# 荆州22家企业跻身省级绿色制造名单

实现绿色供应链管理企业零突破

本报讯(见习记者张晶晶 通讯 员次旺伦珠)近日,省经济和信息化 厅公布2025年省级绿色制造名单, 我市共有22家企业入选。其中,荆州 市信义工贸股份有限公司、云图新能 源材料(荆州)有限公司、荆州市红叶 针织服饰有限公司等21家企业上榜 绿色工厂名单;法雷奥汽车空调湖北 有限公司获评绿色供应链管理企业,

为我市首家。

绿色工厂是指实现"能源低碳 化、资源高效化、生产洁净化、产品绿 色化、用地集约化"的工厂。绿色供 应链管理企业是指将绿色低碳发展 理念贯穿于产品设计、原材料采购、 生产、运输、储存、销售、使用和报废 处理等全过程,实现供应链全链条 绿色化水平协同提升的主导企业,

对带动供应链上下游工厂实施绿色 制造具有关键作用。

此次入选的法雷奥汽车空调湖北 有限公司先后获得"国家级绿色工厂" "智能制造试点示范企业""5G智慧工 厂"等荣誉。公司构建了"战略引领一 数字赋能一生态协同"绿色供应链管 理体系,将碳中和目标深度融入供应 链全生命周期,明确"到2030年实现 减排45%"的阶段性目标。

近年来,我市坚定不移走绿色低 碳发展道路,积极开展绿色制造示范 宣传推广工作,引导本地工业园区和 企业绿色转型,协同推进降碳、减污、 扩绿、增长。截至目前,全市已累计创 建省级及以上绿色工厂57家(其中, 国家级16家)、国家级绿色工业园区1 家、省级绿色供应链管理企业1家。

# 我市新增18件国家地理标志保护产品

本报讯(见习记者艾周梦 通讯 员沈巧)近日,在国家知识产权局发 布的第640号公告中,荆州市"洪湖 莲藕"等18件农产品通过"国家地理 标志产品"认定,并实施保护。至 此,全市国家地理标志认定数量达 到95件,居全省第三。其中,国家地 理标志证明商标66件、国家地理标

志保护产品29件。

据了解,国家知识产权局于 2024年发起全国存量农产品地理标 志转化工作,市市场监管局联动其他 相关部门周密组织转化申报工作,实 现了全市农产品地理标志向地理标 志保护产品的全面转化。此次新增 的 18 件地理标志保护产品分别是:

洪湖莲藕、洪湖野鸭、监利荆江鸭、监 利猪、荆州大白刁、洪湖再生稻米、监 利大米、松滋柑桔、北湖鳙、洈水刁子 鱼、松滋鸡、八宝西瓜、卸甲坪葛根、 松滋蜜柚、三湖黄桃、小南海莲藕、洪 湖荷叶茶以及洪湖界牌黄豆。

作为彰显地域特色与人文底蕴的 金字招牌,地理标志已成为全市农产 品品牌建设的重要抓手。下一步,市 市场监管局将持续深化地理标志培 育、管理、运用及保护工作,挖掘地方 有利资源,着力构建以地理标志为核 心的特色农产品品牌矩阵,强化标志 监管、规范标志使用、拓宽产销渠道, 推动更多荆州地理标志产品走向全 国,为乡村振兴注入品牌动能。

# 我市率先试点电焊机"加芯赋码"智能化监管

4家企业50台电焊机完成技术改造

本报讯(记者佘海艳 通讯员姚 云飞 朱子健)为有效防范电气焊违规 作业引发的火灾事故,近日,市应急 管理局在省内率先开展电焊机"加芯 赋码"智能化监管试点工作,目前已完成 4家企业50台电焊机技术改造任务。

多起国内电气焊违规作业引发的 重大火灾事故调查显示,"电焊机违规 动火作业""无证上岗""未经审批"等问 题是主要原因。为此,国家应急管理部 在全国范围内推动"加芯赋码"智能化 监管模式,要求通过"一机一芯一码"实 现"以码管机、以机管人、以智管焊"。 该技术通过加装智能芯片、赋予唯一身 份编码,实现"人机绑定、扫码作业、数 据溯源",从源头杜绝无证上岗和设备

