

# 坚持全链提效 壮大“森林粮库”

## 赣州着力绘就革命老区林下经济发展新图景

立夏刚过，崇义县的山林里百花吐艳，蜂鸣盈盈。蜂农李大叔正小心翼翼地打开蜂箱，查看蜜脾：“这一季的蜜品质特别好，一斤能卖到40元，光是上半年，家里就能多赚两三万元。”

这是赣州“向森林要食物”的生动缩影。作为对接融入粤港澳大湾区的桥头堡和优质农产品供应基地，赣州坐拥4500余万亩林地，森林覆盖率达76.23%。近年来，赣州市积极践行大食物观，全链条开发森林食品，让绿水青山真正成为“森林粮库”。2025年，全市林下经济利用林地面积913万亩，年综合产值达330亿元，累计带动12.6万农户人均增收3200元。

### 三大产业齐发力 从“一粒果”到“全竹宴”

走进崇义县，漫山遍野的南酸枣树是当地的“致富树”。依托“中国南酸枣之乡”品牌，赣州盘活25万亩野生资源，发展人工种植7.44万亩，年产鲜果1.3万吨，占全国加工原料的70%。

“我们的南酸枣糕已经占据全国七成市场份额，去年品牌价值评估达13.18

亿元。”江西齐云山食品有限公司相关负责人介绍，通过“公司+基地+农户”模式，企业带动5000余户农户年增收近1万元，“目前，公司已向港交所递交上市申请，有望成为‘港股野生果糕第一股’。”

同样在山上做文章的，还有竹产业。在崇义、上犹等地，高标准笋用林示范基地里喷灌设施齐全，冬春笋亩产连续三年增长超20%。赣州市觅竹食品有限公司的车间里，即食笋、笋干、预制菜等产品源源不断发往广东、浙江。“我们年加工鲜笋超8万吨，带动1.4万多户笋农增收。”企业生产负责人介绍。

此外，赣州林下中药材种植规模达67万亩，茯苓、草珊瑚、黄精等药食同源品种达20余种；林禽、林畜、林蜂复合经营遍地开花，全市养蜂12万箱以上，蜂产品年产量突破800吨。

### 创新模式活机制 一亩林地生出“四维”效益

林下经济要壮大，机制创新是关键。赣州以深化集体林权制度改革为抓手，探索出一批可复制、可推广的改革模式。

在安远县大径材培育基地，高大的杉木下，仿生铁皮石斛附树而生，林缘的蜂箱成群摆放。这是当地创新的“四维”经营模式——“储备林+菌药+养蜂+旅游”，亩均年收益增长近3000元。

“我们在国家储备林建设中同步规划林下种养空间，推行‘储备林+菌药’‘储备林+养蜂’等立体经营模式，实现以短养长、长短结合。”赣州市林业局相关负责人介绍，全市已打造森林可持续经营产业示范带18条，国有林场累计经营面积88.91万亩，联营共建村集体300余个，带动林农户均增收4000余元。

为了让农户深度嵌入产业链，赣州推广“场村共建”“托管经营”等模式，培育林业规模经营主体1753个，并打造“赣南茶油”“上猷臻品”等区域公共品牌，让品牌增值收益惠及更多林农。

### 三产融合促升级 科技赋能文旅添翼

产业链条越长，附加值越高。按照“二产带一产、三产促二产”的思路，赣州推动森林食品产业与森林旅游、森林康养深度融合。

大余丫山是远近闻名的森林康养打卡地。连续多年举办的“春笋节”吸引游客超100万人次，周边农户在家门口卖笋干、土蜂蜜，户均一年能多挣三四万元。目前，全市已建成国家、省级康养基地28个，配套康养林60万亩、森林步道160公里，崇义南酸枣文化研学基地、君子谷野果体验基地等特色基地成为热门研学目的地。

科技让“森林粮库”更丰盛。赣州深化与中国林科院、江西农业大学合作，建立南酸枣国家林木种质资源库，选育“齐云山1号”等优良品种，嫁接成活率提升至98%以上；建成标准化育苗基地230亩，年出圃优质种苗80万株。同时，全市2家蜂蜜加工厂获SC认证，蜂业总产值超2亿元，一支900余人的科技推广服务队伍常年活跃在田间地头。

