

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

德兴擦亮中医药金字招牌

本报德兴讯 (全媒体记者张弛、余燕 通讯员胡坤明)盛夏时节,德兴市花桥镇的石斛种质资源圃绿意盎然,60多种珍稀石斛生长旺盛。这个由国家中药材产业技术体系赣东北综合试验站与南京农业大学共建的“基因库”,通过“组织培养+活体栽培”模式保存霍山石斛等珍稀物种,组织培养存活率超95%,已向赣东北及周边主产区供应优质种苗近万株,带动建立林下种植基地500余亩。

近年来,德兴市牢牢抓住跻身国家中医药健康旅游示范基地新机遇,锚定“建设江西省中医药综合改革先行区”目标定位,全力推进中医药健康旅游特色改革,推动中医药产业跑出高质量发展加速度。目前,全市已建成中药材种植基地13.9万亩,中医药产业年产值突破8.2亿元,年接待中医药康养游客超18万人次。

创新体制机制,强化服务保障,构建产业发展硬核支撑。德兴市是全国药源最丰富的地区之一,拥有中草药资源2077种、药食同源植物66种。近年来,该市把壮大中医药产业纳入国民经济发展规划,出台《德兴市加快推进中医药发展的实施意见》等政策,在全省创新设立中医药产业发展服务中心,成立5个工作专班,构建起“政府主导、部门协同、市场驱动”的推进机制。同时,加大基础设施、科创平台、奖励扶持等投入,建成占地面积251亩的中医药产业园;系统整理、收录境内2000余味药材,编纂县级中草药志类书籍——《中国中医药资源大典(江西德兴卷)》;强化与高等院校、科研机构合作,全链条“引育用留”人才,设立院士工作站、科普基地、科技小院等,相继建成中国中医科学院(德兴)试验培训基地、国家中药材产业技术体系赣东北综合试验站等国家级科研平台,荣获国家中医药健康旅游示范基地、全国基层中医药工作先进单位等6项国家级荣誉。该市还将中医药服务纳入医保报销范围,全面构建县乡村三级中医药服务体系,在全市范围内实现二级以上医院中医科室全覆盖,基层卫生机构100%提供中医服务,形成“15分钟中医药健康服务圈”。

(下转第2版)

培育新动能 奉新勇毅攀「高」向「新」前行

本报奉新讯 (全媒体记者梁健 通讯员卢金星)奉新大米被纳入《中国农产品品牌索引名录》;仰山乡若谷山房、东星场迹隐山居分别获评全国乙级旅游民宿和全省四星级乡村民宿;新增国家级专精特新“小巨人”企业2家、潜在瞪羚企业1家、高新技术企业9家,冠亿研磨成为宜春市首个国家级企业标准“领跑者”;仰山乡获评省“绿水青山就是金山银山”实践创新基地……奉新县聚力全县资源向优向新,加快聚集创新要素,全力塑造高质量发展新优势,锚定“经济强县和特色名县融合发展”的目标定位,全力以赴作风、促发展,推动经济持续回升向好。今年1至5月,该县一般公共预算收入13.5亿元,同比增长50.2%;规上工业增加值同比增长8.33%,工业用电量同比增长11.56%。

近年来,奉新县始终把工业经济作为高质量发展的硬核支撑,全面落实省“1269”行动计划,加快培育和发展新质生产力。坚持新能源新材料首位产业地位不动摇,按照“上游控、中游拓、下游争”的总体思路,精耕细分领域、做强优势赛道,做好“锂电+”文章,推动产业链向潜力和紧缺环节突破、向中后端延伸、向未来产业方向拓展。瞄准固废消纳处理难题,完善产业链创新图谱,开展低品位锂矿石提锂、锂冶炼剩余物无害化处理等核心技术攻关,加快推进九岭锂业与中国科学院C类先导专项科研成果转化,提升奉新锂电产业发展核心竞争力;充分发挥黄溪新区标准厂房和数字经济孵化园平台作用,推进“直播+平台+工厂”新业态实体化运行,打造电子商务示范基地。同时,强化园区载体支撑,实施企业培育提速行动,推进“小升规”“规转精”“精上市”;实施数实融合提效行动,协同推进数字产业化和产业数字化,紫宸科技、奉新时代分别入选省级“小灯塔”“数智工厂”企业,园区成功入围省级产业集群和中小企业数字化转型试点。

