## 九江职业大学蔡若虹美术馆开馆 孙金淼出席并讲话

本报讯(记者余超))10月11日下 午,蔡若虹美术馆开馆仪式暨美术作 品展在九江职业大学举行。省文联副 主席杨震,省美协主席、景德镇陶瓷大 学党委副书记、副校长吕品昌出席,市 委宣传部部长、一级巡视员孙金淼出 席并讲话

孙金淼对蔡若虹美术馆的落成表 示热烈的祝贺。他表示,近年来,我市 高度重视文化文艺事业发展,以弘扬 庐山画派为切入点,开展了一系列采 风、研讨、交流活动,创作了一批有筋 骨、有道德、有温度的精品力作。希望 九江职业大学系统整理蔡若虹先生的

文稿、作品和生平资料,建立完整的艺 术档案,将美术馆打造为研究蔡若虹 艺术思想的学术高地。深化产教融 合,将美术馆作为"第二课堂",让更多 青年学子在这里汲取艺术养分,培养 一批美术人才。加强与高校、美术机 构的交流合作,策划美术作品交流活 动,积极搭建文化交流桥梁。

据悉,蔡若虹美术馆以蔡若虹先 生艺术生涯为脉络,通过饱含时代印 记的漫画、插画、国画及大量手稿、书 信,全景式地展现蔡若虹先生为中华 民族美术的发展和中国社会主义美术 事业作出的重要贡献。

## 庐山植物园联合华南国家植物园 启动"我家的绿植"公民科学项目

本报讯(胡晓山 记者张新红) 2025年9月是《中华人民共和国科学 技术普及法》修订颁布后的首个全国 科普月,在国庆中秋假期前夕,江西 省、中国科学院庐山植物园与华南国 家植物园携手推出的"'我家的绿植' 公民科学项目"正式启动,吸引了广大 游客和市民积极参与,以实际行动支 持生物多样性保护与公民科学研究。

活动现场,亲子家庭、学生和老年 朋友们在展台前驻足咨询,下载并注 册"生命网格 App",学习如何使用这 一便捷工具记录珍稀濒危植物,标注 植物名称与地点,创建"家庭植物图 鉴"。在工作人员的细心指导下,游 客们很快便学会了使用方法,随即化 身公民科学家户外寻珍,探寻那些被 重点保护的珍稀濒危植物,拍摄身边 的植物并上传。工作人员还精心准 备了植物手卡、研学帆布包以及内附 常见花卉种子的小花盆,作为参与鼓

在庐山植物园科普馆内,工作人 员组织游客观看由华南国家植物园专 家主持的"生命网格 App 使用指南"线 上直播,详细讲解如何通过App拍摄 植物、上传数据、识别物种并参与科学

"绿美赣鄱·共织生命之网·我家 的绿植"公民科学项目以"我'家'的绿 植"为主题,鼓励公众无论是在家中、 办公室,还是户外公园、植物园,都能 随时记录所见植物,共建民间植物数 据库。活动自2025年9月18日启动, 将持续至2026年8月30日,通过"家庭 绿植打卡"和"珍稀植物守护"两大任 务,引导参与者成为"公民科学家",用 影像守护绿色,用数据支持科研。庐 山植物园启动公民参与项目,旨在促 进公众参与科学实践,提升全民生态 意识和科学素养,为美丽中国和生态 文明建设贡献力量。

## 我市4人入选全省优秀企业首席质量官

本报讯(记者陈沽玥)近日,江西 省市场监管局公布了2025年度全省优 秀企业首席质量官20人名单,我市4

这4人分别为:董晓莲(九江天赐 高新材料有限公司)、郑维霞(江西泰 开成套电器有限公司)、张红亮(巨石 集团九江有限公司)、黄会永(江西心 连心化学工业有限公司)。其中董晓 莲还将代表我省参加长三角企业首 席质量官职业能力竞赛,与长三角四 省一市的优秀企业首席质量官同台 竞技,广泛交流先进的质量管理经验

