



2024年8月
25
星期日
甲辰年七月廿二
江西日报社出版
国内统一连续出版物号
[CN 36-0001]
邮发代号[43-1]
第27346号
今日4版

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

宜春经开区制造业集群式数字化转型记
刘名东 本报全媒体记者 梁健 邹海斌

筑牢基石 汇聚动能 激发活力 修水打造百亿模具数字产业园

本报修水讯 (全媒体记者 梁振堂、唐文曦)8月14日,记者来到位于修水县的江西耐斯机械制造有限公司生产车间,只见合模机生产线上,工人们正仔细调整模具位置;翻模机区域,巨大的翻转机在电机的驱动下缓缓转动,整个车间一派繁忙景象。“公司产品销往40多个国家和地区,目前订单已排到了年底。”该公司负责人告诉记者,自去年4月耐斯机械正式在修水投产以来,订单络绎不绝。

江西耐斯机械制造有限公司发展的良好态势,是修水招商引资打造百亿模具数字产业园的一个缩影。近年来,该县坚定“大山深处搞工业,石头缝里建工厂”的决心,全面实施九江市制造业“9610”工程,以产业协同、资源共享、数字赋能的创新发展理念,走出一条以模具成形装备制造产业为主攻方向的工业化主导新路。

筑牢工业发展基石。走进修水百亿模具数字产业园,宽敞的道路贯穿园区,现代化的厂房拔地而起。“园区建于2022年,投资120亿元,总规划面积1100亩,标准厂房建设面积43万平方米。”修水模具办工作人员告诉记者,园区采用“1+N+N”(1家平台公司+N家模具企业+N家配套企业)的模式建设,目前已签约入驻第一批模具加工企业10家,5家已投产。在百亿模具数字产业园的不远处,修水友航科育工业配套产业园项目建设现场,施工人员正抓紧建设。友航科育工业配套产业园是百亿模具数字产业园的配套产业园,主要围绕模具产业延链、补链、强链进行布局,通过构建全产业链的协同发展方式,吸引更多优秀模具企业入驻,推动模具产业向高端化、智能化、绿色化方向发展。

汇聚产业发展动能。该县以前瞻性的产业布局和优越的营商环境,吸引了众多企业前来投资,耐斯机械便是其中一家。该企业负责人告诉记者,公司从东莞搬至修水,遇到的首个问题便是运输成本增加,好在政府迅速介入,积极协调九江海关等相关部门,帮助公司拿到了自主出口权,运输成本降低了五分之一。为助力模具产业高质量发展,当地成立5个专班, (下转第2版)

今年4月,由宁德时代生产的国内首款量产乘用车滑板底这款CHIC一体化智能底盘采用CTC电池技术,被新能源车领域称为滑板底盘“黑科技”。

在全球新能源市场波动形势下,江西厚鼎能源逆势发展,数字化产线试产仅一年即被评为江西省种子独角兽企业。该公司的逆袭,得益于数字化转型,打造了适应市场变化的柔性智能化产线。

“数字化转型是大势所趋。我们立足产业集群,致力于打造数字化转型示范标杆企业,带动更多的链上企业,为数字化转型营造良好生态。”宜春经开区党工委书记解鹤说。2023年,宜春经开区被纳入我省第一批产业集群数字化转型试点名单。

江西苏强格液压是当地一家老牌企业,虽然具备智能化改造的基础,但对实施数字化转型还有顾虑。如何让像苏强格液压这样的企业进行数字化转型? (下转第2版)

学习贯彻党的二十届三中全会精神 改革再深化 一线看举措

抚州在全国首创10余项林业改革措施和案例 让千万资源加快变千亿产值

本报抚州讯 (全媒体记者 徐立鸣)8月18日,资溪县马头山镇霞阳村的山林间,满目苍翠,经过工人砍杂、开沟,杂乱的竹林逐渐变得整齐。“霞阳村现有笋竹两用林近350亩,经过改造后亩均年产值可达4000元,利润是普通毛竹林的8倍左右。”看着改造中的竹林,霞阳村党支部书记胡建华满怀期待。

自2021年5月被列为全国林业改革发展综合试点市以来,抚州市咬定六大方向24项具体改革发展任务,实施“千万资源变千亿产值”行动,充分挖掘和有效利用林地林木资源,在全国首创10余项林业改革措施和案例,走出了一条发展与保护相辅相成的林业改革新路。

