

当好支点建设主力军
加快打造武汉都市圈绿色发展重要增长极

“黄金链”上跑出加速度

——看崇阳打造百亿产值生猪养殖新标杆

本报记者 马丽娅 通讯员 汪雨晴

从育种养殖到食品加工,从有机肥生产到物流仓储,从分散经营到智能化生产……在鄂南大地,一条产值百亿元的生猪全产业链“黄金链”正悄然崛起,串联起现代农业的完整图景。

这是崇阳人以工业化思维谋划农业,用产业链钥匙打开致富之门,让“一头猪”跑出了共同富裕的“加速度”。

从养猪大县到“全链强县”

2017年,正大集团与崇阳县签订50万头生猪产业链协议时,当地养殖业仍以散户为主,抗风险能力弱,市场波动大。

“那时养猪像‘赌行情’,价格一跌,半年白干。”农户李德胜回忆。

当时,李德胜正守着十头土猪发愁销路。正大集团到来后,他的养殖场被纳入正大“四位一体”合作模式,年出栏生猪超千头。

“再也不用靠天吃饭了,从种猪、饲料到防疫都有专家指导,保底收购让咱吃了定心丸。”李德胜的笑脸背后,是崇阳生猪产业从分散养殖到全链协同的深刻变革。

2021年,崇阳乘势而上,将生猪养殖规模扩大至100万头,总投资近

25亿元。

如今,走进正大饲料厂,智能化生产线高速运转,原料从入库到成品全流程可追溯;养殖场内,环境控制系统精准调节温湿度,确保生猪健康生长;即将投产的屠宰加工厂采用国际先进技术,每头猪的价值将被最大化挖掘。

这条产业链不仅让生猪“身价”倍增,更让崇阳从传统养猪大县蜕变为现代化农业强县。

从传统养殖到科技赋能

在铜钟乡清水村,总投资5.6亿元的正大生猪屠宰及食品加工项目正在紧锣密鼓地建设中。这个规划图上的银色建筑群,将成为咸宁正大百万头生猪产业链的“最后一块拼图”。

“预计2026年投产。建成后,年产值将达36亿元,可以提供1000个就业岗位。”正大集团崇阳负责人李旺介绍。

项目快速推进的密码,藏在崇阳县“五个一”服务机制中。县农旅投集团牵头成立专班,县自然资源和规划局48小时完成地块测绘,供电公司提前架设双回路电网……

这种“要素跟着项目走”的服务理念,让正大集团连续三次在崇阳追加投资。

如今,在崇阳这条生猪产业链上,科技赋能的乡村振兴新图景正徐徐展开。在正大饲料厂的中控室,大屏幕上实时显示着生产数据,从原料配比到成品包装,全部由智能系统精准控制。

养殖环节同样充满“黑科技”。种猪场的基因选育技术确保仔猪品质,公猪站的智能化采精系统提高繁殖效率,育肥场的环境传感器实时监测氨气浓度……

“养猪不再是体力活,而是技术活。以前一人最多管200头猪,现在借助智能化设备,能轻松照料上千头。”一名养殖户感慨道。

从污染治理到生态循环

而最让人惊喜的是,“变废为宝”的循环经济模式。2021年7月,正大集团注资成立了咸宁正大牧新生态科技有限公司,负责组织实施百万头生猪养殖端养殖粪肥的循环利用,推动种养循环变废为宝。

该项目目前已实施养殖主体全覆盖、种养结合新循环。每年可实现沼液有机肥土地配套10万亩以上,消纳粪肥80万吨以上,100%实现粪肥还田利用。

为了实现全县减肥增效目标,近百台沼液运输车辆均安装实时追踪系

统;为了达到均匀还田的要求,还购买了施肥旋耕一体机一台,并启动智慧农业绿色种养循环追踪系统,实时追踪粪肥还田消纳的全过程数据。

此外,正大集团还引入华茂生物科技公司,将猪粪与秸秆混合发酵,年产3万吨有机肥,既解决了污染问题,又反哺了生态农业。

这一模式不仅破解污染难题,更反哺茶叶、蔬菜等生态农业,实现“养殖一种植”闭环。

从就业增收到富民强县

产业链的延伸,带来的是实实在在的民生红利。52岁的刘芳曾是外出打工的“候鸟族”,如今在家门口的养猪场上班,月薪5000多元,还能照顾老人和孩子。“比在广东打工强多了!”她笑着说。