“下一步，我们将持续激活立体空间，培育产业动能，深耕‘森林粮库’建设，在良种选育、精深加工、品牌打造和康养融合上持续发力，让赣南的绿水青山产出更多优质森林食品，惠及千家万户。”赣州市林业局相关负责人表示。（张伟 陈培）



近年来，赣州市章贡区依托资源优势，积极引入城市咖啡文化资源，着力打造消费新场景，吸引了众多游客慕名而来，有效带动当地农副产品销售，助推乡村振兴全面振兴。图为近日，游客在沙石镇霞峰村稻田边上的大榕树下品咖啡、赏美景，乐享美好生活。

胡江涛摄

## 兴国开展养老机构消防安全专题培训与实战演练

为全面提升养老机构消防安全管理水平，增强从业人员应急处置能力，切实筑牢养老服务领域消防安全防线，近日，兴国县消防救援局联合该县民政局组织开展全县养老机构消防安全专题培训及演练观摩活动。全县各养老机构负责人、消防安全管理员及安全员全程参与。

### 集中培训：强理论、明规范、精预案

培训会上，兴国县消防救援局专业人员围绕《养老机构消防安全管理规定》进行系统讲解，结合典型火灾案例，重点剖析日常巡查检查、用火用电用气管理、消防设施维护等关键环节，帮助参训人员补齐业务短板；同时，指导各机构立足

自身建筑布局、消防设施配置、老人分布（特别是失能、失智老人的数量及具体位置）以及用火用电用气实际，按照“一院一案”原则，制定针对性强的应急疏散预案，明确组织机构、疏散路线、责任分工、特殊人群帮扶措施及应急处置流程。此外，该局集中宣贯了养老机构重大事故隐患判定标准及相关整治要求，推动隐患自查自纠走深走实。

实战观摩：双场景、全时段检验应急能力

当日15时，参训人员在夕阳红老年公寓现场观摩日间突发火灾灭火演练和应急疏散逃生演练。演练模拟公寓某区域发生火灾，工作人员迅速启动预案，组织老人沿预定路线有序疏散，并开展初期火灾扑救。整个演练过程紧张有序，疏散与灭火协同高效。

19时，崇贤敬老院开展了夜间突发火灾灭火演练和应急疏散逃生演练。针对夜间光线不足、老人反应相对迟缓等特点，演练重点检验了夜间巡查响应、人员叫醒、失能老人转移等环节，进一步强化了养老机构全天候、全时段的应急处置能力。

此次培训通过“理论授课+预案编制+日夜间实战观摩”相结合的方式，有效提升了养老机构消防安全责任意识 and 实战技能。下一步，兴国县消防救援局将持续加大对养老服务机构等重点场所的指导力度，推动“一院一案”落地落实，全力守护老年人生命财产安全。（邓君）

## 会昌规范小区公共收益管理

“以前不知道小区充电桩场地费一年能收多少钱，现在每半年就能在业主群里看到明细，心里踏实多了。”近日，会昌县天玺湾小区业主张先生说。自群众身边不正之风和腐败问题集中整治开展以来，会昌县紧盯公共收益管理痛点，打出“自查、公开、核查”组合拳，让小区公共收益真正“晒在阳光下”。

针对公共收益底数不清、管理缺失、公开不足等问题，会昌县住房保障安置服务中心坚持“问题导向、标本兼治”，建立“自查自纠—专项排查—整改完善”闭环机制。全县物业企业和业委会逐项盘点电梯广告、充电设施、场地租赁等收益来源，建立“一小区一台账”，动态更新数据，严禁账外账；明确每半年在小区醒目位置及业主微信群同步公示收支明细，对未按时公示的小区，通过约谈、通报等方式督促整改。

