建设。支持南平港延平新城港区建设海关监管作业场所,邵武物流园建设进口萤石保税仓等重点开放平台项目建设;发挥闽江黄金水道、南平货运铁路网优势,支持拓宽陆海通道。

提升跨境便利化水平。深化智慧海关建设,“智关强国”行动,助力外贸提速降本;用好真空包装等高新技术货物布控查验模式改革政策,助力企业货物快进快出;高质量实施优惠贸易协定关税减让和原产地规则,支持重点产业稳链强链。

促进绿色贸易发展。对进口食药物质试点实施分类监管,促进生物医药产业发展;支持特殊货物、物品安全高效通关;试点出口锂电池“分箱发运”联动监管模式;加强再生资源进口政策精准推送,扩大绿色产业试点探索。

持续拓展外贸新空间。推进相关进口危险化学品纳入“白名单”管理,支持战略性新兴产业发展;发挥邵武跨境电商监管场所作用,支持跨境电商健康发展;进一步促进闽台经贸交流。

提升海关服务能级。推动惠企政策从“人找政策”向“政策找人”转变,实施企业分级分类管理;加强外贸趋势分析研判,强化进出口监测预警。



## 建瓯:修缮伍石山庄 再现商业盛景

本报讯(李雨珊)春日暖阳下,建瓯市徐墩镇伍石村伍石山庄修缮施工现场机械轰鸣、匠人穿梭。游客中心区域钢结构主体已稳稳矗立,特色商业区木构雏形初现,工匠正俯身雕琢细部木作。博物馆院落修缮接近尾声,餐厅区域旧木料正按尺寸重组。各道工序衔接紧凑,现场一派繁忙。

伍石山庄,处于连接建瓯、古田、宁德等地的驿道节点,依山傍水,高墙深院。山庄内的一砖一瓦,仍可窥见当年茶叶兴盛、商帮沉浮。山庄外古道蜿蜒,古驿道纵横相接。茶叶自山间运抵此处,经筛选包装,由此迈向万里茶道,伍石

山庄因此被誉为闽北茶商文化的立体百科全书。

2025年12月,建瓯启动伍石古村落保护修缮及活化利用项目,以一座古村的重生,书写传统文化传承与乡村振兴的新篇章。“我们按照传统工艺,一砖一木还原历史痕迹,让这座昔日的茶路驿站重新诉说百年商帮的故事。”项目负责人卢涛介绍,伍石古村落保护修缮及活化利用项目总投资1.71亿元,规划面积约12.1万平方米,涵盖古建修缮、环境整治、数字展示系统建设等内容,计划于2027年12月建成竣工。

27日,位于政和经济开发区的福建美科机械有限公司生产车间内,工人正在对大型阀门进行精加工。

该企业是阀门行业头部企业,主营油气管道关键核心控制阀门,公司聚焦高端进口阀门国产化替代,依托高能级射线探伤实验室、数字化工艺仿真等先进技术,为严苛工况场景提供稳定可靠的阀门解决方案。目前,企业正开足马力赶订单。

(罗光耀 阮倩敏 摄)

## 『兴村公司』的『兴村账本』

□李韧筠

雨后初晴,山色朗润。27日,在延平区太平镇的“太平镇农特产品展示中心”里,几位村民正围在货架前,端详着包装一新的闽江橄榄和曾厝板鸭。

“这是咱们镇自己的品牌,以前送亲友的本地特产都是散装的,今年有了这个展示中心,包装体面多了。”在外工作的刘先生一边挑选,一边对笔者说。

这个农特产品展示中心于今年1月中旬正式升级开放,近100平方米的空间里,整齐摆放着灵芝茶、生态大米、板鸭、蜜饯橄榄等十余个系列的农特产品,展示中心一角还专门辟出区域,免费为村民提供包装寄售等服务,将太平镇的绿水青山,兑现成村民口袋里的财富。