市应急管理局积极争取成为全省 应急系统首批两家试点单位。为确保 试点工作顺利推进,该局组建工作专 班,推进焊机"加芯赋码"和"一机一码" 技术改造工作。该局采取"边宣传、边 改造"模式,联系第三方技术服务公司, 先后完成中石化四机石油机械有限公

司、中石化机械钢管分公司、四机赛瓦 石油钻采设备有限公司、荆州群力金属 制品有限公司等4家试点单位、50台电 焊机"加芯赋码"改造安装任务。

该局将进一步扩大改造覆盖范 围,推动"加芯赋码"成为电焊机安全 监管的新常态,为全省全面实施"加 芯赋码"监管提供参考。

## 荆州经开区"政策宣讲+市场分析+全程代办"-

## 助企"出海"闯出新天地

□ 记者 王大玲 诵讯员 王子怡 王霞

全力打造一流营商环境

"第二批订单已收到,正在走报价流 程。"8月11日上午,荆州市祥鼎钢管制造 有限公司(以下简称"祥鼎钢管")的生产车 间里机器轰鸣,工人们忙着赶制出口订单。 而此时,距离公司第一笔外贸订单 发货还不到半个月。

祥鼎钢管是一家从事钢管制造、钢 材加工、钢材贸易的企业,一直专注国内 市场,是武钢集团下游代理,为荆州美的 "空冰洗"配套。今年初,一家合作多年 的老客户在越南建厂,想把钢管生产线 转移到海外。听说客户打算后,祥鼎钢 管既心动又犹豫——双方有着合作互信 基础,对自己来说是一个拓展良机。但 产品出海,自营出口需要办理哪些手

续?物流怎么解决…… 其实早在两年前,公司就萌生了自

营出口的想法,但被"人力、物力投资过 大"等难题"劝退"。

转机出现在荆州经开区经发局的 一次例行走访中。了解企业顾虑和想法 后,该局相关负责人现场联系市外贸综 合服务中心(以下简称"荆州外综服")。

在相关部门帮扶下,企业"出海"有 序推进——4月8日,区经发局组建服务 群,荆州外综服全程代企业办理海关备 案、电子口岸卡等;4月底,企业自营出口 相关资质全部办好;5月,荆州外综服帮 企业推介物流货代资源;6月上旬,企业 收到客户4万美元的首笔出口订单;7 月29日,企业完成首单出口业务,产品从 港口出发运往上海,中转至越南。

"这4万美元只是开始。"公司负责 信心满满地说,公司准备去越南考察, 拓展客户,"那边肯定还有更多商机。

今年以来,针对计划出口或新备案

企业,经开区打出服务"组合拳"—— 拜访有意愿的企业,宣传最新外贸 政策:

深入了解企业产品信息,通过大数 据平台分析产品在国际市场销售情况, 结合同类产品在线上推广平台成交情 况,为企业推荐国际市场拓展方案;

联合荆州外综服,从资质办理到订 单洽谈、合同签订到物流对接,以及办 理结汇、出口退税等提供全流程指导; 举办纺织品、汽车零部件等行业专

场培训,帮助企业精准开拓国际市场;

通过"政策宣讲+市场分析+全程 代办",经开区为企业"出海"保驾护航。 曼祥新材料和隆祥纺织2家企业最 近忙着选品,他们即将参加在俄罗斯莫 斯科举行的纺织面料展。"借助展会平

台,可以帮助企业展示产品、拓展客户资

源,提升企业国际影响力和市场份额。"

早已实现产品出口的企业也陆续 传来好消息。机电行业增长势头强劲, 仅沙市钢管厂就增长超300%;服装纺 织类、日用消费类企业积极开拓非美市 场,婴贝乐成功开拓巴拿马市场……