首席质量官是企业质量"第一责

任人",对企业质量安全和质量发展工 作全面负责,承担质量战略规划、质量 管理体系建设、质量改进创新等职 责。2017年以来,国家市场监管总局 积极推进实施首席质量官制度,《质量 强国建设纲要》中也明确要求健全首 席质量官实施机制,全市市场监管部 门认真落实工作要求,加强引导、鼓励 实施、树立典型,推行首席质量官工作

此次获评,充分展现出我市企业 对实施首席质量官制度的高度重视, 也为进一步推动全市中小企业建立首 席质量官制度起到了积极的示范引领

## 九江市第十六届人民代表大会 常务委员会公告

(2025年第13号)

九江市第十六届人民代表大会常务委员会第三十二次会议,于2025年 10月14日任命:

周辉为九江市人大常委会预算工作委员会主任。

范先金的九江市人大常委会预算工作委员会主任职务; 周辉的九江市人大财政经济委员会副主任委员职务。

现予公告。

九江市人民代表大会常务委员会 2025年10月14日

## 九江市第十六届人民代表大会 常务委员会公告

(2025年第14号)

九江市第十六届人民代表大会常务委员会第三十二次会议,于2025年 10月14日决定任命:

陈琪为九江市教育局局长; 陶宇俊为九江市科学技术局局长; 刘奇为九江市生态环境局局长; 任佳佳为九江市林业局局长。

决定免去: 何明的九江市教育局局长职务; 王晓勇的九江市科学技术局局长职务; 张南的九江市生态环境局局长职务; 钟有林的九江市林业局局长职务;

刘奇的九江市行政审批局局长职务。

九江市人民代表大会常务委员会 2025年10月14日

## 九江市第十六届人民代表大会 常务委员会任免名单

(2025年10月14日九江市第十六届人民代表大会 常务委员会第三十二次会议通过)

- 1.任命刘亮为九江市人民检察院检察员
- 2. 免去王红茹的九江市人民检察院检察员职务。
- 3. 免去李瑞年的九江市人民检察院检察员职务。

# 从"田间草药"到"致富金苗"

## 市应急管理局助力修水县四都村发展中药材产业

本报记者 程静

曾经荒山地,今日聚宝盆。在修 水县四都镇四都村田垄间, 栀子、水菖 蒲、牡丹等中药材长势正旺,村民们穿 梭其间除草、管护,现场一片热火朝天 的繁忙景象。

在市应急管理局驻村工作队帮扶 下,四都村依托得天独厚的山林资源, 以中药材种植、加工为突破口,走出了 一条生态与经济共生的乡村振兴之 路。目前,中药材种植、加工产业已呈 现规模化起步、标准化推进、产业化衔 接的阶段性成效。

## 规模突破:

### 从零星种植到连片发展

上山、开荒、种药,在市应急管理 局驻村工作队推动下,四都村中药材 种植从过去的散户零星种植升级为规 模化基地建设。

到2025年,四都村已完成多个品

种中药材种植,面积超1000亩。其中: 栀子种植300亩、牡丹种植200亩、白 术种植200亩、赤芍种植200亩、水菖 蒲种植150亩……按照发展规划,四都 村将通过招商引资推动种植规模向周 边延伸,最终形成超2000亩的连片种

目前,四都村裕群中药材种植专 业合作社已建成中药材特色品种基 地,成为规模化种植的核心载体,为产 业扩容奠定了基础。

### 收益联结激活种植活力

"公司+合作社+农户"的模式成为 四都村中药材种植产业的核心运作机 制。通过合作社整合分散林地与劳动 力资源,由引进的企业提供种苗、技术 与订单保障,农户则以土地流转、务工 参与等方式深度融入产业链。

模式创新使得1000余亩种植基地 带动了120余户村民实现就业增收,村 民既能获得土地流转的"租金",又能 通过参与种植管护赚取"薪金"

市应急管理局驻村工作队还针 对性解决中药种植保障问题,投入8 万元,助力药材基地灌溉井建设,目 前已投入使用,有效破解了山区种植 灌溉难题,为农户参与种植解除了后 顾之忧。