为厚植发展新优势,奉新县加快融入全国统一大市场建设,填充产业链全景图谱、优质项目信息库,紧盯新能源新材料、纺织服装、生物医药等主导产业,强力招引一批上下游产业链配套等大项目、好项目。

(下转第2版)

民企奋进正当时 “爱拼会赢”显身手

铜箔世界的微米乾坤

——德福科技以创新赢得发展先机的启示

本报全媒体记者 舒海军 实习生 熊文嘉

年产铜箔17.5万吨,产品远销日韩等国家;组建370余人的研发团队,其中20名博士、100余名硕士;多项铜箔技术打破国外垄断,实现关键技术国产替代……这些是记者日前到九江本土民营企业——九江德福科技股份有限公司(以下简称德福科技)采访时了解到的。

亮眼数据背后蕴藏着怎样的发展密码?记者深入企业探寻答案。

6月24日,德福科技无尘车间内,数十组自动化设备高效运转。经过溶铜、制液、生箔、烘烤、分切等精密工序,一卷卷高性能铜箔下线打包,发往国内新能源龙头企业。

德福科技技术部高级经理杨帅国指着生产线上的铜箔介绍:“这种铜箔厚度仅4微米,抗拉强度却高达650兆

帕,是一般铜箔的2倍以上,能让电池更轻、续航更久、寿命更长。”

锂电铜箔作为锂离子电池的负极集流体材料,轻薄化一度成为锂电铜箔的重要发展趋势。“更薄、更强韧的铜箔,能有效提升锂电池循环寿命、续航能力和耐用性。”杨帅国说。

如此轻薄强韧的铜箔如何炼成?“关键在于我们自主研发的添加剂配方。”杨帅国一语道破重点,“公司以电化学、材料科学研究为基础,开发出与生产工艺相适配的添加剂,实现了添加剂工艺环节的自主可控。”

2017年,新能源产业兴起之初,德福科技敏锐地捕捉到市场机遇,进军锂电铜箔市场。“当时行业普遍依赖外购添加剂,产品稳定性受限。”德福科技总裁罗佳介绍,企业开发了循环

伏安溶出法检测技术,并以此为基础建立了添加剂对铜箔性能影响的模型,攻克了业界对于铜箔添加剂配方及生产过程精准调控的多项难题。

创新非一日之功。走进德福研究院,“夸父实验室”(专注高端电子电路铜箔)、“珠峰实验室”(深耕锂电铜箔)、“天工实验室”(探索颠覆性、前瞻性技术)标识醒目,370余人的研发团队在此日夜攻坚。

“我们在高频和封装应用的RTF/HVLP产品的开发和量产方面取得重要进展,自主研发的3微米超薄载体铜箔通过了权威验证。”德福科技电子电路铜箔销售部经理张文介绍,“企业攻克了载体铜箔的量产难题,目前已实现了载体铜箔的批量供货。”

(下转第2版)

民呼政应办实事·体验

低保提标 精准救助暖民心

◆见第2版◆

今日导读

我省五部门联合规范住宅小区公共收益管理

小区广告费停车费等将有明确归属

本报讯 (全媒体记者徐黎明)小区广告费、停车费等公共收益终于要有明确归属了。近日,省住房城乡建设厅、省发展改革委、省公安厅、省市场监管局、中国人民银行江西省分行联合印发《关于规范全省住宅小区公共收益管理的指导意见》(以下简称《意见》),将从10月1日起全面规范住宅小区公共收益管理。

《意见》所称公共收益,是指利用住宅物业服务区域内的业主的共有部

分(包括共用部位、共用设施设备)依法开展生产、经营、租赁等活动,所产生的收入扣除法定税收、能耗、人工等成本费用后获得的收益。其来源一般包括依法利用住宅小区全体业主共有的房屋进行租赁或者经营产生的收入;利用业主共有道路、公共场地停放车辆产生的收入等9项。

《意见》明确了公共收益归属,并对公共收益经营管理、公共收益账目管理、公共收益用途、公共收益使用程

序、公共收益公示管理、公共收益移交等条款均作出明确具体刚性规定。

《意见》还确定,公共收益一般可用于补充建筑物及其附属设施的维修资金;电梯、照明、消防、监控、水泵、防雷装置、电动自行车充电设施、绿地、道路、屋顶、外墙等共有部位、共有设施设备的维修养护、更新、改造费用;业主大会筹备及业主大会、业主委员会或者物业管理委员会日常工作经费等9种情形。