该项目采用“自发自用、余电上网”模式，将5000平方米停车棚改造为光伏车棚，并在1600平方米建筑屋顶及1500平方米闲置空地加装光伏系统。项目总投资900万元，25年运营期内预计总发电量4911万千瓦时，累计节省电费833万元；年均供应绿电196万千瓦时，节约标煤599吨，减排二氧化碳1599吨，助力集团碳排放降低35%。这一举措将园区资产转化为可产生收益的能源资产，推动园区向“能源管理者”转型。（胡国强）

该中心联合县城市社区管委会、属地社区组建专项检查组，对全县住宅小区开展拉网式排查，重点规范公共收益管理，对违法违规行为依法依规处置；同时，设立举报热线和线上二维码，鼓励业主参与监督，形成部门监管与群众监督的合力。

截至目前，该县已有14个小区开设公共收益专户，实现“收支两条线”管理，追缴应纳未纳公共收益管理的资金13.75万元。该县计划力争实现住宅小区公共收益摸底和公示公开覆盖率“两个100%”。会昌县住房保障安置服务中心相关负责人表示，将推动公共收益管理从“集中整治”转向“常态长效”，督促小区管好、用好每一分钱，让公共收益反哺小区建设。（刘兆春 王国臣）

## 寻乌：垃圾“浴火重生”赋能绿色发展

在深能环保寻乌能源生态园，干净整洁的厂房、整齐有序的设备，彻底打破了人们对“垃圾场”又脏又臭的刻板印象。这个从开工到并网发电仅用10个月的环保项目，正让生活垃圾“浴火重生”，转化为清洁电能。

作为寻乌县重点环保能源民生工程，深能环保寻乌能源生态园自2024年4月投产运营以来，构建起“收集—发酵—焚烧—发电—环保处理”全流程闭环。目前，园区每天处理垃圾400余吨，日发电量达14万千瓦时。每处理1吨生活垃圾，可转化为450千瓦时清洁电能，可满足一户普通家庭一个半月的用电需求。

“我们严格执行国家和地方环保标准，实现了生活垃圾的资源化、减量化和无害化处理。”园区运行部负责人表示。垃圾发酵5至7天后投入炉内燃烧，烟气处理达到国家标准后用于发电。园区实行雨污分流，生产废水、渗滤液和炉渣等经过处理后全部循环利用。

该项目彻底终结了寻乌县生活垃圾填埋的历史。与传统填埋相比，垃圾减量化达90%，无害化达100%，有效规避了土壤和地下水污染风险，节约了大量土地资源。截至目前，园区总发电量达4300万千瓦时，不仅补充了区域电力供应，还为当地提供就业岗位，带动相关配套产业发展。

生活垃圾从“无处安放”到“变废为宝”，寻乌县以垃圾焚烧发电为纽带，实现了生态、经济、社会效益的多赢，也为革命老区绿色低碳发展探索出了一条可复制的新路径。（胡昶 侯炜）

## 一株“创新苗”的成长沃土 ——芦溪县科技教育生动实践缩影

在芦溪镇第四中心学校少年科技院里，几名学生正围着一只灵巧的机器狗，调试着它的步态参数；隔壁教室，机器人社团的学生忙着编写程序，让手中的机器人完成一个个挑战任务。2000平方米的科技梦工厂内，航模、海模、人工智能等40余个实践项目每天都在上演着不同的探索故事。在这所九年一贯制学校，科技已成为孩子们最喜爱的“成长课”。

芦溪县是全国首批中小学科学教育实验区。两年来，芦溪镇第四中心学校将科技教育从特色活动升级为“育人基因”，走出一条“课程筑基、实践赋能、生态聚力”的融合之路。

课程筑基：从“一门课”到“一张网”。科技教育不能靠一两门特色课程单打独斗。学校构建起“基础一拓展—创新”三级课程体系；国家课程夯实知识根基，拓展课程覆盖人工智能、机器人、航模、地球科技等六大领域、200余个探究活动，学生参与率达95%；创新课程以产品开发为导向推动成果转化。跨学科融合是学校最鲜明的课程特色。以航天为组别的“领航”课程群，让语文课写航天诗、数学课算航模数据、美术课绘飞行器图纸，学生在真实任务中打通学科壁垒；编程课上，学生为机器人、机器狗设计控制程序，科技原理与计算思维在实践中相互交融。系统化课程让学生科学兴趣持续高涨，科学探究习惯全面养成。