精准服务,让越来越多的企业漂洋

上半年,经开区进出口总额达72.5 亿元,同比增长47.4%,占全市比重约 44%;外资到资1202万美元,占全市 82%。出口总额、外资到资两大指标均 居全市首位。全区5家企业实现出口 "破零",6家企业正在洽谈外贸订单, 有望年内实现突破。

经开区用一次次贴心服务,促成一 次次"跨越山海"的双向奔赴。从长江 之滨到世界舞台,每一个漂洋过海的订 单,都见证着"荆州制造"的无限可能。

### 金茂源(华中)表面处理 循环经济产业园

## 交付在即

近日,荆州经开区金茂源(华 中)表面处理循环经济产业园内, 钢结构定制仓库拔地而起,工人 正在进行外墙瓷砖铺贴作业,全 力冲刺早日交付使用。

该仓库作为园区"定制化"服 务重点工程,采用模块化高效建 造技术,计划本月交付使用。投 用后,将为入园企业提供"拎包入 驻"式生产空间,助力区域电镀产 业集群化发展。

(记者 潘路 通讯员 朱敦银 摄)



## (上接第1版)

江瀚新材是全球最大功能性硅烷 生产商,也是全国功能性硅烷行业的 "隐形冠军"。从过去人工车间巡检,到 如今应用智能巡检系统、人员定位系统 等;精馏车间从过去的间歇式生产,到 连续化、自动化装置有序运转……在江瀚 新材,通过智能化建设实现人机高效协 同,产品纯度的稳定性大幅提升,批次 差异明显缩小,员工的精力更多投入到 工艺优化和设备维护上。

龙头企业不断攀"高",中小企业也 加速向"新"一

衡德实业自主研发衡德塑料加工 工业互联网智能云平台,为企业提供 订单管理、供应链管理、生产计划、ERP 物料管理等工厂全流程解决方案,实现 操作智能化、数据采集自动化、生产现 场可视化、调度管理平台信息化全面

落户荆州经开区仅4年多时间,银 科新材推进信息技术与制造业深度融

合,联合高校、创新平台开展产学研合 作,解决光伏银粉"卡脖子"难题,2024 年产值一举突破64亿元,成为全省仅 有的6家"驼鹿"企业之一;

赛利恩特石油科技去年投入2000 万元,建设完成"赛利恩特钻采设备工业 互联网智造云平台(含MES系统、售后 系统等)、智慧园区全光网络、视频会议 系统、5G专网、AI视觉检测、柔性制造 供应链等建设项目",实现对工业网络 两层三级架构的全连接服务,企业生产 效率较行业平均水平提升了43%;

近年来,在龙头企业带动下,越来 越多中小企业破解"不敢转、不想转、不 会转"难题,纷纷踏上智改数转的快车 道。截至目前,全市13家企业跻身工 信部5G工厂名录,总数位居全省第一, 规上企业关键工序数控化率达69.5%, 数字化研发设计工具普及率达89.2%, 荆州企业正在从"人围着机器转"向"机 器按数据动"转变。

## 锚定产业跃升"新航标"

强发展是荆州产业能级跃升的保障。 今年来,荆州产业发展体系进一步 完善,发展规划布局越发明晰,为产业 能级持续跃升铺就路径、明确方向。

荆州深度对接融入全省"51020" 现代产业体系,着力打造"23515"现代 产业体系。《荆州市整体提升产业竞争 力行动方案》明确提出,到2027年,力 争全市规上工业总产值达到 4500 亿 元,规上工业企业数量突破2110家;到 2030年,全市规上工业总产值力争迈 上6000亿元台阶,规上工业企业达到 2600家;到2035年,具有荆州特色的 现代产业体系基本建成。

6次征求县(市、区)功能区、市直 部门、民营企业及社会意见后,荆州重 磅出台"黄金18条",以真金白银的政 策支持和健全务实的服务保障,为民营

经济发展注入强劲动能。其中,制造业 高质量发展专项资金支持民营企业比 例不低于80%;首次面向民间资本,开 放重大项目建设领域,筛选147个项目 清单,涵盖多个领域,激发市场活力,更 坚定了企业投资发展的信心。

