

# 咸宁日报

XIANNING DAILY

中共咸宁市委机关报  
www.xnnews.com.cn  
2021年2月4日  
庚子年十二月廿三



国内统一刊号:CN42-0039  
代号:37-25  
星期四  
第12625期(今日8版)



一根雷竹尖  
冒出增长点

## 崇阳竹经济撬动乡村振兴

### 迈好第一步 奋力开门红

本报讯 记者刘文景、查生辉、焦姣报道:田边地角冒笋尖,山前岭后碧连天。

挖笋,装袋,上车。年关将至,崇阳县桂花泉镇雷竹基地一派繁忙,每天都有上万斤雷竹笋销往江苏、浙江等地,每斤可卖20元,最高40元。

雷竹兼具绿色,更具特色。打造特色产业增长极,增长点在哪?崇阳县锚定了这个从浙江的“舶来品”雷竹。并谋划了以桂花泉镇为核心的全域雷竹产业布局,按照“统一规划、整体开发、分期实施”原则,让雷竹成为撬动富民强县和乡村振兴的“杠杆”。

崇阳县发改局局长赵斌斌说,雷竹兼具经济、生态、社会三大效益。雷竹笋鲜嫩味美,营养丰富,含有18种人体所必需的氨基酸及12种微量元素,是一种纯天然、高蛋白、低脂肪的绿色保健食品,村民农忙时在自家田地里干活,农闲时到合作社打工,每天有110元工钱。

桂花泉镇党委书记徐鹏志、镇长黄震介绍,这里的黄壤土适合雷竹生长,笋子肉质白嫩,营养价值高,市场前景好。他们整合原有零星竹产业,加大招商引资力度,迎来雷竹产业发展的“第二春”。

桂花泉镇立足自身竹资源,从浙江临安引进一支30余人的专业竹商队伍,大力发展雷竹产业。通过到省市争取项目,并经过多年的发展,目前已形成长富雷竹种植专业合作社为龙头的雷竹经营主体群,全镇种植农户已达到1000余户,面积10000余亩。68岁的桂花泉镇桂花村九组村民孔学军告诉记者,他农闲时在合作社打工,每年增收2万多元。

目前,一个以雷竹小镇为核心,集生态农业开发、农产品加工销售和旅游休闲等为一体的三产融合产业园已初具雏形。其中新产品研发中心6000平方米,加工厂房14000平方米,建成后开发油焖雷竹笋、笋干等系列产品。已建成竹文化接待中心、百竹博览园、农事体验园,还投资400万元建成竹园农庄“长庆园”,湖北省首家“地球仓酒店”等。

精雕细刻竹文章,提档升级竹经济。今年,全镇规划扩建雷竹基地20000亩,计划总投资12.5亿元,预计年产雷竹笋50000吨,以打造华中第一雷竹小镇为目标,全力推进雷竹基地和产业建设,构建鄂南真正的特色产业增长点、增长极。

#### 编者按:

2017年12月1日,国家科技部将“咸宁智能机电产业集群”纳入国家级第三批创新型产业集群试点名单,标志着咸宁机电这一“老牌”产业有了新身份、新方向和新动能。

三年过去,咸宁智能机电产业集群发展现状如何、优势在哪、出路在哪?今起,本报推出《咸宁智能机电产业集群调研记》(上、下),敬请关注。

《中国制造2025 咸宁行动方案》提出,致力将咸宁智能机电产业集群打造为全国一流的智能机电产业集群。

全国一流?是不是在吹牛?有人质疑。

事实最有说服力。“洪盛模具是德国宝马集团的直接模具供应商;维达力是三星、华为、LG、尼康等世界一流企业的长期供应商;三环汽车方向机被上汽授予‘中国汽车零部件转向器行业龙头企业’称号……”近日,谈到咸宁智能机电产业集群的优势,市经信局局长郭冰生如数家珍。

咸宁智能机电产业集群的优势究竟

## 优势究竟在哪里?

### ——咸宁智能机电产业集群调研记(上)

咸宁日报全媒体记者 王莉敏 通讯员 徐辉煌 甘若宏

竟在哪里?