锲而不舍落实中央八项规定精神

●整改进行时●

让“四风”隐形变异问题无处遁形

我省从严从实整治借调研培训之名公款旅游问题

本报讯 (全媒体记者李耀文)出台专项工作方案,细化举措、明晰操作流程;全面梳理排查2022年以来存在的借调研培训等名义公款旅游问题;聚焦纠治违规旅游问题进行系统解读;对进入旅游景点的公车进行预警……我省紧盯借调研培训名义搞公款旅游这一“四风”隐形变异问题不放松,将其列为省委13项集中整治任务之一,通过加强协调指导、多渠道摸排线索、加强通报宣导、提升技防能力等形式,从严从实抓整治,让“四风”隐形变异问题无处遁形。

省财政厅认真贯彻落实省委工作部署要求,发挥统筹抓总作用,专题研究工作台账,及时调度工作进展,会同省纪委省监委机关、省委组织部、省委外办(省外办)、省教育厅、省审计厅等责任单位,联合制定了《集中整治借调研

培训等名义公款旅游方面问题工作方案》,进一步细化举措,明确责任分工、明晰操作流程等,组织各地各部门开展集中整治工作。同时,通过实地调研、现场督促等方式,推动整治工作一贯彻到底。市县两级则通过微信公众号、现场宣讲等方式,发布贯彻落实中央八项规定精神纠治违规旅游方面的正负面清单、讲解借调研培训等名义公款旅游的表现形式和案例警示等,聚焦纠治违规旅游问题进行系统解读。

为让整改整治任务落到实处,我省开展了多渠道线索摸排,确保排查工作从速从严从实。省直部门(单位)、市县两级全面梳理排查2022年以来存在的借调研培训等名义公款旅游问题;财政部门依托财政预算管理一体化系统开展大数据分析,收集民声通道、“我向省长建言”栏目、信访平台、

12345平台留言等群众反映问题;相关部门坚持把集中整治工作与纪检监察、财会监督、审计监督等一体推进,开展明察暗访、监督检查;省级责任单位组成6个联合调研检查组,赴部分省直单位和设区市开展调研检查……通过全面梳理排查,目前已摸排出问题50余个。

为丰富防治新型腐败和隐性腐败有效办法,我省财政部门还将优化财政预算管理一体化系统,对支付信息、收款方账户中含“旅游、旅行、风景区”等关键词的支付数据进行预警;商请省机关事务管理局优化江西省公务用车信息化平台管理,将省内旅游景点纳入电子围栏管理,对进入旅游景点的公车进行预警。目前,相关系统(平台)正在优化升级中,预计预警功能于7月中旬正式启用。

“企业主体责任不压实,监管跑断腿也难跟上”

叶建春在会昌寻乌调研督导水污染防治工作

本报赣州市讯 (全媒体记者张文明)7月5日,省长叶建春在会昌和寻乌两县调研督导水污染防治工作。他强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记考察江西重要讲话精神,统筹高质量发展、高水平安全和高标准保护,坚持绿色发展理念,动真碰硬抓好水生态环境问题整改,标本兼治持续改善水环境质量,不断巩固江西生态环境“优等生”地位。