创新机制,夯实改革基础。针对多数林地承包经营权不足一个林业生产周期的情况,抚州市在全国率先推出林地承包经营权延期试点,出台工作方案,明确责任山集体林地承包经营期限从2035年开始延长至2065年,给林农和林

业经营者吃下定心丸。目前,该市已完成林权证合同1.2万余份、面积45.7万亩。为推进资源变资产、资产变资本、资本变资金,有效解决林下经济确权难、融资难等问题,抚州市于2022年颁发了全国首张林下经济收益权证,并于今年推出了升级版,将单一林下经济收益权登记提升到涵盖林业多种经营的林业经营收益权登记,颁发了全国首张林业经营收益权证。该证可作为质押贷款、申报林业项目及其他有关行政管理服务事项的凭证,让更多社会资本进入山林。

多元发展,打通转化路径。抚州市按照“一个林长、一个产业、一个园区”的工作思路,持续推进林业科技产业园建设,初步建成了资溪毛竹、金溪香精香料、广昌林下经济等8大林业科技产业园,带动全市培育壮大376家现代林业龙头企业和新型经营主体,全市林业科技园综合产值达250亿元。同时,聚焦山水林田湖草沙保护修复、全流域生态补偿、国土空间规

划等生态文明建设试点,成立了全国首批湿地资源运营中心,推动湿地资源交易试点工作走在全省前列。目前,该市已登记湿地后备资源1.98万亩,收储7621亩,完成湿地占补平衡交易16起、交易金额1816.5万元。

加强建设,优化保护措施。为加强森林资源保护,提高管理水平,抚州市打造了林长制升级版,加强专职护林员队伍建设,实现卫星影像、火警监控、疫情监测与林长制智慧平台对接,做到天上有卫星、空中有无人机、地上有监控和手机App终端一体化监测,实现违法图斑、面积、蓄积“三连降”。

党的二十届三中全会提出,加快完善落实绿水青山就是金山银山理念的体制机制。抚州市林业局局长吴开表示,将持续纵深推进林业改革发展综合试点,加快“千万资源变千亿产值”进程,为全省乃至全国林业改革提供更多经验。

多措并举让农民“钱袋子”鼓起来

上半年全省农村居民人均可支配收入9441元,同比增长6.5%

本报讯 (全媒体记者李耀文)今年以来,我省坚持把“增加农民收入”作为两大中心任务之一,通过推进农业产业化、强化就业服务、盘活闲置资产等举措,让农民的“钱袋子”鼓起来。上半年,全省农村居民人均可支配收入9441元,同比增长6.5%,增速快于城镇居民2.4个百分点;城乡居民收入比为2.44,比上年同期缩小0.06。

在增加农民经营性收入上,我省通过保障重要农产品稳产增效,稳定一产收入;大力培育龙头企业,增加二

产收入;因地制宜发展农村电商和休闲农业,拓展三产收入。上半年,全省农林牧渔业总产值1421.4亿元,同比增长3.6%;1058家省级以上龙头企业带动农户369万户,户均增收2209元;累计接待游客约8000万人次,总营业收入135亿元,带动农户26万余户。

我省还通过培育经营主体、以工代赈、创建示范园区等形式充分带动就业,做好增加农民工工资性收入文章。目前,全省农民合作社已达7.86万家、家庭农场9.19万家,带动就业175.7万人、

常年雇用工人12.2万人;创建现代农业产业园74个,吸纳就业154.27万人。

同时,我省大力推动“四融一合”和美乡村先行区建设,盘活各类闲置农房和宅基地218万平方米,发展乡村民宿5046家,带动农民就近就业2.6万人,增加财产性收入1.3亿元。积极落实惠农政策,持续增加农民转移性收入。今年以来,我省累计下达耕地地力保护补贴43.02亿元、农机购置补贴9.8亿元;新增“财农信贷通”贷款42亿元、脱贫人口小额信贷18.98亿元。

杨震率调研组在赣调研时强调 提升重要能源和矿产资源安全保障能力

本报讯 (全媒体记者张玉珍)8月21日至23日,全国政协副主席杨震率调研组在我省开展“强化重要能源和矿产资源安全保障”专题调研,并在南昌召开座谈会,听取我省有关情况汇报。全国政协副秘书长、农工党中央专职副主席王路参加调研,省领导史可、万广明、于秀明陪同调研或出席座谈会。

杨震一行先后到中国科学院赣江创新研究院、中国稀土集团、赣州腾远钴业新材料股份有限公司、赣州澳克泰工具技术有限公司、宜春钽铌矿有限公司、钟山选矿厂等地察看,详细了解我省开展重要能源和矿产资源开发利用及安全保障情况。

