

随州日报

SUIZHOU DAILY

中共随州市委机关报
随州日报社出版

国内统一刊号:CN42—0026 邮发代号:37—52

2026年4月
24 星期五
丙午年三月初八
第11191期 今日4版



随州新闻网: <http://www.suiw.cn>
E-mail: szrbs777@163.com

湖北茂盛生物入选省人工智能典型应用场景

成随州唯一上榜企业

随州日报讯(全媒体记者徐军国)4月16日,湖北省经济和信息化厅公布《2026年湖北省第一批人工智能典型应用场景认定名单》。湖北茂盛生物有限公司凭借“基于AI+合成生物学驱动的多环境适应性菌株智能筛选系统与中试发酵工艺”成功入选,成为随州市唯一上榜企业。

该项目针对传统农用菌株筛选“周期长、成本高”的痛点,将AI技术引入研发环节,通过AI高通量筛选系统与

机器学习算法,实现优质菌株的精准筛选,同时利用智能工具动态优化发酵工艺,推动研发模式从经验主导转向科学智控。

作为农用生物制剂领军企业,茂盛生物已累计获得微生物菌株智能筛选发明专利8项、国际PCT发明专利6项,拥有软件著作权12项。2025年,公司获评“湖北省无人工厂”,其随县生产基地基本实现“黑灯生产”。通过上线ERP云、MES、EMS能源管理及自动配

料系统,企业实现能耗降低11.2%、原料利用率提升8.3%。目前,公司正规划从“无人工厂”向“灯塔工厂”进阶,搭建生产、仓储、能耗等六位一体的超级智控平台。



习近平近日作出重要指示强调 把“义乌发展经验”进一步总结好运用好 探索走出符合各自实际的高质量发展之路

新华社北京4月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日作出重要指示指出,义乌小商品闯出大市场、做成大产业,形成“义乌发展经验”,这是因地制宜发展县域经济的

成功实践。习近平强调,要结合开展树立和践行正确政绩观学习教育,把“义乌发展经验”进一步总结好、运用好,引导各地区立足自身资源禀赋,尊重基层和群众

首创精神,改革创新、真抓实干、久久为功,探索走出符合各自实际的高质量发展之路,更好服务和融入全国发展大局。习近平在浙江工作期间,多次到义乌调研,总结推广“义乌发展经验”。这

些年,义乌不断书写“小商品、大市场”新篇章,目前小商品市场经营主体突破126万户,与230多个国家和地区有贸易往来,2025年外贸出口额居全国县(市、区)首位。

全市党群部门推进“单项工作走前列”工作调度会召开 找准单点突破“小切口” 集中力量实现“大突破”

随州日报讯(全媒体记者张琴)4月23日,全市党群部门推进“单项工作走前列”工作调度会召开。市委书记马泽江主持会议并强调,要进一步找准单点突破的“小切口”,努力形成更多在全省乃至全国可复制、可推广的经验,示范带动全市“单项工作走前列”取得更大成效。

市委副书记吴晓军出席会议。在听取汇报后,马泽江对一季度各部门“单项工作走前列”取得的成效给予肯定。他强调,要对照市委“整体提升

环境、建功支点建设”的部署要求,对照“单项工作走前列、整体工作争先进”的目标定位,聚焦“上级认可、社会影响、发展成效”三个维度,进一步明确差距,把问题找准,把症结剖深,把措施定实,集中力量、精准发力,把长板拉得更长、把优势做得更优。

马泽江强调,要加快从“规划图”到“施工图”转变,对任务进行再梳理、再细化,强化“清单式”管理、“闭环式”督查,领导干部要带头深入基层、沉入一

线,现场解决问题。加快从“一般化”向“当标杆”转变,集中优势兵力,在最有条件、最有潜力的点上做到极致,从制度设计、推进机制、成果呈现等各个环节精雕细琢,做到“人无我有、人有我优、人优我特”;善于借势扩大影响,主动向上级部门汇报争取,运用新媒体矩阵加强传播。加快从“独角戏”到“大合唱”转变,打破部门壁垒,推动政策、资金、培训、宣传等资源向“走前列”攻坚项目倾斜;推动上下联动,加强市本级

对县市区的工作指导,市直部门要主动下沉服务,帮助基层解决实际困难。加快从“过得去”到“过得硬”转变,以“干部素质提升年”为抓手,坚持“干什么学什么、缺什么补什么”,全面提升党群干部的专业素养和实战能力;坚持问题导向,聚焦工作中的堵点、难点、痛点,深入开展调查研究;建立“走前列”考核机制,严格兑现奖惩,推动各项工作落地见效。市领导陈兴旺、詹金灿、徐锋、周兵出席会议。