“展示中心里的土特产都是我们‘兴村公司’的产品。”太平镇乡村振兴发展中心主任胡顺佛介绍,2022年,镇里通过“村村入股”模式,整合了各方资源,成立了太丰兴村投资有限公司,致力于以国企担当填补生态治理与乡村发展中的市场空白。去年,在延平区委、区政府“发展‘后备箱经济’”的号召下,兴村公司将太平镇散落的农产品系统梳理,打造了三个品牌系列,即主打葫芦山灵芝的“林下经济”、主打生态大米与桔柚的“水漾金沙”,以及主打曾厝板鸭与闽江橄榄蜜饯的“传统工艺”。

“我们这里售卖的板鸭,用的都是养了近半年的地道田鸭,用茶籽壳配上好硬木慢火烤透,从头到尾都是老手艺,非腊杀全手工制作,主打的就是一个健康、本味。”曾厝村党支部书记曾福福站在摊位前,自豪地向客推介。

“健康”“本味”,是太丰兴村公司守护闽江生态的初心所向。“我们的产品都是纯天然的,并由公司统一包装、设计、对接渠道,以‘福见延平·延之有礼’的品牌形象集体亮相市场。”公司负责人潘宇告诉笔者,通过打造“后备箱经济”,发展电动船舶制造复兴“黄金水道”,推动闽江“茶文旅”融合三管齐下,太丰兴村公司不仅实现了自身的持续成长,更带动太平镇实现一村一品品牌创建,踏上了生态赋能共富的特色道路。

据悉,仅2025年,太丰兴村公司就成功落地实施项目26个,总投资超过780万元,实现利润167万元,带动村集体增收超过63万元。从“铁腕护江”到“兴业活江”,公司用实际行动践行“两山”理念,书写了“以兴兴村、以江富民”的生态共富答卷。

在潘宇的展望中,太丰兴村公司要做的就是让一江清水真正实现流淌,“我们就像一座桥,一头连着村里的生态家和农户期待,另一头则通向城里的广阔市场。”

夕阳西下,人渐渐散去,人们带走的不仅是闽江江畔的乡土风味,更是一份用“绿水青山”兑现的幸福承诺。

## 无人机“飞防”助力春茶管护

燕子窠600余亩生态茶园一日完成统防统治



无人机在茶园上空喷洒生物有机农药

本报讯(记者 林李冰 通讯员 胡振文/摄)

3月25日,武夷山市星村镇燕子窠生态茶园示范基地上空,数架无人机在操作员的精准操控下腾空而起,沿着预设航线匀速穿梭。随着螺旋桨的气流涌动,生物有机农药被均匀、细密地喷洒在茶树枝叶上,这是武夷山市茶产业发展中心抢抓晴好天气,开展无人机统防统治作业现场。

眼下正值春茶管护关键期。为保障今年春茶优质高产,武夷山市茶产业发展中心在燕子窠生态茶园示范基地推广无人机统防统治,以科技手段赋能茶园科学管护。此次作业全程采用对环境友好的生物制剂,重点针对茶小绿叶蝉、茶尺蠖、炭疽病等常见病虫害进行精准防控,在有效遏制病虫害的同时,最大限度维护茶园生态平衡。

“燕子窠这一片无人机统防统治已经有5年历史了。”星村镇乡村振兴发展中心农业技术推广研究员梁继旺在现场介绍,相较于传统人工喷洒,无人机作业省工、省时、省成本。燕子窠生态茶园600余亩的喷洒面积,采用无人机仅一天就完成,且药液能更均匀地覆盖茶树叶片,既提高了农药利用率,又减少了药用量,为生态茶园建设提供了有力支撑。

近年来,武夷山市持续深化“三茶”统筹发展,以燕子窠生态茶园为示范,大力推广专业化统防统治与绿色防控技术。市茶产业发展中心通过项目引领、社会化服务组织协同发力,积极推广无人机统防统治的智慧管护模式,以科技赋能茶产业绿色高质量发展,助力茶叶品质与生态效益双提升。