黄喜忠一同调研督导。

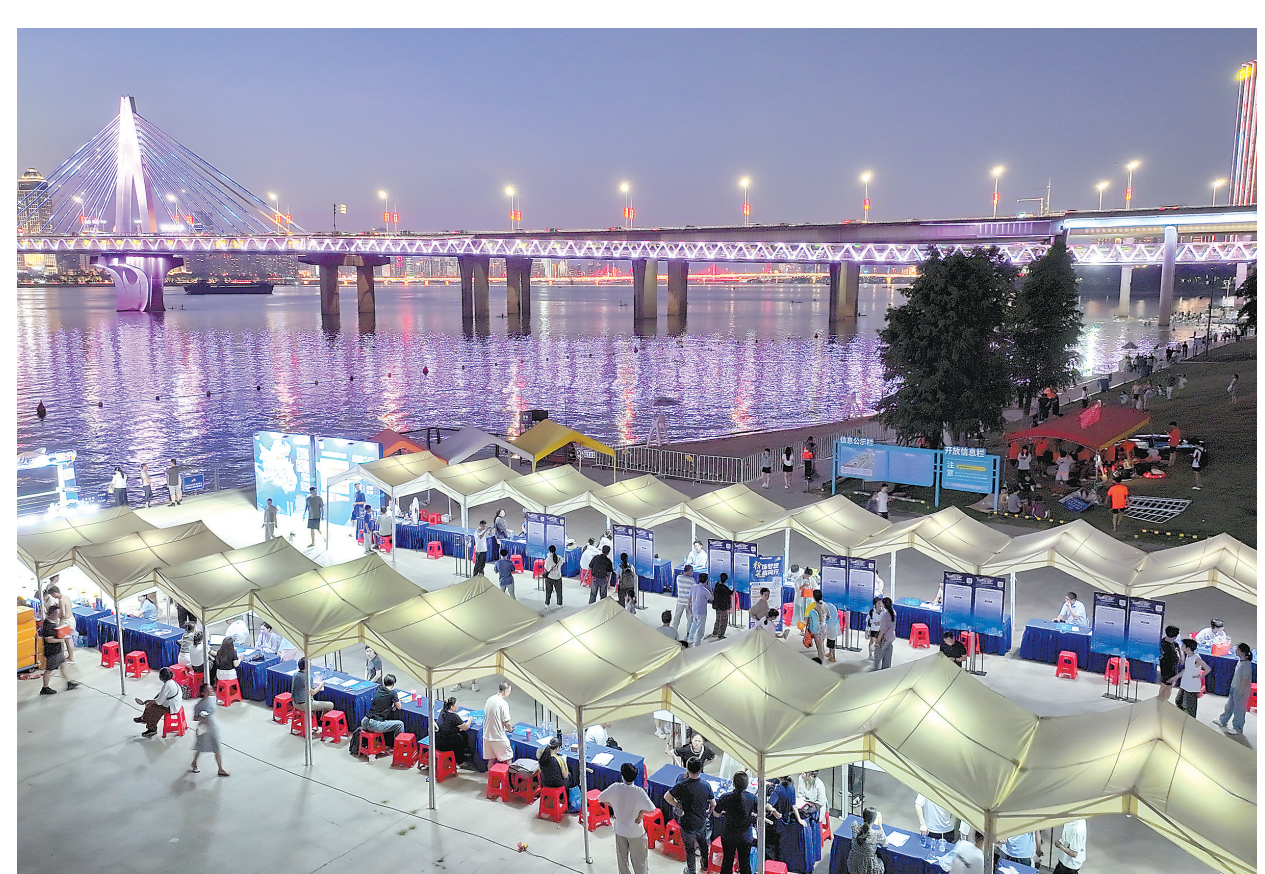
几天前,有网民反映会昌县深水河存在水体污染问题。经初步调查处置,涉事企业江西红山铜业有限公司存在偷排违法行为,已被刑事立案。叶建春沿着崎岖山路来到停工的涉事企业,察看排放污水对周边环

境影响情况,随后来到企业所建的淋溶水收集池拦水坝,分析淋溶水收集处理工作中的漏洞。他说,网民反映的情况,暴露出少数企业环保意识淡薄、治污设施形同虚设的问题。要在扎实开展溯源调查的基础上,采取有效技术手段,确保生产废水达标排放,同时举一反三,梳理类似问题并及时整改,建立长效机制。要强化执法监管,坚决惩处偷排超排行为,让挣“黑心钱”的企业付出高昂代价。

叶建春指出,赣州绵延群山中从事采

任落实双向发力。

在寻乌县新天地铁矿,叶建春实地察看中央生态环保督察反馈问题整改情况。他强调,要坚持实事求是、精准施策,确保督察反馈问题全面有效整改。要坚持加快发展和保护环境有机统一,督促涉矿企业做好绿色生产、安全生产工作,扎实推进废弃矿山生态修复工作。叶建春来到鑫鼎汇矿业有限公司和兴宁电站重金属预警自动监测站,听取寻乌县水生态环境监管能力建设情况汇报,仔细询问水质监测预警工作。他强调,要从以往发生的水环境事件中吸取教训,下足功夫提升水质监测预警能力,完善边界会商共治机制和突发事件应急预案,全力守护一方清水。



7月4日晚,2025年南昌市“洪漂人才荟”夏季夜市招聘会在西湖区观澜湾天然泳场举行,共吸引30家企业提供岗位500个。

本报全媒体记者 王蕴蓉