功能型柔性复合材料与先进制造技术湖北省重点实验室揭牌

徐卫林胡志莉致辞并为实验室揭牌

随州日报讯(全媒体记者包东流)4月23日,功能型柔性复合材料与先进制造技术湖北省重点实验室揭牌仪式在湖北金龙柔性复合材料研究院举行。中国工程院院士、武汉纺织大学党委书记徐卫林,市委副书记、市长胡志莉分别致辞并共同为实验室揭牌。

徐卫林院长致辞表示,湖北金龙新材料有限公司有良好的产业基础,在功能型柔性复合材料领域发展迅速,有能力在新材料赛道细分领域成为隐形冠

军。武汉纺织大学在航天军工产品、常规纺织产品、家用纺织产品、生物医用纺织产品等领域都具有很深的基础与广泛的应用,是我国纺织科技创新的重要策源地和高层次人才培养的核心阵地。此次共建功能型柔性复合材料与先进制造技术湖北省重点实验室,标志着双方校地合作、科技创新迈上了新的台阶,有信心也有决心以此为契机推动湖北金龙高质量发展,为湖北支点建设作出更大的贡献。

胡志莉致辞表示,此次实验室揭牌,是随州与武汉纺织大学深化合作的重要成果,必将为随州培育新质生产力注入强劲动能。希望双方携手推动科技攻关,聚焦极端环境与应急救援特种复合材料、智能功能集成型军民两用柔性复合材料等重点方向,共同突破柔性复合材料领域关键技术,携手推动产业提质,依托实验室科技创新策源功能,构建材料研发、中试熟化、材料生产、测试验证、材料应用全链条产业生态;携

手厚植人才沃土,探索共建研究生联合培养基地、本科生实习实训基地等合作平台。随州将以最大诚意、最优服务、最高效率,在科研攻关、成果转化、人才培养等方面提供全方位保障。

湖北金龙新材料有限公司董事长饶金才为徐卫林院士颁发首席科学家聘书和学术委员主任聘书;徐卫林院士向湖北金龙新材料有限公司回赠月面国旗。

市政府党组成员马荣,市政府秘书长朱睿参加活动。

吴晓军在市文联三届四次全委会(扩大)会暨全市文联工作会议上强调

坚持政治引领 服务中心大局 努力开创我市文艺事业发展新局面

随州日报讯(全媒体记者滕锐)4月23日,市文联三届四次全委会(扩大)会暨全市文联工作会议召开。市委副书记吴晓军出席会议并强调,要坚持政治引领、服务中心大局,彰显文化特色,加强自身建设,努力开创我市文艺事业发展新局面。

吴晓军指出,近年来,全市文艺战线坚持以习近平文化思想为指导,围绕中心、服务大局,热情讴歌随州改革发展实践,文艺活动精彩纷呈,人才队伍不断壮大,各项工作取得新的成绩。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,持续加强对文艺工作者的思想政治引领,坚持为人民服务、为社会主义服务的创作方向,用更多优秀的文艺作品反映好人民的心声。

吴晓军强调,要坚持把文艺创作和文艺事业融入全市中心大局,深入“三地一枢纽”建设一线,善于从随州的历

史文化、自然风光、民俗风情中汲取营养,以文艺的形式生动展现随州经济社会发展取得的成就。要深刻把握“两个结合”的重大意义,用好用活随州文化资源,推动炎帝源头文化和编钟礼乐文化创造性转化、创新性发展,让随州文艺更具传播力、影响力和竞争力。要配强文联领导班子队伍,全面加强领导班

子政治建设、制度建设和作风建设,加大对文艺人才的扶持力度,完善文艺人才培养机制,搭建文艺人才成长平台,努力锻造一支德艺双馨的文艺队伍。要积极引导广大文艺工作者践行社会主义核心价值观,始终把文艺作品的社会效益、社会价值摆在首位,不断提高自身的艺术水平和创作能力。各级各有关

部门要关心支持文艺工作,积极为文艺事业发展提供有力支持,加强与文联和文艺界的沟通协作,共同推动我市文艺事业繁荣发展,为我市深化“整体提升环境、建功支点建设”贡献文艺力量。会议听取了市文联2025年工作总总结和2026年工作要点;选举刘永华为一任市文联主席。

