

“百工之乡”传统产业加速升级

——“数智化”转型的邵东模式

**政府引导、市场主导
组建全省首家县级智能制造研究院**

湖南日报全媒体记者 王亮
通讯员 张慧

一排电子打火机固定在卡位上，机械装置连续3次按压点火，机器视觉系统同步识别火焰情况，合格产品自动进入下一步包装环节，不合格的则落到指定区域，由工人回收至维修点，整个过程耗时仅数秒。

8月28日，记者走进位于邵东市的湖南东亿电气股份有限公司(简称“东亿电气”)，在智能化设备、数字化技术的加持下，40名工人一天可检测600万只打火机；如仅靠人力，同样的人工一天最多检测40万只。

近几年，邵东市引进、打造系列科创平台，围绕中小企业生产痛点、难点，研发系列智能化生产线、数字化系统，推动企业不断迈向数字化、网络化、智能化，赋能经济高质量发展。

全省县级层面率先组建运行智能制造公共技术服务平台——邵东智院。

“整合人才与技术资源，为企业提供定制化的数字化转型升级服务。”邵东智院副院长费明福介绍，邵东智院已研制、推广生产设备和软件系统50余套(套)，还牵头开发出“五金数字化订单管理系统”等25个数字化系统解决方案及产品，在全市近200家企业推广应用，平均降低生产成本10%以上。

**平台支撑、示范带动
推动近200家企业实现“机器换人”**

记者在东亿电气采访时，正好遇见来自尼日利亚等国家的客商在会议室与销售内人员热烈洽谈。

“近两年，企业销售保持20%的增长。生产能力能跟上，自动化、数字化升级是关键。”东亿电气副总经理白家宝表示。作为世界最大的打火机制造商，东亿电气在注塑、焊接、翻板、质检等流程持续推进智能化改造升级，2022年产量达到30亿只，占到全球的四分之一。

东亿电气的标杆示范带动效应强劲。目前，邵东市30家打火机企业累计完成生产设备智能化升级改造2246台(套)，行业单个打火机的组装成本从10年前的1毛5分钱，下降到现在的1分2厘钱。

在邵东智院等平台支撑下，邵东市近几年推动近200家企业实现“机器换人”，产效提高至少30%，年产值增长超50亿元。随着“智赋万企”行动深入推进，当地围绕打火机、箱包、小五金等行业，打造了590个智能工位，一把钳子的加工精度从30个丝提升到10个丝，箱包生产自动化上下料后提升生产效率15%以上。

科创平台发挥磁吸效应，人才资源加速汇聚。自2017年以来，邵东市柔性引进国内外专家68位，与18所高校55个博士团队进行了科技创新合作，为企业培养和输送专业技能人才3000余人。

据介绍，近年来邵东市实现技改投资51.15亿元，同比增长93.7%。邵东中药饮片行业入选国家中小企业数字化转型试点示范项目，五阳塑胶公司“注塑加工数字化工厂”项目入选数字湖南十大应用场景典型案例。

8月29日，双峰高新区湖南省富瑞机电设备有限公司车间，工人在生产玉米脱粒机。近年来，该县全力打造农机产业集群，现有规模以上农机企业67家，生产农机产品60多个品种、300多种型号，产品出口越南、泰国等10多个国家和地区。

湖南铁道职业技术学院等五院校获一等奖
湖南日报8月29日讯(全媒体记者 张咪 通讯员 徐敏 王小庆)8月28日，2023年全国职业院校技能大赛(高职)轨道交通车辆技术赛项在湖南铁道职业技术学院落幕。经过两天激烈角逐，湖南铁道职业技术学院、深圳职院、安徽交通职院、湖南高铁职院、北京交通职院等5所院校获得一等奖。

2023年全国信息消费赛事总决赛落户株洲

湖南日报8月29日讯(全媒体记者 谢卓芳 李永亮 通讯员 张戈)8月29日，2023年开源和信息消费大赛新闻发布会在北京召开。本次大赛分为开源和信息消费两个赛道，信息消费领域总决赛将于11月18日至21日在株洲市举办。

大赛前身为全国工业APP和信息消费大赛，株洲已连续三届成功举办信息消费领域总决赛。中国电子信息产业发展研究院总工程师秦海林介绍，相较于前三届，今年大赛在信息消费领域更加注重新兴产业和成果转化，更加关注行业热点和细分领域，并鼓励参赛者通力协作，运用大数据、云计算、人工智能信息技术创新供给、释放新需求。