在招商引资方面,荆州将招商引资 作为"一号工程",创新招商方式,组建 20亿元产业母基金,力争三年内打造不 低于200亿元的政府投资基金集群,精 准浇灌智能装备、新材料、新能源、半导 体、现代化工等产业领域,助力打造一批 具有全国竞争力的细分领域产业高地。

在营商环境优化上,今年4月, 《荆州市2025年新一轮营商环境优化提 升工作方案》出台,围绕建设七大环境推 出20条"硬核"举措,开启营商环境迭代 升级新篇章。

江水滔滔,奏响古城新韵;荆江之畔, 擂响发展强音。生产的律动、跳动的数 据、创新的火花,催生着产业脉络延展, 绘制出一幅荆州高质量发展奋进的蓝图。



## 市科技局开展科技创新工作交流活动

# 推进荆州创新驱动高质量发展

本报讯(记者赵叶秋 通讯员陈晓 青)近日,市科技局主要负责人带队, 到市科协、市侨联开展科技创新工作 交流活动,推进荆州创新驱动高质量

市科协主要负责人围绕科普服务 网络构建、科技人才队伍培育、院士 工作站、青少年科技创新大赛、科普 大篷车巡展等方面进行介绍,对联合 开展企业科技需求调研、共建专家服 务平台、加强产学研融合等方面提出 具体建议。市侨联介绍了"春风送暖 · 侨企大走访"专项行动成果、海外侨 团资源对接成效及侨界人才引育服务 等方面情况,并从共享海外人才资源

库、联合搭建侨界创新创业平台、协同 优化侨资企业科技服务等方面提出建 议。市科技局则围绕荆州"23515"现 代产业体系科技支撑、创新策源力提 升行动、科技成果转化、科技力量矩 阵建设、科技人才培育等方面提出相 关建议,希望在共建创新平台、联合 引育科技人才、协同建设科普基地、联 合举办重大科普活动等方面加强三方

三方将建立常态化信息交流机制, 在科技创新资源整合、人才引育服务、 产业科技支撑等方面优势互补、资源共 享,共同推动荆州科技创新能力提升, 为支点建设贡献荆州科技力量。

### 全覆盖无死角

## 沙市区打响"无蚊小区"保卫战

本报讯(记者周蓉 陈丹 通讯员陈 巍)昨日,记者从沙市区住建局获悉,该 区扎实推进中心城区蚊蝇集中消杀工 作,以建筑工地、地下排水管网及物业 小区为重点,全面开展集中灭蚊蝇.确 保全覆盖、无死角。

行动中,各物业企业落实每日消杀 制度,在伊蚊活跃的日出后2小时和日 落前2小时,对绿化带、下水道口等区 域精准喷洒药物。同时,开展翻盆倒罐 专项行动,排查地下车库集水井等积水 点,修剪绿植、疏通管道以破坏蚊虫孳 生环境。通过"照片打卡"实现智慧监 管,每日上传消杀影像。

截至目前,全区已累计消杀面积达 473.01万平方米,其中,物业小区消杀 202.01万平方米,地下排水管网消杀 270万平方米,建筑工地消杀1万平方 米,有效降低了蚊蝇密度,保障居民生 活环境。

沙市区住建局相关负责人表示,将 持续加强监督检查,建立长效管理机 制,定期开展消杀工作,为市民创造更 加卫生、舒适的生活环境。

## 荆州高新区把民生实事办到群众心坎上 "小路灯"点亮群众"民心路"

本报讯(记者黄思明 孙颖)"以前, 晚上骑车经过这座桥,都要特别小心。 现在路灯亮了,出行安全多了!"近日,家 住荆州高新区农高家园的王女士欣喜发 现,傍晚时分,荆秘路桥两侧76盏崭新 路灯整齐亮灯,桥面变得明亮通透。