随州高新区熊家社区“幸福菜场”开建

随州日报讯(特约记者钟克波、郭海洲、通讯员饶祯祯)近日,随州高新区熊家社区与随州市市场开发经营有限公司合作建设的便民农贸市场项目正式启动清表工作,标志着这一民生工程进入实质性施工阶段,为补齐社区民生服务短板、深化全国文明城市创建注入新动能。

农贸市场既是展现城市文明的重要“窗口”,更是关乎群众日常生活的关

键民生工程。为深入推进文明城市创建,改善辖区人居环境,破解居民“买菜难、买菜乱”痛点,熊家社区主动谋划、积极作为,联合专业市场运营企业推进便民农贸市场建设。项目启动后,社区“两委”负责人宋波带领班子成员全程驻守一线,靠前指挥、统筹协调,用心做好居民思想引导,全力保障清表工作高效、有序、安全推进。

清表工作启动前,熊家社区坚持

“集中民智、问计于民”,严格对照创文工作标准,结合居民实际需求,多次与规划、施工、运营等相关单位沟通协商,反复细化施工方案、明确时间节点。针对清表工作可能涉及的居民切身利益,社区提前张贴公告,组织干部逐户下沉走访,耐心讲解市场建设的重要意义、规划布局,以及建成后在改善片区环境、便利居民生活、规范市场秩序等方面的益处;同时认真倾听居民诉求建议,及时回应疑问,凝聚起“共建文明家园、共享民生福祉”的强大合力。

“以后在家门口就能买到新鲜菜,环境还更干净整洁,这真是为我们老百姓

办的大实事!”现场居民纷纷点赞。此次清表工作的顺利推进,为农贸市场后续建设、配套完善奠定了坚实基础,也推动社区创文工作进一步走深走实。

下一步,随州高新区将以文明城市创建为抓手,紧盯项目建设进度,强化施工协调、严把工程质量关,全程倾听居民意见建议,做好各项保障工作,力争项目早日建成投用。同时,社区将持续深化创文宣传引导,常态化开展文明实践实践活动,推动文明理念深入人心,引导居民主动参与社区治理,共同打造整洁有序、安全宜居、文明和谐的幸福社区,为创建文明城市贡献新力量。

打通“最后一米”机耕路 畅通春耕“快车道”

全媒体记者 刘诗涛 通讯员 马佳佳 柳骄阳 曾瑞鸣

4月20日,随县草店镇岳家湾村孙家湾河岸边,挖掘机轰鸣作业平整路基,一条崭新的机耕路快速成形,为当地春耕生产打通“最后一米”。

此前,孙家湾河堤缺少可供农用机械通行的机耕路,直接制约周边60余亩农田机械化作业。每逢春耕秋收,农机不得不绕行,不少地块只能依靠人力肩挑背扛,效率低、成本高。雨天道路泥泞难行、隐患突出。这条“断头路”成了村民心头的“烦心事”。

机耕路是农业生产的“主动脉”,更是连接民心与田间的“连心路”。群众急难愁盼,就是巡察工作的发力点。广水市委交叉巡察组在走访中获悉这一诉求后,第一时间将其纳入重点督办清单,督促村“两委”立行立改、限期办结。

岳家湾村“两委”迅速响应,第一时间实地踏勘、倾听民意,优化路线,同步协调施工机械与建设材料,当即启动河堤斜坡机耕路修建工程。施工期间,巡察组全程跟踪督质量、促进度,村民代表现场参与、及时反馈,政、企、民同向发力,迅速完成道路修整,彻底解决农机通行难题。

短短一段机耕路,连通的是农田,承载的是丰收希望,彰显的是巡察为民、实干兴村的担当。这条便民路、致富路,不仅是助力春耕生产的“快车道”,更是党心连民心、服务促振兴的“连心路”。



聚信电缆—— 政企同心冲刺产值新高地

全媒体记者 王相

春回大地,生机勃勃。近日,走进随县均川镇湖北共富智能装备产业园的随州市聚信电线电缆有限公司生产车间内,自动化生产线高速运转,工人们正加紧赶制订单,一派热火朝天的生产景象。这家专注于汽车专用电线电缆及高低压线缆的企业,正向着今年2500万元产值目标全速迈进。

该公司2019年成立,2025年11月入驻均川镇共富产业园,计划总

投资3500万元,主营电线、电缆及汽车专用高低压线缆研发生产。当前,该公司重点扩产提质,规划新建4条年产值6000万元的电线自动化生产线、6条高低压线缆生产线,配套购置生产及辅助设备40余台(套)。目前,项目已完成2条电线自动化生产线、3条汽车专用高低压线缆生产线的安装调试,并正式投产运行。

(下转第二版)

