

### 松溪通过“链长+链主+专班”工作机制,推动新型轻纺产业高质量发展

# 从“一根丝”到一条产业链

□本报记者 许可欣 通讯员 林奥 李典利

投料、熔融、纺丝、牵伸、烘干、切断……近日,记者走进松溪城东新型纺织专业园常松新材料科技有限公司生产车间,生产线上机器轰鸣,一片繁忙景象。自动化设备全力运转,工人各司其职,防尘布产品通过液压机械打包后,再由叉车转运、码放,随后发往河南、河北等地市场。

“一根丝”是松溪的优势产业。近年来,松溪着力打造以新型轻纺产业为代表的循环经济产业链,搭建以县领导为“链长”、常松新材料等龙头企业为“链主”、政府部门为服务专班的“链长+链主+专班”工作机制,出台加快培育重点产业集群骨干企业发展的相关措施,设立1000万元专项扶持资金,为企业提供厂房代建、设备租赁、免租培育、原值回购和贡献奖励等方面全过程保姆式服务,为“一根丝”等重点产业做大做强提供全力支持。

## 优化营商环境

抓发展必须抓产业,抓产业首先抓项目。常松新材料科技有限公司以“纺织品循环利用”为主攻方向,先后投资11亿元,建设8条再生涤纶纤维生产线,定制化开发涤纶短纤、塑钢带(切片)、棉型再生涤纶短纤、新型建筑围挡等产品。

企业2021年落户松溪以来,发展快速。项目一期2023年完成产值2.5亿元、同比增长54.3%,项目二期2023年12月落户城东新型纺织专业园,达产后年产值10亿元。

“二期项目于去年年底入驻,目前新建的5条生产线已完成设备安装调试,第一条生产线已试投产,本月内第二条生产线将试运行,年内所有生产线全部投产。”常松新材料总经理周益民介绍,今年项目满产后,可新增再生涤纶短纤20万吨的年产能。

周益民表示,常松新材料已完成11个原料收集点建设,辐射福建、浙江、湖北、广东等地的20多个城市,借助衢宁铁路和宁德港“水铁联运”的物流优势,再生纤维企业在松溪具有较强的原材料区位优势 and 物流运输时间成本优势,平均每天可回收原料500吨以上,年平均节约成本270余万元。

“我们在行业内具有领先的技术优势,与北京大学、苏州大学和东华大学形成长期产学研技术联盟,打破同行企业从‘碎布一切片一涤纶短纤’的生产工艺,将碎布直接分解加工为涤纶短纤,属国内首创,每吨可节约成本500元左右。”周益民说,结合松溪地处全国三大轻纺基地(广州、温州、晋江)的中心位置区位优势 and 这里扎实的纺织产业基础,

他对企业发展前景信心十足。

## 搭建产业平台

聚焦加快推进招引大项目、好项目,松溪精准绘制产业地图,按图寻商,沿链招商。全县上下增强责任担当,弘扬实干作风,多次在江苏苏州、江阴、常州等地开展一把手招商活动,成功签约先盛纤维、万辉纺织、大行纤维、宏泰纺织、稳得利纺织、双众服饰等一批强链补链项目,积极引进联络特种纤维、金鼎汽车、建业漆膜、新生泰化纤、环宇汽车、钧亚汽车内饰件等7个总投资28亿元的产业项目落户,构建产品涵盖再生涤纶短纤、塑钢带、热风无纺布、汽车内外饰等领域全产业链条,推动“一根丝”编出千条线,织就产业网。

引凤来栖,更要留凤长栖。松溪以实施新一轮园区标准化建设为抓手,精心谋划城东园新型纺织专业园标准化厂房、三和循环经济产业园标准化厂房等工业平台,争取8.72亿元专项债建设资金,通过专班推进、靠前服务、聚力攻坚等方式,全面加快园区项目建设。其中,原定20个月工期、6.48万平方米的城东园新型纺织专业园标准化厂房提前6个月建成,与之配套的110千伏东门变电站和10千伏线路也同步建成投用,可有效满足园区企业高峰期满负荷用电需求。

总建设面积16.5万平方米的循环经济产业园一期已于2023年12月开工建设,预计今年9月底前完成5座标准化厂房建设并交付使用,2025年6月全部竣工交付。

## 创新以工促农

在产业发展过程中,松溪坚持推进产城深度融合,积极探索以城带乡、工农互惠的城乡共同富裕之路。

“按照发展规划,2024年全县再生短纤产量和产值将达到全省前列。”松溪县工信局相关负责人介绍,到2027年,松溪可实现年产再生涤纶短纤80万吨、汽车内饰35万吨、FDY长丝5万吨,届时松溪新型轻纺产业链产值将突破百亿元,成为我国再生涤纶短纤、再生复合新材料纺织循环经济产业集聚地。