“我们每年发放给村民的租金和代养费达到1.6亿元!”李旺告诉记者。

据统计,该产业链已带动9000人就业,其中养殖环节吸纳农户500余户,户均年增收8万元;即将投产的食品加工厂将再提供1000个岗位。

从污染治理到生态循环,从单点突破到全链开花,崇阳县以“一头猪”撬动百亿产业,书写了现代农业高质量发展的生动答卷。

形成以电子信息、新材料、大健康为主导的现代产业集群

通城:打造高端电子元器件生产基地和制造业强县

本报讯 记者见博报道:4月16日,“当好支点建设主力军,加快发展武汉市都市圈绿色发展重要增长极”系列主题新闻发布会通城县专场召开。会上介绍了该县“打造高端电子元器件生产基地和制造业强县”的重点工作思路和举措。

通城县围绕工业发展,基本形成了以电子信息、新材料、大健康三大优势产业为主导的现代产业集群,为通城打造高端电子元器件生产基地和制造业强县奠定了坚实基础。

该县主动融入全省“51020”产业集群和全市“5+4”现代化产业体系,加快推进传统产业转型升级、新兴产业培育壮大、未来产业前瞻布局,着力构建搬不走、稳得住、具有支撑作用的

现代化产业体系。

2024年,全县完成规模工业总产值134.9亿元,其中电子信息、新材料、大健康三大优势产业完成产值占比达98.3%;规模工业增加值增速10.5%,排名全市第二。

目前,全县已培育规模以上企业130家,其中主板上市公司2家,年产值过亿的企业达21家,展现出积厚成势的发展劲头。

通城县着力打造一流开发区园区,规划园区面积14.05平方公里,已建成9.77平方公里,配套建成标准化厂房18栋,现有企业215家,规上企业入园率达84%。

该县大力开展园区招商、链式招商、以商招商,2024年全县签约亿元

以上产业项目48个、计划总投资324.17亿元。

总投资25.8亿元的全芯微先进封装集成电路生产项目落户通城,与原有的强芯半导体、安芯美科技、光贝半导体等企业共同形成了半导体封测产业集群。

今年以来,通城县成功签约亿元以上产业项目21个、计划总投资238.4亿元,其中10亿元以上项目6个、计划总投资173亿元。

目前,全县已形成砂带产销行业第一的涂附磨具产业集群,占国内市场份额25%的云母绝缘材料产业集群,电子信息产业集群涵盖摄摄像模组、指纹识别模组、通讯线材等完整链条,被纳入全省重点成长型产业集群。

据了解,通城县实行“飞地创新、离岸孵化、回迁发展”,做实咸宁(武汉)离岸科创园通城园等平台,鼓励县内龙头企业在武汉、深圳、东莞等地设立研发中心17个,集聚研发人才836人,共获国家级创新荣誉12项、省级创新荣誉25项,获国际专利2项、发明专利79项。

此外,通城县还柔性引进中科院、武汉大学等高校院所专家教授35人,合作组建技术创新团队20个,输送专利技术463项,完成科技成果转化64项。

引导企业抢抓布局未来产业,比如瀛通通讯已进军大健康领域,平安电工正布局新能源赛道,开拓新“增长线”。



通城聚焦民企发展痛点难点堵点

以高质量监督护航民营企业健康发展

本报讯 通讯员高欣报道:走进位于通城县关刀工业园的某机械制造有限公司,生产车间内20余名工人正熟练地将一排排数控机床零部件有序排列、打包、装车,现场一派繁忙景象。