据悉，本届大赛的开源领域聚焦基础软件、工业软件、云原生等细分领域，支持参赛者通过开源模式推动信息技术繁荣发展；信息消费领域则重点面向“智”生产、“慧”生活、“智能+”平台服务与治理三个方向，鼓励更多市场主体、科研单位创新产品、升级服务。目前，各赛道赛程正有序推进。决赛获胜项目将被推荐入选新型信息消费试点示范项目，优先为对接市场资源、传播资源等多项激励。



打造农机产业集群

问题在一线发现，难题在一线解决

——湘阴县聚焦急难愁盼大兴调查研究

走基层 找问题 想办法 促发展

湖南日报全媒体记者 周磊
通讯员 蒋纪 彭柳

杂乱不堪的蜘蛛网线整理完毕，高压电杆全部移除，街道拓宽2.6米，下水道全面整改，人车分流、节假日街道拥堵等问题解决到位……8月下旬，记者跟随湘阴县湘滨镇干部走访村民家，不少村民说：“变化太大了！”此前，湘滨镇中心地区和平洲社区街道杂乱，车流、人流混杂，安全隐患较大。

为破除乡镇发展瓶颈，湘阴县各级党员干部深入基层、深入企业、深入群众，切实解决群众急难愁盼问题。

干部下沉一线，服务群众“零距离”

漫步湘阴大街小巷，随处可见党员干部戴着工作牌，走村入户。

开展“走、找、想、促”活动以来，湘阴高位推动，出台在全县大兴调查研究的实施方案，36名县处级领导干部牵头36个调研课题，3848名县乡村干部深入1094个网格、171546户群众家里开展调研，实现非公职人员家庭全覆盖。

走访干部与村(居)民同坐一条凳，采取坐班制、点对点、面对面等形式开展调研，形成“群众下单、单位派单、干部接单”的工作模式。

湘阴县委书记李镇江介绍，以前是群众的问题向上走，现在是干部身子向下沉，广泛听取收集基层最接地气的意见建议，形成“行政资源在网

格集成、县乡干部在网格联民、社情民意在网格反映、问题困难在网格解决”的常态长效机制。

湘阴县安排专班，收集政府门户网站、邮箱、微博、抖音等平台的社情民意，铺就群众和党委、政府间的“高速公路”，及时解答群众疑惑、交办群众诉求。打造“湘阴民意通”小程序，实现“意见一键反馈、网民留言一键交办、便民热线一键直拨、民生热点一手掌握”。

各联户干部纷纷加入网格微信群，借力网格群覆盖面广、影响力强的优势，实现服务群众“零距离”。

线上线下调研归集民声诉求，网上网下联动回应群众期盼。

湘滨镇王家河沿线水质得到治理；樟树镇胡家坳主渠道及时疏浚，确保不误农业生产；文星街道东山社区老化路灯完成维修更换……一批医保社保证缴、残疾金领取等“关键小事”和人居环境整治、教育基金募集等急难愁盼问题有效解决，群众交口称赞。

“13710”机制走深走心，推动事事有着落

鑫政新能源项目位于湘阴高新区，是一家从事绿色装配式建筑铝模、新材料铝箱的研发与制造企业，总投资30亿元。

“项目落地后，园区派专人无偿代办前期报建手续，50天内‘四证齐发’，实现‘拿地即开工’。”湖南鑫政新材料集团执行总裁曾敦伟感受到

“保姆式”服务。

通过调研，园区干部发现2根10千伏电杆可能影响项目建设，立即协调电力公司，3天内完成电杆迁移。目前，该项目3栋近20万平方米厂房建设完成，今年底可全面建成投产。

问题在一线发现，难题在一线解决，成效在一线体现。

湘阴持续固化产业项目建设“揭榜挂帅”和企业“联手帮扶”机制，以“三送三解三优”行动和新时代群众工作为抓手，联点县级领导、帮扶单位和园区干部服务企业“零距离”，20余个历史遗留“老大难”、40余个影响企业生存发展的急难愁盼问题得到解决。