“我们计划将再生涤纶纤维生产前期的挑布分拣工序从工业企业分离外包,在各乡镇建立人工分拣中心,促进农村群众稳定增收。”该负责人表示,目前松溪县已在郑墩、花桥、溪东三个乡镇开展试点,可新增就业岗位500个,郑墩和花桥分拣中心已开工建设,溪东分拣中心正在开展报批工作,郑墩分拣中心最快可于下月建成投用,促进农户每月增收4000-5000元,在全面推进乡村振兴中走出一条以工促农新路径。

## 厦门商业航天卫星实现“一”到“多”卫星组网

本报讯(记者 廖丽萍)23日,“天卫科技03星”暨“华祥苑壹号”卫星在厦门举行出征仪式。运载着该卫星的车辆于当天上午出发前往甘肃酒泉发射基地。该卫星预计4月初发射,将与之前成功发射的“厦门·天卫科技壹号”先导星、“厦门科技壹号卫星”形成从“一”到“多”的卫星组网。厦门航天卫星应用领域商业化、产业化发展又迈出了重要一步。

据了解,这是一颗具有创新意义的高光谱卫星,整星重量40公斤,离地轨道高度535km,地面像元分辨率优于10m,拥有200个谱段的成像技术,拍摄宽幅优于50公里;具有重量轻、集成度高、带载能力强,以及宽波段、大视场、大相对孔径等特点,可满足高光谱分辨率、多源遥感数据融合等多方面需求,可实现卫星遥感数据的快速响应和差异化观测,提升观测效率,解决服务时效瓶颈。

“这颗卫星搭载了智能处理终端,能够对用户关心的区域影像进行在轨生成和传输,大大提高了获取标准影像的速度和效率。”厦门天卫科技有限公司董事长游琴介绍,该卫星将进一步应用于智慧农业、生态环境、自然资源等城市生态建设,助力厦门产业升级和高质量发展。

## 平潭在全省率先成立区域性台胞台企工会联合会

本报讯(记者 张哲昊)21日,平潭综合实验区台胞台企工会联合会正式成立并召开第一次代表大会。这是我省成立的首个区域性台胞台企工会联合会,涵盖全区30余家机关企事业单位、合资企业,目前共吸纳台胞会员74人。

联合会成立后,将从台湾职工就业多样化的特点出发,积极发挥组织优势,为入会台胞提供创业、就业和维权等方面的服务,大力开展送清凉、送温暖、送技能等活动,进一步提升台湾职工在平潭工作生活的幸福感、获得感、归属感。同时,聚焦旅游、烹饪、物流、体育竞赛等领域,搭建两岸职工交流互动平台,主动吸引台胞两地优秀技能人才同台竞技,推动台

两地职工加深感情、共享经验、提升技能。

作为全国唯一的对台综合实验区,平潭坚持以通促融、以惠促融、以情促融,围绕产业互通、部门联通、往来畅通等方面持续发力,吸引更多台胞台企前来创业就业、逐梦筑梦。去年以来,共有10个岚台产业协会签订合作协议,新引进闽台农业企业15家。

实验区总工会基层部部长苏忠鑫表示,接下来将推出一系列面向台湾职工的关爱计划,探索成立台胞台企共享职工之家,让台胞台企更好地享受到工会福利,切实促进两岸职工心灵契合,共同打造台胞台企登陆第一家园先行区。

## 我省一批渡工船管员获政府奖励

本报讯(记者 王永珍)根据上一年度安全考评达标情况,省财政厅日前下达资金,对我省内河渡口非营业性渡船的渡工及渡口所在地村(居)、乡(镇)船管员给予奖励,共有77名渡工和96名船管员获奖励。

渡工奖励标准为每人每月1000元,其中渡工年龄在51~60岁的上浮10%,年龄50岁以下的上浮20%,

属于苏区老区的渡工再上浮5%~10%。船管员奖励标准为每人每月300元。

我省自2014年开展内河渡口渡船安全达标考评奖励以来,全省内河渡运安全形势逐步向好,内河渡口渡船安全持续保持稳定,未发生内河渡运事故,渡工年龄有明显改善,内河渡运安全得到有效保证。

## 爱拼敢赢 逐“新”攀高

(上接第一版)

“我的企业从一个小公司一步步发展壮大起来,2021年在创业板首发成功上市。未来增资扩产的新厂区达产后,产能将是旧厂产能的3倍。”厦门东亚机械工业股份有限公司董事长韩莹说,“松绑”放权彰显的精神,也是全体台商台企的共同记忆和共同财富。

