

建设智慧工厂 拓展应用场景

——探究南昌高新区高质量发展新动力

本报全媒体记者 林雍

走进位于南昌高新区的江西济民可信集团有限公司“5G+智慧工厂”，只见拥有自主路径识别功能的无人搬运车在智慧仓储系统的指挥下，正有条不紊地对物料进行存储、上架、拣货、发运等操作，物料的出入库全部实现自动化。在综合制车间，试剂的投料、充填、检测等13道工序的生产数据，通过可视化设备管理平台实现可视化，决策指令能够有效传达，生产一线的最新数据在第一时间反馈给管理人员。该公司数字科技创新中心总监朱竟说：“依托‘5G+智慧工厂’，我们的各类管理信息系统已经与制造设备实现高度融合，制造资源实现更优配置，制造能力得到显著提升，实现了研产供销服全业务价值链的数字化管理和智能化协同。”

今年以来，南昌高新区推动制造业

加快数字化转型升级，传统的生产车间开始拓展5G应用场景，逐步建设智慧工厂，数字化转型为经济发展注入新动力。

为帮助辖区企业更全面认识数字化转型、更好借鉴先进经验，南昌高新区通过“一企一策”“高新下午茶”、专家研讨会、服务专员上门等方式，帮助企业解决在数字化转型过程中面临的难点、痛点问题。

在最近举行的“高新下午茶”活动中，南昌高新区邀请华为（南昌）工业互联网创新中心、北京数码大方科技股份有限公司相关负责人，针对有“智改数转”需求的20多家企业开展交流探讨和经验分享活动。华为（南昌）工业互联网创新中心的华为云解决方案架构师，就工业企业面临的挑战、华为自身实践的工业互联网解决方案演进路径等方面，

为企业加速数字化转型开阔思路、提供建议。南昌江铃集团汽车股份有限公司信息部负责人李榕表示：“‘高新下午茶’活动为我们企业规划数字化转型的行動路线提供了很多有参考价值的信息，也增强了我们走好数字化转型之路的信心。”

持续的努力已经开始结出果实。前不久，位于南昌高新区的泰豪科技股份有限公司和江西济民可信集团有限公司的“5G+智慧工厂”项目，一起入选全省首批制造业数字化转型优秀案例。泰豪科技股份有限公司质量技术负责人谢传楠介绍，目前企业生产车间构建的5G+AGV无人搬运车、5G+工业互联网标识解析、5G+智慧园区等应用系统，可以满足企业在生产执行、仓储物流、供应链管理等方面的深度需求，总体降低企业运

营成本10%以上。

依托华为（南昌）工业互联网中心和中国信通院江西研究院在数字化转型领域的技术优势及经验，南昌高新区大力推动重点企业进行数字化改造。目前，“5G+智慧工厂”项目占南昌市项目库总数近30%，累计认定国家级智能制造试点示范企业2家、省级智能制造示范企业4家、省级两化融合示范企业17家。

同时，南昌高新区还在全区范围内面向政务服务、市场监管、新型智慧城市等17个领域，征集数字技术应用场景供需产品清单。目前已征集应用场景建设需求及技术解决方案40余个，推动39个项目入选江西省“03专项”，江西博微、泰豪软件等14家企业获评省大数据示范企业，兆驰半导体获评2022年江西省智能制造标杆企业。

江西开放大学“银龄大讲堂”开讲

本报讯（全媒体记者李芳）4月19日，江西开放大学首期“银龄大讲堂”开讲。南昌大学第二附属医院教授围绕“如何预防和救治脑血管病”“心血管健康养生知识”向老年群体讲解健康知识。

本次讲座依托江西开放大学的系统办学优势，在江西开放大学设立主会场、在11个设区市开放大学设立分会场，同时在南昌市12个基层社区（康养中心）直播，近2500人在主会场、分会场收听收看，超1.5万人次通过线上直播观看。南昌市东湖区彭家桥街道光明社区的老年人表示，通过“银龄大讲堂”了解到很多养生知识，希望多安排类似的讲座。