事无大小，关键在办。按照“属地管理、分级负责”“谁主管、谁负责”“谁承办、谁反馈”原则，湘阴建立反馈机制，每季度定期召开问题交办会。

推行“13710”工作机制，即1个工作日内研究部署；没有明确时间节点的一般性工作，3个工作日内反馈落实情况；没有明确时间节点且可以解决的一般性工作，原则上在7个工作日内落实解决；重大问题、复杂问题原则上在1个月内落实解决，确实解决不了的，1个月内提出解决的时间节点和方案；所有事项跟踪到底、销号清零，形成工作闭环。

对逾期未落实解决的，启动约谈机制，确保事事有着落、件件有回音，推动调研成果转化为看得见、摸得着、发展所需、群众满意的实践效果。4月以来，通过调查研究，湘阴县共收集意见建议1.3万余条，解决群众急难愁盼问题1366个。

三湘时评

用好园区“发动机”增强县域“领跑力”

——县域经济发展座谈会系列评之二

湖南日报全媒体评论员 曹茜茜

在县域经济发展中，产业园区发挥着平台、引领、集聚的重要作用，是支撑县域经济高质量发展的重要载体。

然而，要切实激发园区的“发动机”效应，并非圈一块地、挂一块牌那么简单。如何提升园区发展的质量和效益，如何把强县和富民统一起来？这些都需深入探讨。

由于受地缘、市场、机制等诸多因素的制约，县域经济发展多少有些“先天不足”。在此基础上建立的产业园区，如果产城融合度低，配套的生活和公共服务设施不完善，就容易出现人流“钟摆”等问题。2009年，长沙县将星沙产业基地交由长沙经济技术开发区托管，依托其国家级园区体制、政策、产业、平台和管理等优势，成功崛起为长沙东部的产城融合新典范。从“油盐酱醋茶”到“衣食住行闲”，如今的星沙产业基地如同一个大型社区。完善园区配套设施，推动产城融合，更好满足园区企业和员工对生产、生活和生态的需求，星沙产业基地发展逐步登高。

提高亩均效益，是园区和企业同频共振的目标，也是提升县域经济质效的基础。如何让“寸土”不止产出“寸

金”？浏阳经济技术开发区以“量体裁衣”的方式，给出了答案——引进战略投资者、上市公司对低效企业兼并重组，形成“老树发新枝”模式；投资建设节约集约型产业城市综合体，解决中小企业用地散乱、占地较多等问题。避免行政化倾向，坚持市场化导向，让园区经济发展既把稳方向，又驶入快车道。

产业用地缺口较大、发展空间“捉襟见肘”，是园区发展的普遍难题。远观意大利东北部产业区、法国布勒勒河谷的香水产业集群，近看浙江温州市的鹿城打火机产业集群和诸暨市的大唐袜业集群，都紧紧把握住了“产业集群”的发展趋势，从而极大提升了当地产业效益和发展水平。做优做强县域经济，同样需要园区突出发展首位产业，集聚化汇聚龙头企业、配套产业和资源要素。把握好开发节奏，认真做好市场调研，走集约化发展路子，绝不急于求成、盲目铺摊子，这考验着精准招商的智慧，也检验着营商环境的质量。

县域经济高质量发展，是驰而不息的长跑，是不舍昼夜的攀登。作为县域经济的“发动机”，产业园区与城市发展共生共荣。锚定“五好”园区的建设目标，加快高质量、高效益、节约型发展的步伐，产业园区的“枝繁叶茂”定能映照县域经济的“春色满园”。

广泛汇聚智慧力量 支持助推长沙建设全球研发中心城市

省政协调研组在长沙调研

湖南日报8月29日讯(全媒体记者 唐亚新 通讯员 许望桥 黄子宁)8月28日，省政协调研组在长沙市开展“支持和助推长沙建设全球研发中心城市”专题调研。省政协副主席、省工商联主席张健参加。

调研组一行走访了世界计算·长沙智谷数字空间站、湘江科学城等地，实地了解具有核心竞争力的科技创新高地核心区规划建设情况及数字信息、生物医药、新能源等产业发展布局情况。

调研组还组织召开了座谈会，详细了解长沙建设全球研发中心城市的基础与优势、面临的困难与问题等，听取相关意见建议。会上，大家围绕高能级平台体系建设、高水平科创人才引育、加大科创