据了解,福建省GDP从1978年的全国第23位前进到2023年的第8位,工业增加值排名全国第5位。

### 专于主业,向“新”突破

“回头看”才能更好“向前走”。站在40周年的时间节点上,“松绑”放权不断被赋予新的时代内涵和历史使命。实实在在、心无旁骛做实业,因地制宜发展新质生产力,成为在场企业家的共识。

近年来,恒安对主业的投入超过200亿元。”许连捷说。恒安卫生用品智能产业园二期的建设正如如火如荼,项目将引进智能生产线和分拣中心,形成集上游原材料、智能生产、智慧仓储、“2B、2C智能分拣仓”为一体的现代化卫生用品产业园。

发展新质生产力,是传统产业寻求新一轮发展的机遇。近年来,恒安集团搭上“数字快车”,企业实现流程再造、管理变革,数字化转型步伐加快。“我们将以科技创新为驱动,加快传统产业转型,打造企业发展新动能、新推力。”许连捷说。

深耕实业、专注品质,达利集团一做就是35年。瞄准一个面包、一块饼干、一片薯片,将高品质、高标准嵌入价值链全过程,达利集团建立了从原料供应、生产加工到售后服务的“链式”监管机制。“发展新质生产力,和达利食品‘拥抱变化、勇于创新’的企业文化是一致的。我们将继续拥抱新技术和数字化,让传统产业焕发新活力。”许阳阳说。

企业家们正以“拼”的姿态、“抢”的状态、“闯”的劲头,把发展新质生

产力落在企业上、产业上。

今年,ABB电气除了加大在新产品研发投入之外,还将与供应商、合作伙伴协作,复制推广ABB厦门工业中心低碳转型的成功经验。

2月底,国家能源局公布能源绿色低碳转型典型案例名单,“福建厦门ABB工业中心绿色微电网”是我省唯一入选的典型案例。“ABB智慧园区解决方案在ABB厦门工业中心先行落地示范,实现50%的清洁能源替代,每年减少碳排放13400吨。”蔡剑波说,“我们将持续深化技术降碳路径研究,构建绿色供应链,提升绿色竞争力,加快形成新质生产力。”

韩莹认为,新质生产力是拥抱高质量发展的实现路径,要通过技术创新、管理创新和市场创新,不断提升企业的核心竞争力。“具体到产业发展,一方面要加强产业链上下游衔接,形成紧密的产业协作关系;另一方面要推动技术创新和成果转化,深化两岸优势产业融合。”

“创新之核”还需要“金融血脉”。“顺应‘数字福建’到‘数字中国’的时代浪潮,相比两年前,科技人才、科技投入都实现翻倍增长,现在全行科技投入超过8000人,每年科技投入超过80亿元,支撑数字化转型从立柱架梁迈向开花结果新阶段。”兴业银行党委书记、董事长吕家驹说。

引来金融“活水”,升级“数字政务”,深化简政放权……近年来,我省从进一步“松绑”放权、打造营商环境高地的高度立足实际,精准服务企业加快发展新质生产力。

“今天我们一进场就被《关于进一步促进企业家健康成长支持企业家干事创业若干措施(征求意见稿)》所吸引,这种让政策服务找企业的暖心举措让人感动!”多名参会企业家表示,在这个新的春天,福建省企业家开门问计的开放态度和聚势赋能的营商环境,大大激发了企业家向“新”再出发的干劲,澎湃起推进高质量发展的强劲动力!



## 春日畚乡美 赏花正当时

春分时节,福安市穆云畚族乡万亩桃花灿烂盛开。图为21日,南山村桃花花开正艳,与翠绿的春茶梯田相互映衬,在朝阳的照耀下,形成一幅美丽的畚乡春日图。

本报记者 单志强  
通讯员 吴景华 摄影报道

## 下党:拓宽致富路 共品幸福味

□本报记者 单志强 通讯员 吴苏梅

3月18日上午11时,寿宁县下党乡下党村感恩餐厅窗明几净,10多位老人正排队打饭菜。红烧肉、煎带鱼、炒豇豆、油麦菜,配上米饭、海带汤,营养均衡,色香味俱全,老人们有说有笑,其乐融融。

“跟老邻居一起吃,感觉就像一家人,十分开心。”五保户王乃进是老食客了,以前常为买菜做饭犯难,有了感恩食堂后,他每天的午饭和晚饭都在这里吃,“荤素搭配的套餐个人出3块,剩余11块由村委会补助。”