——基础优势。

本固方有枝荣,根深才能叶茂。新中国成立以来,我市先后建起了湖北第二电机厂、湖北变压器厂、湖北发电机厂、湖北方向机厂、湖北煤矿机械厂、湖北液压件厂、湖北工具厂、湖北粮机厂、咸宁起重电机厂、咸宁工程机械厂、蒲圻起重电机总厂等一批国有机电企业,在省内外拥有广泛的知名度。

2002年起,这些老国有机电企业相继改制,依托原有良好的发展基础,逐渐形成一批咸宁机电产业的骨干企业。2016年,我市机电产业集群被列入省级重点成长型产业集群。2017年12月,咸宁智能机电产业集群获批国家级创新型试点。

——规模优势。

数据显示,我市现有规模以上机电企业232家。其中,高新技术企业108家,省级、市级隐形冠军示范企业16家。2019年,机电产业集群内规模以上企业实现工业总产值561.8亿元,实现营业收入495.1亿元,实现利润27.1亿元,从业人员3.5万人。

目前,我市有以同发机电、三合机电、华博阳光、二电气等企业为代表的电机及其系统产业;以三六重工、蒲圻起重机械等企业为代表的起重运输

装备产业;以合加新能源、三环方向机、北辰转向等企业为代表的汽车及其零部件产业;以洪盛模具、阿普达等为代表的机械制造业;以维达力、三赢、奕东电子、奕宏精密制造等企业为代表的电子信息产业。五大支柱产业集聚,我市智能机电产业初步成势。

——技术优势。

“咸宁高新区入驻智能机电企业92家,其中规模以上企业47家,占园区规模以上企业比重为47%;高新技术企业30家,占园区企业比重为54.5%。”咸宁高新区管委会副主任陈进介绍,智能机电产业是“十四五”期间高新区重点发展的主导产业。

湖北香城智能机电产业技术研究院是由咸宁高新区牵头筹建的创新型试点平台,集聚了湖北科技学院、咸宁职业技术学院、咸宁职业教育(集团)学校和高层次人才及研发团队,主要为我市机电企业提供技术咨询、技术开发、科技成果转化、人才培养等专业服务。

自2018年8月成立至今,该平台已先后获批“湖北省咸宁智能机电产业技术研究院”“湖北省智能机电工业设计研究院”“湖北省智能机电中试基地”“湖北省智能机电熟化基地”等平台资质。

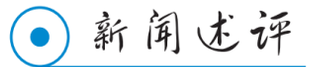
该研究院院长周国鹏介绍,研究院

已形成8大核心项目团队:高效节能电机研发团队、智能控制研发团队、机器人视觉研发团队、工业物联网研发团队、智能检测装备研发团队、万激光应用研发团队、智能医疗装备研发团队、基础理论研究团队。今年已孵化企业16家,为集群内企业解决技术难题50项,成果转化8项。

截至目前,我市智能机电产业集群建有市级及以上科研平台97个,其中国家级科研平台2个,省级科研平台23个;市级及以上知识产权示范企业61个,其中,国家知识产权优势企业7个,省级以上知识产权示范企业28个。

如今,我市已有一批企业领衔制定多项行业标准。三鼎机电是立体智能车库传动装置全国行业标准起草单位;三合机电是《卷扬式启闭机》及《液压式启闭机》国家标准起草单位;三六重工是钢丝绳电动葫芦第二部分试验方法的国家标准、国家行业标准的起草单位,华博三六电机是起重机械检查与维修规程第9部分国家标准、国家行业标准的起草单位。

一句话,优势的背后是实力。



## 市五届人大常委会第二十九次会议召开

本报讯 记者吴文谨报道:2月3日,市五届人大常委会第二十九次会议召开,市人大常委会主任蒋星华主持会议。会议传达学习习近平总书记重要讲话精神和省十三届人大五次会议精

神;审议并表决通过市人大常委会2021年度工作要点(草案);听取和审议市政府关于全市2020年度环境状况和保护目标完成情况的报告;听取和审议市人大常委会备案审查室关于