据悉，举办“银龄大讲堂”是江西开放大学发挥“老年开放大学+教育养老”的主阵地作用，积极服务老年群体的创新之举，将陆续推出以健康养生、智慧助老、科普教育、反诈防骗、隔代教育等为主题的系列活动，以满足老年人多样化的学习生活需求。

移风易俗文艺演出走进吉安

本报吉安讯（全媒体记者黄锦军）由省委宣传部、省文明办、省文联主办的“时代新风进万家”移风易俗专场文艺志愿服务巡演走进全省新时代文明实践中心（所、站）活动，4月17日至18日在吉安市举行。截至目前，该巡演活动已在全省10个设区市演出20场。

据介绍，主办单位已把巡演的优秀节目制成《“时代新风进万家”移风易俗文艺演出节目集萃》，把“倡导移风易俗 弘扬时代新风”江西省主题漫画等分发至全省新时代文明实践中心（所、站）。主办单位还利用各种形式推动精神文明创建工作，在全社会倡导移风易俗，弘扬时代新风。



4月19日，游客在浮梁县史子园千亩茶园基地茶山上游玩。近年来，当地大力推进文旅融合，推广茶园观光游和茶文化体验游，打造出研学、体验等新兴业态，使绵延茶山成为村民致富的金山。

本报全媒体记者 李勤摄

李威宇勇夺全国国际式摔跤锦标赛金牌

本报讯（全媒体记者李征）4月20日，2023年全国国际式摔跤锦标赛在温州奥体中心体育馆拉开帷幕，来自全国各地58支代表队的1200余名运动员将在为期9天的比赛中一较高下。在首日比赛中，江西队选手李威宇表现抢眼，夺得男子自由式摔跤57公斤级冠军，为江西队赢得本次赛事开门红。

本次比赛由国家体育总局举重摔跤柔道运动管理中心、中国摔跤协会主办，分男子自由式、女子自由式和男子古典式3个跤种。



4月18日，余干县江西香丝食品有限公司生产车间内，工人正在包装烘干好的米粉。该公司采取“公司+合作社+农户”的模式，日产米粉6000公斤，年产值可达500万元，有效带动农民增收，促进乡村产业发展。

本报全媒体记者 吕玉玺摄

龙南举行千人誓师大会喜迎世客会

“当好东道主，办好世客会！”“创建全国文明城市，办好全球客家盛会！”……4月21日，龙南市举行第32届世客会倒计时200天誓师大会，全球客家、崇正会联合会、马来西亚沙巴海上丝绸之路学会暨促进会及赣州客家联谊会代表，以及龙南上千名干部群众参加。

第32届世客会将于今年11月在龙南召开。自召开部署会以来，龙南围绕“办好世客会，实现新突破”目标要求，举全市之力、集各方之智、下非常之功，推动各项筹备工作有序开展、全面推进。该市大力挖掘丰富多彩的客家文化资源，通过持之以恒建设客家文化旅游项目、举办旅游文化节及系列客家文化节庆活动，不断做大做强客家文化旅游产业，架构起全方位、多角度展示龙南客家风情的平台。同时，深化“网格+”管理，点线面一体推进城区、园区、景区、乡村环境整治，城乡呈现亮丽“新客家风”。

“办好世客会，没有旁观者，人人都是东道主。”当前，全市上下把世客会办出成效、办出特色、办出水平当成共同追求，挂图作战推进世客会重点项目、城市能级提升项目和参观点项目建设，精益求精做好文化活动、嘉宾邀请、后勤保障、环境整治等工作。龙南正以筹办世客会为契机，一件一件抓落实、一项一项求突破，奋力实现办好一场盛会、改变一座城市、推动一域发展，打造世界客家文化名城。

（叶波）

春来农事忙



▲4月21日，农机操作人员正在忙着收割油菜。眼下，宁都县3万余亩油菜陆续进入收获期，各地组织农机操作人员深入田间地头，抢抓晴好天气，帮助农民收割油菜。

本报全媒体记者 唐燕燕

进贤举办首届农耕文化节

本报进贤讯（全媒体记者林雍）撒网摸鱼、龙舟竞渡、非遗展演、千人春耕、农耕体验、赶万人乡村振兴大集……4月21日，进贤县首届农耕文化节在罗溪镇新厦村热闹开幕，为游客解锁春日打卡新方式，献上新潮玩法。