据下党村党支部书记、村委会主任王明秀介绍,食材按照高标准采购,保证新鲜、卫生,让老人吃得安心。村里需要堂食的老年人都能享受到免费补助福利。

在感恩食堂,老人们不仅吃得好,而且精神头足。这里配套建设了阅览室、活动室,还有志愿者提供服务,现已成为大

伙儿休闲娱乐的好去处。

爱心餐暖了王乃进的胃,新家梦圆让他有盼头。2022年,老宅起火被烧成灰烬,村里第一时间为他申请了保险理赔款,还从村集体收入中拨出10万元帮他建起两层的新楼房。

在下党村,每年300元医保补助人人都有,60岁以上的老人还能获得过年红包,享受免费的年夜饭大餐……

是什么让曾经的贫困村变得如此“豪气”?这一切得益于集体经济壮大。

王明秀告诉记者,习近平总书记给下党乡的乡亲们回信4年多来,日益红火的下党红色旅游为村集体增收带来新机遇。村集体通过投资建设民宿、智能食用菌工厂等方式获得源源不断的收入。此外,“下党的味道”品牌授权费及入股滴水绿农业专业合作社也能获得收益。

数据最有说服力:2022年以来,下党村集体收入230万元,其中一大半收入用于村民各项福利补助,群众满意度达100%。

茶叶是下党村民的重要收入来源。为了促进农户稳定增收,2020年1月,下党乡以“下党的味道”品牌为依托,引导全乡10个行政村的茶叶合作社组建滴水绿农业专业合作社,国有企业寿宁县梦之乡农业综合开发有限公司将合作社纳入公司旗下进行科学管理,以“公司+合作社+农户”模式,持续做优做强特色产业。

合作社在春茶生产期统筹开展茶园管理、统一采购农资产品、病虫害防治,并以高于市场价的价格向社员收购茶青。梦之乡农业综合开发有限公司通过拓展线上线下销售渠道,将“定制茶

园”规模扩大至上千亩,确保茶叶销售资金及时回笼。

“组建合作社不但能实现下党茶产业统一生产、统一技术服务、统一管理标准,统一采购回收,统一监督巡察,还能让抱团发展的社员实现风险共担、利益共享。”联合社理事长王菊弟介绍说,2020年起,每年春茶生产结束后,联合社按每位社员售卖春茶的数量另外给予春茶市价20%的溢价分红。作为国有企业的下属企业,联合社的赢利除日常开支外,通过分红返还给10个参股的村作为村集体收入,同时以社员采摘茶青的数量为基数发放相应分红。

如今,合作社每年召开的茶青溢价分红大会,已成为下党乡亲共享致富果的盛会。蔡世炎就是其中幸福的一员,他是下党乡最早开始改植观音、金牡丹等新品种的村民,他种了8亩茶园,每年春季除茶青收入3万多元外,还能获得茶青溢价分红三四千元。

据统计,2020年以来,下党乡616户茶农累计获得茶青溢价分红超过260万元,日子越过越红火。

(上接第一版)

无独有偶,远期新材坚持科研为先战略,签约光子集成(温州)创新研究院共同围绕半导体及球形纳米新材料探索高科技、高附加值产业,进一步促进科研单位科技成果向现实生产力转化,同时帮助企业解决关键环节技术难题。

“锚定前沿市场,加快发展新质生产力,将产品从按吨卖到按斤卖再到按克卖,让技术往高端、产品往终端发展,是企业发展的新航向。”远期新材董事长王承辉告诉记者。

新材料产业国家高新技术企业4家、国家企业技术中心1个、省级以上“专精特新”企业6家、国家级制造业单项冠军企业1家、省级制造业创新中心1个、省级博士后创新实践基地1个、省级工程(技术)研究中心企业2家……数字的背后,是邵武坚持科技赋能助推新材料产业发展的生动实践。

如今,各类新材料产业上下游项目在邵武加速落地,矢志创新,成为推动闽北山区崛起新材料产业高地的重要力量。

### 机制创新,产业发展后劲足

眼下,位于邵武经济开发区金塘产业园的三爱富(邵武)氟化学产业基地项目正在加紧建设。该项目总投资超百亿元,锚定新能源、信息技术、半导体等增量市场进行生产布局。

“项目一期于去年12月正式投料试产,为今年打下了坚实基础。”福建华谊三爱富氟新材料有限公司总经理张晨说。

今年1月,邵武金塘产业园的智慧园区三期项目开工建设,着力提升园区自动化、数字化和智能化管理水平,助推企业实现“智改数转”。

“我们严格按照国家安全环保导则