“感谢你们帮忙‘牵线搭桥’,及时解决了我们公司的问题。”面对前来回访的该县关刀镇纪检干部,该公司负责人说道。

该县纪委监委聚焦民营企业发展,通过强化跟进监督、构建亲清政商关系、推进清廉民企建设等举措,着力破解影响和制约民营企业发展的痛点难

点堵点问题,以高质量监督护航民营企业健康发展。

坚持以问题为导向,将监督触角向企业一线延伸。该县纪委监委从“两代表一委员”、县直单位、企业等领域中选聘8名营商环境观察员,及时收集企业发展诉求及存在的困难。

在调研和梳理发现问题的基础上,我们细化了惠企政策兑现、政务服务效能、干部作风建设等6大方面监督事项,明确监督方式,解决问题、查处情况等具体要求,确保靶向监督、精准发

力。”该县纪委监委党风政风监督室负责人介绍,针对监督中发现的相关问题线索,该县纪委监委深化运用班子成员“滚动式”包案、“小分队”集中督导、“室组地”联动办案等方式,深挖彻查隐藏在背后的政商勾连、不担当不作为等不正之风和腐败问题。

“不到两个小时,我们就领到了新公司的营业执照和免费刻制的公章,真是方便!”日前,在该县政务服务大厅办理完“个转企”业务的李先生说道。

优质的政务服务水平是民营企业高

质量发展的基础。该县纪委监委政务服务质效,跟进监督职能部门,推行“一窗通办”“一业一证”“拿地即开工”“六证同发”等重点改革措施落地落实,打造“不见面提交”“不见面审批”等数字服务场景,设置“高效办成一件事”“惠企政策免审办”服务专区等,助推营商环境持续优化,切实为民营企业发展保驾护航。

全市扫黑除恶斗争领导小组 2025年第一次全体会议召开

本报讯 记者张欢报道:4

月16日,全市扫黑除恶斗争领导小组2025年第一次全体会议召开。市委常委、政法委书记、市扫黑除恶斗争领导小组组长谭海华出席会议并讲话,副市长、市公安局局长张学华主持会议,市中级人民法院院长李文锋、市人民检察院检察长廖旭出席会议。会议以视频会议形式召开,各县、市、区设分会场。

会议强调,要开展常态化扫

黑除恶工作取得明显成效。会议强调,开展常态化扫黑除恶事关家长治久安,事关群众切身利益,是攻坚战、持久战,必须进一步提升政治站位,充分认清当前扫黑除恶斗争的严峻性、复杂性、艰巨性,确保常态化扫黑除恶斗争标准不降、力度不减。

会议要求,要加强组织领导,逐级压实工作责任,持续加大线索核查力度、依法打击力度、“打伞破网”力度、“打财断血”力度,不断巩固前期整治成果,营造清朗社会环境。各地各部门要协同发力、系统发力,深化行业整治,夯实基层根基,以法治化推动扫黑除恶常态化走深走实,为加快建设武汉都市圈绿色发展重要增长极贡献力量。

五大工程 八个施工区

太乙大道南片区污水管网工程加速推进

本报讯 记者黄兰芬、通

讯员徐晓卿报道:4月14日,记者从市政府投资项目建设管理局获悉,太乙大道南片区污水收集管网建设工程全面提速,八个施工区同步推进。

该工程通过实施市政排水管网完善、小区村湾雨污分流改造、小微水体治理、城市生命线安全建设、横五路给水管网新建五大核心工程,系统性破解区域水环境治理难题。

市政排水管网完善工程,

覆盖马柏大道、马桥老街、兴业路、亦石街、纬十路、横五路等区域范围内道路,重点解决道路积水问题,提升市政排水系统承载力。

小区及村湾雨污分流改

造,对皇庭观邸、泉都家庭、泰鑫温泉香郡等多个小区及金桥村、马桥村、严洲村等村湾实施内部管网改造,实现雨水污水“分家”,污水接管到户,确保污水全部接入市政管网。

小微水体综合治理,对大屋肖河、马桥河等河道开展清淤、边坡加固及生态修复,消除黑臭水体,恢复河道生态功能。

城市生命线安全工程,完善排水管网监测设施,安装流量计、液位计、雨量计等监测设备。

横五路给水管网新建工程,由于横五路为新建道路,配套皇庭观邸小区设计给水管道工程。

为高效推进工程,项目划分为八个施工区协同作业。目前,各个施工区工作已全面铺开。

市生态环境局联合湖北科技学院

开展安全科普宣传活动

本报讯 通讯员曾多报道:

4月15日,市生态环境局联合湖北科技学院开展4·15全民国家安全教育日核与辐射安全科普宣传活动,主题为“筑牢核安全防线 共护绿色家园”。

活动以“理论+实践”的形式开展,旨在普及科学知识,搭建政、校、企、民多方对话平台,为全民参与国家安全治理提供鲜活样本。

活动邀请相关专家和教授以《核能到底安不安全?》《5G通信基站电磁辐射监测技术要点》等为题进行讲授,解析了核能技术的原理与应用、我国核电站的

多重安全屏障和严格监管体系。现场还进行了5G基站电磁环境监测演示,监测值为0.08微瓦/平方厘米,仅为国标限值(40微瓦/平方厘米)的五百分之一。师生们惊叹道:“眼见为实,这样的演示比任何宣传都更有说服力。”

此次活动在湖北科技学院核动力与化学生物学院举行,邀请了高校师生、红牛饮料、申江压力容器等企业代表及温泉社区干部群众共计60余人参加。

下一步,市生态环境局将持续开展“进校园、进社区、进企业”科普宣传活动,不断推动公众对核与辐射安全的科学认知。

咸安城管抑尘添绿

精细化管护提升城市“颜值”

本报讯 通讯员章和开、胡

小红、贾红玲报道:连日来,咸安区城市管理执法局抢抓春季绿化黄金期,积极对接园林绿化部门对前期清理的违规菜地及城区主次干道周边空置地块进行“种绿”修复,通过科学播撒草籽打造“城市绿毯”,实现抑尘添绿双效并举。

针对本地气候及土壤特性,城管部门优选高羊茅、黑麦草等兼具固土抑尘功能的草种,组织执法人员对嫦娥大道、永安大道、幸福食品对面脏乱差地块区

域等空置地块实施“三步治理法”——先平整土地,清除碎石垃圾,再均匀播撒草籽,最后覆盖无纺布并定时进行喷淋养护。截至目前,已完成3处地块2000余平方米的草籽播撒。

为确保绿化成效,该局安排专人动态监测土壤湿度,同步清理新生杂草,确保草籽成活并萌芽生长,为市民打造更加清新、舒适的生活空间。据了解,该局将探索“市民认养绿地”模式,引导社会力量参与城市微更新。

通山九宫山镇

还路于民提升幸福指数

本报讯 记者阮智慧、通

讯员王学涵报道:近日,为推动人居环境改善、提升镇容镇貌,通山九宫山镇综合执法中心联合社区、交警、市场管理等部门在镇域街道开展常态化联合执法行动,重点整治商户占道经营行为。

“三蓝共治”的身影和着市井烟火交织,让占道经营整治从“突击战”变成“绣花活”。

“我们既要维护商户经营权益,更要保障群众出行安全和居住环境。”九宫山镇综合执法中心主任章滔表示,比如菜贩三轮车随意停放造成交通堵塞,流动商贩遗留的垃圾影响环境卫生,这些都要妥善处理。

今年,九宫山镇坚持以长效机制促治理成效:一方面划定便民临时摊位区,实行“摊前三包”责任制;另一方面建立巡查整治机制,对屡教不改的商户实施重点监管。

“现在每天都能收到微信群通知,知道怎么规范摆摊。”经营水果店的王老板边说边整理店内的货筐。

随着人行道重归畅通、街面环境焕然一新,治理行动获得越来越多群众的理解支持。下一步,九宫山镇将持续完善“日常巡查+集中整治”模式,通过人居环境的改善,不断提升群众幸福感、获得感。