进贤文化底蕴深厚，特别是耕读文化历代传承。该县罗溪镇自古就是鱼米之乡，其中新厦村是农耕文化和渔业文化的典型代表，传统民俗文化古老而厚重。本次农耕文化节的举办就是为了全面展示江南传统农耕文化和渔业文化，推动农文旅融合发展，助力乡村振兴。

在活动现场，各种特色活动轮番上演，让人目不暇接：“百牛开犁”仪式以古老壮观的耕作方式展示自然和生命的力量；乡村拔河比赛总决赛

和龙舟竞速活动引得观众喝彩和加油声不断；摸鱼大赛，群众或单兵作战，或几人合围，玩得不亦乐乎；打糍粑、做青团、烤锡箔蛋等特色美食吸引大家驻足观望；一场80年代风格的婚礼仪式感满满，迎亲队伍锣鼓齐鸣，喜庆氛围十足……游客边品尝正宗的进贤小吃，边欣赏赏画技艺、木版活字印谱技艺、剪纸（刻纸）等非物质文化遗产和特色民俗表演，享受味蕾与心灵的双重欢愉。

一招鲜，吃遍天。对于农业、农村发展而言，有特色才有吸引力、竞争力。本次农耕文化节特意举办了“一乡一品”进贤大集，所辖21个乡镇均精心准备特色农产品请游客品尝，向游客推介，为带动农村特色产业发展提供文旅助力。



▲4月20日，谷雨时节，横峰县广粟田野上，机器轰鸣，农机手在驾驶插秧机进行制种早稻插秧作业，田间一片繁忙景象。

通讯员 薛南摄

如何减少蚊虫蟑螂等病媒生物的侵扰(二)

《健康知识普及行动》专栏

蟑螂

蟑螂屋：常见的蟑螂屋主要是通过“小屋”内涂满强力黏胶，中间放置一个能够吸引蟑螂的诱饵，吸引蟑螂跑进来，然后死死粘住，达到家庭灭蟑的作用。但是，蟑螂屋只能逮住部分“粗心大意”的蟑螂，无法达到根除的效果。

杀蟑胶饵：家庭防治蟑螂比较有效的方法是采用“杀蟑胶饵”。其原理是引诱蟑螂吃带有杀虫剂的诱饵，蟑螂吃后不会马上死亡，通常等回到窝里后才会毒发身亡。在毒饵的作用下，中毒的蟑螂回窝后

会抽搐、呕吐，而蟑螂有吃同伴粪便、呕吐物和尸体的习惯，毒饵中的有毒物质便会在整个蟑螂窝里蔓延。

杀蟑胶饵的有效性一般在半年左右。因此，建议每隔半年投放一次杀蟑胶饵，同时做好家庭卫生，保持居室干净整洁。

蜱虫

夏季是蜱虫的活跃季节，北方地区一般每年的3至6月是蜱虫活动高峰，南方地区蜱虫的活动季节更为广泛。因此，夏

季外出游玩时，还要注意防护，避免蜱虫叮咬。

蜱虫是一种在动物体表寄生的吸血节肢动物，某些种类可侵袭人体。蜱虫能传播森林脑炎、发热伴血小板减少综合征、无形体病、巴贝斯虫病、莱姆病、野兔热等多种传染病，通过在鸟类和野生哺乳动物等之间频繁地更换宿主，将病原体在动物间、动物与人之间相互传播。

在蜱虫的活跃期，大家去野外活动时，需要注意以下情况：不要在草地上躺卧。尽量穿着外表面光滑、颜色较浅的衣物，以便能及时发现爬上身的蜱虫。进入草丛前，务必把裤腿塞进袜子，进入林区时，可穿防虫连体服并戴好帽子。野外活动结束后，仔细检查自己或互相检查对方的身体和衣物，观察是否有蜱虫叮咬或附着。一旦发现被蜱虫叮咬并钻入皮肤，切记不要直接生拉硬拽，以免拽伤皮肤，还容易将蜱虫的头部留在皮肤内，应尽快求医取出蜱虫，然后消毒处理。