### 衔接升级: 种植与加工的产业链联动

种植与加工,紧密衔接,四都村布 局"种加一体",让"田间草药"长成"致 富金苗"

目前,标准化中药材加工厂的建 设与种植基地扩张同步推进,这座预 计年加工能力达1000吨的加工厂,将 为四都村的中药材提供就近初加工保

障,解决了过去"重种植、轻加工"导致 的附加值流失问题。

记者在四都村了解到,已完成加 工厂的初步建设,下一步,将结合发展 需要推进与邻村闲置资源整合利用 扩大完善加工设施,提升加工产能 届时,将实现从新鲜药材到切片、烘干 等初加工产品的转化。这种"前端种 植+后端加工"的联动,不仅稳定了种 植户的销售渠道,更通过加工环节损 升了产品价值,为种植产业的可持续 发展提供了支撑。据统计,目前已接 到全国各地药材原料订单近1000吨。

基地从小到大,产业从无到有,在 市应急管理局驻村工作队倾力帮扶 下,四都村的中药材种植加工产业正 蓬勃发展。随着产业规模化、技术标 准化、市场扩大化,这片山林间的"本 草经济"将成为带动村民持续增收、实 现村集体壮大的核心力量。

## 深入贯彻市委十二届十六次全会精神

来自项目一线的报道



### 彭泽县

## 吹响第四季度冲刺号角

本报讯(周为 记者程静)国 庆中秋"双节"期间,彭泽县众多 年目标任务,合理安排工作时间, 赶订单、忙生产,吹响了第四季度 冲刺的号角。

在九江金恒碧包装印刷有限 公司生产车间,一条条智能化生 产线高速运转,现场呈现一派忙 碌景象。据了解,该企业"双节" 期间可日产塑料袋40万个、阀口 袋6万条、皮膜5吨。公司董事长 徐振说:"节前,我们有序开展了计 划检修与隐患排查工作,对生产设 备进行了全面细致的'体检',节日 期间,生产系统开足马力、高效运 转,确保各类包装产品日产量稳 定达标,全力为节后客户订单的 集中交付备足库存。"

与此同时,江西英科医疗有

限公司工作人员也忙碌在生产一 线,不停工、不停产,全力以赴赶 企业员工坚守工作岗位,围绕全 订单,呈现出产销两旺的良好发 展势头。公司行政经理柯秀秀 说:"我们节日期间不停产,开足 马力赶生产、保订单,还安排了经 验丰富的管理人员担任值班负责 人,确保节日期间管理力量充足、 生产有序推进。

企业在忙生产的同时,彭泽县 应急管理局采取现场检查与查阅 资料相结合的方式,对企业安全生 产情况进行全面细致的排查。该 县应急管理局工作人员江义龙说: "'双节'期间,各类风险因素交织, 安全生产压力进一步增大。我们 加强了对企业的作业管理,要求企 业科学安排生产负荷和作业班 次。同时,强化节假日值班值守, 落实落细防范举措。"

### 拼进度 抢效率

▶10月9日,位于濂溪区产业园的九江伟创智能机器人项目建设 现场一派繁忙景象,施工人员争分夺秒,昼夜奋战,全力以赴推进工程 进度。据悉,九江伟创智能机器人项目综合运用人工智能、视觉识别、 电气控制等先进技术,致力于艾灸机器人、搬运机器人、机器外骨骼、机 器人灵巧手及相关配套产品的研发与规模化生产。项目一期全面建成 并达产后,预计可实现年产机器人5000台以上,年产值超过2亿元,并 将为社会提供400多个就业岗位。 (王前云 本报记者 洪显智 摄)

▲九江经开区电子信息产业 链以"链主引领、梯队协同"为发展 路径,积极构建覆盖全产业链的产 业集群生态。目前,九江经开区电 子信息产业集聚了德福科技、巨石 玻纤、TCL电器、明阳科技、艾美特 电器等一批链主企业和"专精特 新"企业,形成"龙头带动-骨干支 撑-中小协同"的全链条发展体 系。该区通过招引项目提质增效、 在建项目攻坚克难、落户项目培优 做强等举措,全力壮大电子信息产 业链。图为加紧建设中的鹏博辉 电子项目。