刚修建时,荆秘路桥因车流人流稀 少未设置路灯。近年来,随着周边小区 居民逐渐入住,夜间人车流量持续增 加,群众对安装路灯的呼声日益强烈。

年初,荆州高新区建管中心在走访 调研时了解这一情况后,立即联系太湖 港街道成立工作专班,对接电力、交通、

施工方开展现场勘察,并召开居民座谈 会,科学制定安装方案,督促施工方及 时施工。荆州高新区纪检监察工委还 将项目纳入重点监督清单,对路灯安装 工程的立项审批、资金使用、施工质量 等环节开展全程监督,针对发现的问题 及时约谈提醒相关责任人,确保工程廉 洁高效推进。

荆州高新区建管中心负责人表示, 将以此次路灯安装为契机,把更多民生 实事办到群众心坎上。同时,建立健全 路灯管养长效机制,确保民生设施长期 发挥效益。

## "双改"解锁绿色养殖"新密码"

(上接第1版)

处理后,将养殖粪污变废为宝。

在新模式推广下,洪湖市5家鸭场 完成"水改旱"改造,江陵县熊河镇25 万只现代化"蛋鸭旱养"养殖小区建设 进入收尾阶段,秦市乡隆兴湖10万只 蛋鸭生态旱养实验基地存笼将满,实现 环境与农业效益"双丰收"。"通过节水 减排旱养模式,鸭子在舍内饲养,采食 量减少10%,经济效益增长10%,周边 环境也得到明显改善。鸭粪在舍内与 稻草同为发酵,还能资源化利用还田。' 湖北隆兴湖蛋鸭养殖股份有限公司 董事长吴西海说。

与此同时,猪场采用"散改集"绿色 养殖模式,实现养殖经济效益与生态环 境质量双提升。

生猪集中养殖方面,监利市年出栏 7.37万头温氏尺八生猪养殖小区已建成 投产。该小区采用"集中保育+集中育 肥"模式,首批进苗2.4万头,预计9月份 可出栏,年产值预计1.5亿元以上。

"改造后的养猪场,所产生的粪污 水存储于2000立方米的黑膜池,进行 90天以上的发酵和无害化处理,再流入 3000立方米藻液曝养池进行耗氧发酵, 成为优质液体有机肥后集中还田,实现 粪污全收集、全处理、全利用,最终达到 零排放目标。"监利温氏畜牧有限公司总 经理倪凯旋说,标准化、规模化集中养 殖,不仅提升了养殖户经济效益,也为

洪湖流域综合治理作出了贡献

荆州区川店镇年出栏4500头生猪 养殖场建设现场,工人们正对养殖区域 进行改造加工。该养殖场负责人介 绍,养殖场为全自动化生产、喂养,水暖 和空气供暖保障养殖区处于恒温状 态,利于生猪生长。粪便及雨水通过 清污分流式饮水系统,雨污分流管道, 舍内刮粪机、集污池、除臭水幕墙等设 备实现高效处理,较好解决了环境影 响问题,同时提高了经济效益。

通过政府搭台、龙头引领、标准先 行、政策护航,洪湖流域1297户规模以 下畜禽养殖户逐步推广形成集中建舍、 分户养殖、统一治污、达标排放的绿色 养殖模式。待2027年实现全域覆盖 后,荆州将建成9个规模化生猪养殖小 区,年出栏40万头绿色生猪,将有330 个旱养鸭场承载300万只蛋鸭"离水" 新生。据测算,通过"水改旱、散改集", 粪污资源化利用率可稳定在95%以上, 总磷减排将下降9%,对洪湖流域生态 保护贡献率达到14.5%,促进洪湖流域

畜禽养殖污染风险得到根本性遏制。 生态效益看得见,经济效益摸得 着,养殖户有奔头。荆州以"水改旱、散 改集"为突破口,不仅实现从"水里"到 "旱地"的物理迁移,更是一场养殖理 念、生产方式、治污模式的深刻变革,成 为"绿水青山就是金山银山"在江汉平 原的生动实践。



8月13日,沙市区解放街道荆江亭社区开展"红色八月·传承经典"文化体验活 动,10余名小学生在志愿者指导下唱红歌、读经典、做手工,感悟抗洪精神。

(记者 梅闻 通讯员 林思媛 摄)