2020年备案审查工作情况的报告。会议表决通过了有关人事任免事项,蒋星华为新任命人员颁发任命书并举行宪法宣誓仪式。市人大常委会副主任方松、万春桥、

王槐生、熊亚平、石玉华、李文波、秘书长李旭东参加会议。市委常委、副市长白新民,市人民检察院检察长罗堂庆,市监委、市中级人民法院、县(市、区)人大常委会有关负责人和部分市人大代表列席会议。

## 我市今年计划改造老旧小区145个 惠及居民37155户

本报讯 记者王莉敏、通讯员杨静报道:近日,记者从市住建局获悉,我市今年计划改造老旧小区145个,将惠及六个县市区的37155户居民。

去年,我市2019年纳入计划的74个小区已全面完工,2020年纳入计划的94个小区全面开工,其中已完工20个,达到了省住建厅“当年计划,当年开工”的任务要求,基本实现了老旧小区“环境整治、配套完善、群众满意”的目标。

今年,我市将按照“保基本”的原则,对基础类改造内容应改尽改,统筹建设条件及财力情况,加快项目推进速度;加

强小区红线内外基础设施和配套设施改造的衔接;城镇老旧小区改造主动融入绿色社区建设和完整居住社区建设,因地制宜开展社区人居环境建设和整治,加强公共服务设施、公共活动空间共建共享,不断提高管理服务水平;严格按照批准的改造计划审批项目,年度改造计划不变更;改造项目建立公示和信息公开制度;高标准做好改造方案设计,强化工程质量和施工安全管理,严把材料质量关,加强项目建设的全过程安全管理和监督,强化安全保障措施和安全生产、设施配置。

春节期间

## 核酸检测服务不打烊

本报讯 记者张敏、通讯员张清华报道:2月3日,记者从市疾控中心获悉,为保障人民群众健康安全,满足市民对新冠病毒核酸检测的需要,市疾控中心春节期间照常开展核酸检测服务,无需预约。

春节期间(大年三十至初六),每天上午8:30-11:30,下午2:30-5:00,市民均可携带身份证和手机中的“绿色健康码”前来市疾控中心一楼大厅办理核酸检测等相关服务,核酸检测费为80元。市疾控中心工作人员提

醒,办理检测服务时,请佩戴口罩,服从现场安排,不扎堆不聚集,自觉维护秩序。

据悉,核酸检测结果可以在手机上在线查询,上午10:00之前做的核酸检测,当日下午4:00之后做的核酸检测,第二天下午4:00之后可以查询结果。

手机在线查询具体流程为:微信搜索并关注公众号“健康咸宁”微信公众号,点击“核酸检测报告”,输入姓名和身份证号,点击查询,即可查看个人核酸检测结果。



## 备足年货 欢喜过年

2月2日,在通城县隰水农贸市场,居民有序购买年货,交易活跃。

春节临近,为保证市场供应,我市各大市场、商超,严格做好疫情防控,备足货源,给广大市民备足年货,欢欢喜喜过大年。

刘建平 摄(影像咸宁)



## 不要让“老好人”得到好处

○尹峰

对每个人都好,其实除了对自己好不对任何人好。

由“老好人”衍生出来的“好人主义”,本质上是四种“主义”的隐身变异:一是利己主义。看似好好先生,实则仅仅为自己着想。

二是害人主义。害同志,害朋友,害组织,害国家,害社会。

三是功利主义。对上级“溜着”,对同级“捧着”,对下级“哄着”,实质是怕

得罪人、怕丢选票、怕断后路。

四是坏人主义。发现同志有问题和缺点,宁愿说些奉承话,也不肯“拉拉袖子提个醒”,看似照顾了面子,实则是把同志往“深渊”中推了一把。

“老好人”从来都不是小问题,一旦让其得好,极易形成歪风,污染一个单位、一个领域、一个地方的政治生态。各级党组织要坚持正确用人导向,敢于动真碰硬问责,坚决撕下“老

好人”的伪面具,揭露“老好人”的伪包装,真正让不忠、不诚、不实的“好好先生”丢面子、丢票子、丢帽子、丢饭碗,真正让无立场、无原则、无底线的“好人主义”失去土壤、失去通道、失去市场。