(卫威特约记者黄安摄)

周 记者陈沽玥)日前,瑞 昌市疏浚产业园项目完成 建设任务,正式进入运营 筹备阶段。项目的完成不 仅填补了瑞昌市专业化疏 浚产业集聚平台的空白, 更将以"瑞昌翼"的昂扬姿 态,为瑞昌产业升级与经 济协同发展注入新动能。 瑞昌市会展中心为全

本报讯(范磊 张玉

瑞

**3** 

元

全

囬

钢结构,用钢量大,造型复 杂,起翘的轮廓如振翅欲 飞的羽翼,完美诠释了"瑞 昌翼"的精神内涵。项目 现场负责人陆浩介绍,该 项目难度大,其中大跨度 的钢结构吊装、异形双曲 玻璃的安装对精度要求都

为攻克技术难关,建 设团队创新采用三维扫描 技术进行下料,通过精准 的数字化建模,提前规避 施工误差。同时,积极与 国内知名高校合作,邀请 结构工程领域专家现场指 导,共同优化钢结构受力

方案与幕墙安装工艺。"通过这些 技术手段,基本满足了设计要求。 无论是钢结构的稳定性,还是玻璃 幕墙的美观度,都达到了预期目 标。项目正进行开荒保洁和后续 的维保,即将承接首个会展任务。"

项目竣工后,瑞昌市疏浚产业 将正式化身为长江流域疏浚产 业的重要发展高地。它不仅为瑞 昌市疏浚企业提供了集聚发展的 优质平台,推动产业链上下游企业 资源共享、协同创新,更将如一股 强劲的东风,有力推动瑞昌市产业 升级。



电

息

产

链

## "四好农村路"铺就乡村振兴幸福道

潘 成 本报记者 孔 颖

从泥泞小道到康庄大道,改变的 是脚下的路,提升的是群众的幸福 感。近年来,共青城市持续推进"四好 农村路"建设,一条条通村达户的农村 公路,不仅织密了城乡联动的交通网, 更架起了连接百姓幸福与乡村希望的 "快车道",为乡村振兴注入源源不断

在苏家垱乡青山村在建的苏共线 至樟树查家路面改造工程施工现场, 一段新浇筑的水泥路面正进行保养, 不久后,这里将铺上平整的沥青。这

条全长2.172公里的道路,已默默承载 了20余年的岁月,曾经路面龟裂、坑洼 不平的问题,让沿线600余名村民的出 行犯难。"我们这条路是2003年修的, 破损严重,很不方便。现在'白改黑' 后,大家进出就方便了。"青山村樟树 查小组的查代华期盼着新路通车的日 子早日到来。

而在泽泉乡关帝庙村十七组,去 年年底建成的柏油路早已让村民们尝 到了甜头。这条村里唯一的进出通 道,如今像一条平整的黑缎子,穿梭在

稻田与村落之间。"柏油马路很好走,对"四好农村路"建设的久久为功。 我们老人家出去也不打滑,特别好。" 村民胡海兰满脸惬意。

村民汪河清更是见证了这条路的 "三级跳"——从颠簸的石子路,破损 的水泥路,再到如今的柏油路。"通往 我们村的只有这条路。2008年我们自 筹资金,把石子路改成了水泥路,后来 时间久了,水泥路也变得坑坑洼洼。 去年'白改黑'后,路平坦了,开车也舒 服了。"他感慨道。

村民们的获得感,源于共青城市

2019年以来,该市累计投入10亿元,新 建、改建农村公路200公里,实现所有 行政村通硬化路、通客车,一张"外通 内联、通村畅乡、安全便捷"的农村公 路网络已然成型。

"我们坚持把农村公路建设作为 乡村振兴的先手棋,不仅要'建好',更 要'管好、护好、运营好',让每一条路 都成为乡村振兴的富民路、幸福路。 共青城市交通运输局综合行政执法大

# 队专职副大队长左振梁说。