研发投入、发挥企业创新主体作用等，深入互动交流，凝聚发展共识。

调研组指出，要强化思想政治引领，结合省政协“7+4+5+3”工作重点，围绕支持和助推长沙建设全球研发中心城市，狠抓落实、久久为功，深入开展调查研究、协商议政，形成高质量履职成果；发挥政协联系广泛、智力密集的优势，积极助力引才引智，主动关心服务人才；广泛凝聚共识激发活力，助力找准定位聚产业、敢于创新求突破；主动担当作为，助推以创新谋未来，以人才赢未来，以产业兴未来，以项目见未来，为建设全球研发中心城市、打造具有核心竞争力的科技创新高地贡献力量、展现担当作为。

做好房地产案件等九项重点审判工作 全省法院民商事审判工作会议召开

湖南日报8月29日讯(全媒体记者 杨佳俊 通讯员 刘沁)近日，全省法院民商事审判工作会议召开，贯彻落实全国法官研修班会议精神，紧紧围绕“公正与效率”主题，进一步推进民商事审判工作现代化。省高院党组书记、院长朱玉出席并讲话。

会议明确，当前和今后一个时期全省民商事审判工作的总体思路是：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，深入贯彻习近平法治思想，认真贯彻落实“讲政治、顾大局、精主业、强队伍”的总体要求和“两聚焦一结合”的工作思路，牢固树立现代化民商事审判理念，全力推进民商事审判体系

和审判能力现代化，充分发挥民商事审判职能，更好地为大局服务、为人民司法，为奋力谱写中国式现代化的湖南篇章提供更加有力的司法服务和保障。全省法院要贯彻强化产权保护、尊重契约自由、坚持平等保护、抓实公正效率、维护诚信信用等五个重要原则。要把握民商事案件立审执的关系、司法调解与民商事审判的关系、依法纠错与维护裁判权威的关系、民事审判与刑事审判的关系等四个重要关系。要做好房地产案件、金融案件、公司案件、破产案件、知识产权案件、环境资源案件、婚姻家庭案件、劳动争议案件、涉外涉港澳台民商事案件等九项重点审判工作。

普及全民国家版图知识 2023年版湖南省标准地图发布

湖南日报8月29日讯(全媒体记者 黄利飞 通讯员 陈歆)今天是第20次全国测绘法宣传日，省自然资源厅对外发布2023年版湖南省标准地图。

此次地图更新了省市县三级标准地图共425幅，其中省级标准地图包括5种比例尺共17幅地图，涵盖对开、8开、16开、32开、64开等规格；市(州)标准地图系列42幅，县(市、区)标准地图366幅。

湖南省标准地图是基于湖南省基础地理信息数据库，依据湖南省行政区划

界线标准画法和最新境界、标准地名成果，采用其他自然地理要素和人文专题要素的相关资料编制而成。2012年以来已累计发布1352幅。

为普及全民国家版图知识，省自然资源厅还开展了国家版图知识“三进”、版图知识趣味挑战赛及少儿手绘地图大赛等系列活动。公众可通过“天地图·湖南”平台为20多个行业现代化治理提供信息服务，累计向社会各界无偿共享数据约1400TB，价值约120亿元。

湖南地理信息数据应用服务成效显著 向社会各界共享数据价值约120亿元

湖南日报8月29日讯(全媒体记者 黄利飞 通讯员 陈歆)今天，记者从湖南省第20次全国测绘法宣传日暨国家版图知识宣传活动现场获悉，近年来，省自然资源厅大力推动地理信息公共服务，我省测绘地理信息事业取得长足发展。

目前，我省测绘基准更加精密，全省高程基准综合精度达到优于2厘米水平，北斗卫星导航定位基准站数量增至133座；新型测绘体系基本成型，全省自然资源与地理空间数据库及其“一张图”平台初步建成应用，发布服务700余项，数据要素达25亿多个；通过“天空地

网”一体化综合监测体系为田长制、林长制、河湖长制等提供常态化“1+N”综合监测服务，通过“卫星云通”系统、“天地图·湖南”平台为20多个行业现代化治理提供信息服务，累计向社会各界无偿共享数据约1400TB，价值约120亿元。省自然资源厅相关负责人表示，全省测绘地理信息工作是全面落实数字中国、数字经济的重要战略部署，不仅为“数字中国”建设打造统一的时空基底，还为“数字经济”发展提供丰富的数据要素保障，将进一步营造良好产业生态，筑牢数据安全底线，全面提升我省测绘地理信息数据要素保障能力。