杨震在座谈会上指出,能源和矿

产资源是保障国家经济安全、国防安全的关键,是支撑新型工业化、推动制造业高质量发展的重要基础。我们要深入贯彻落实中共二十届三中全会精神和习近平总书记关于保障国家能源资源安全的重要论述,深刻认识重要能源和矿产资源安全是推动高质量发展、推进中国式现代化的必要前提,强化重要能源和矿产资源安全保障是国家治理体系和治理能力现代化的重大实践,坚持以战略思维看待能源和矿产资源安全,加强系统谋划,深化部门合作,围绕探储供销开展顶层设计,加强战略性关键矿产清单梳理,增加资源保供能力。要积极推进资源整合,加强对我国具有优势的矿产资源的产销体系管理,促进矿产资源平稳有序开发利用。要在矿山修复上加强生态环

境治理,使矿山的全生命周期遵循人与自然和谐共生,让矿山真正变成金山银山。

杨震强调,重要能源和矿产资源是培育发展新质生产力、构建高水平社会主义市场经济体制的动力源泉,要大力推动新能源高质量发展,坚持技术创新和产业创新协同推进,统筹国内国际两个市场,统筹资源发展和安全。要积极推动新矿项目开工建设,大力推动数字技术与制造业深度融合,利用数字技术赋能能源和矿产资源探产供销各环节,实现资源的安全开发、精准开发、绿色开发、高效开发。调研组将认真梳理有关方面的意见建议,争取形成高质量的建言成果,增进各方对重要能源和矿产资源安全的共识,提升重要能源和矿产资源安全保障能力。



产销两旺

▲近日,位于赣江新区新祺周片区的博信玻璃有限公司数字化智能工厂生产车间,玻璃在不同的加工环节自动流转,后台程序按照生产计划进行自动加工。今年以来,企业以数字化转型为动力,开足马力生产。

通讯员 袁骏摄

▶近日,峡江县一纺织企业的生产车间,工人正在加紧赶制订单,满足市场需求。近年来,峡江县各纺织企业加快科技成果转化,呈现出订单稳定、产销两旺的良好态势。

通讯员 曾玲摄



完善城市功能 提升城市品质

大抓落实年

本报讯 (全媒体记者徐黎明 实习生徐子嘉)城镇棚户区改造、老旧小区改造总数在全国前列;城市建成区园林绿化覆盖率、绿地率列全国第二……近年来,我省创造性提出建立以城市体检评估为路径、以城市更新行动为载体、以功能品质提升为目标的“三位一体”长效机制,因地制宜、因城施策,补齐城市功能设施短板,不断提升城市治理水平。

我省持续开展公共停车设施提质增量补短板、城市道路交通文明畅通提升计划等行动,新增社会公共停车位14.98万个,打通“断头路”593条。南昌结合老旧小区改造、道路提升改造等项目,今年将新增公共停车

泊位7272个,满足市民出行需求。该市连续两年将“打通断头路”攻坚专项行动列入年度10件民生实事,用行动回应市民关切。

推进城镇老旧小区改造,实现人居环境和城镇品质“双提升”,“改”出群众幸福新生活。

省住房城乡建设厅提供的数据显示,今年全省城镇老旧小区计划改造1343个,涉及居民52.5406万户。1至6月,已开工

小区数1047个,开工小区占比77.96%;开工户数39.9361万户,开工户数占比76.01%。

从今年7月下旬开始到2026年7月结束,我省重点围绕完善社区服务设施、打造宜居生活环境、推进智能

化服务、健全社区治理机制等四方面内容,探索可复制可推广的经验,目前已累计打造完整居住社区1107个。

加快推进城市有机更新,提升城市治理水平,推进城市运行“一网统管”,打造多级联动的数字化城市运行平台。为增强城市安全韧性,我省加密消防救援站点和人防设施,新增消防站102个;整治存在安全隐患城市房屋21.4万余户,治理易涝点积水点37个。

近年来,我省各地深入实施城市功能与品质再提升行动,持续建设宜居、韧性、智慧的高品质城市,形成了一批可借鉴的经验做法。其中,南昌入选全国商品市场优化升级专项行动试点地区;抚州、宜春、景德镇入选国家文化和旅游消费试点城市;萍乡创建国家公共文化服务体系示范区。南昌、九江、上饶入选全国首批“千兆城市”;南昌、景德镇入选全国城市更新试点城市;新余入选全国市

域社会治理现代化试点城市。