实践赋能：让学生在学中做。学校开设了玩转“海陆空”项目式特色课程，涵盖人工智能、编程、机器人、机器狗、航模、海模等30余个实践领域。学生在调试机器狗步态、组装航空器材、操控航海模型中，在真实场景里探索科技原理与技术应用。学校依托少年科技院，搭建起“实验员—研究员—小院士”三阶能力递进通道，让不同起点的孩子都能找到自己的科技成长路径。以赛促学是培育科技苗子的重要途径，学生在“飞向北京，飞向太空”“我爱祖国海疆”等全国青少年航空航海教育竞赛中屡获佳绩，创新课程孵化作品累计获省级以上奖项100项，学生动手实践、创新创造与问题解决能力得到全方位提升。

生态聚力：把围墙打开，让资源涌进来。科技教育不止于校园内。该校主动对接省航模协会、江西中医药大学、上海浦东新区青少年活动中心等多方力量，构建“高校—场馆—学校”资源共同体。科技实践的改变也辐射了家庭——从最初的不理解到如今的支持配合，许多家长主动参与科技活动和亲子实验项目。近年来，学校科技教育实践先后被央视《朝闻天下》《新闻直播间》等栏目专题报道，成为区域科技教育的亮眼名片。

从一所普通的“民转公”学校到区域科技教育新名片，芦溪镇第四中心学校用两年多时间扎实探索印证了一个道理：科技教育的加法，发力点在课程，落脚点在学生，支撑点在生态。当每一个孩子心中都种下一颗科技的种子，未来终将长成支撑创新的森林。（方小龙）

## 一场警格与网格联动的紧急救援

近日，萍乡市安源区白源街株塘社区网格员敏锐接到一个求助电话称，母亲与继父因家庭琐事吵架后失联，求助人怀疑出了意外。民警迅速判定为“潜在高危警情”，立即启动“警网融合”应急响应机制。

民警3分钟内将警情及当事人信息同步发送给社区和专职网格员。网格员通过前期建立的居民基础信息台账，迅速调取刘某夫妇的家庭住址和亲属联系方式，为精准搜寻提供支撑。

接警10分钟内，工作人员赶到刘某家门口，但无人应答。网格员通过走访群众获知：40分钟前，夫妻二人情绪激动往南朝城郊方向行走。民警立即协调分局情报指挥中心进行轨迹定位，不久后便锁定二人位置。

在找到刘某夫妇时，刘某已陷入昏迷，妻子意识模糊，二人企图结束生命。民警与网格员立即协调救护车驰援，并开展临时救护。从发现到救护车抵达仅15分钟，抬上担架到进入抢救室仅25分钟。医生表示，若再晚20分钟送达，极可能造成脏器不可逆损伤甚至危及生命。

此次救援成功得益于警网融合机制的高效运转：接警3分钟完成信息推送；警格技术追踪与网格员走访1小时精准定位，民警与网格员协同救援，各司其职形成闭环，这是白源街深化警网融合机制的生动缩影。事后，网格员将该家庭列入重点关注家庭，联合民警多次回访，并引入心理咨询和调解，从根源化解矛盾。（黄彩彩 谭荣哲）

## 资溪：监督护航不误农时

“老乡，今年打算种多少亩？技术员来指导没？灌溉用水够不够？”春耕时节，资溪县纪检监察干部深入蒿市镇田间地头，向种粮大户老曾细致询问。

春耕备耕，事关粮食安全“国之大者”。资溪县纪委监委紧扣农时，将监督“探头”架设在春耕生产全链条，以“室组地”联动方式开展专项监督，推动解决群众在春耕生产中遇到的“中梗阻”问题，确保不误农时、不误农事。

聚焦农资供应“源头关”，资溪县纪委监委督促市场监管、农业农村等部门强化对农资产品的质量抽查和价格监测，严打制售假劣、哄抬价格等行为；同时，推动供销社等部门加强农情调度，做足农机的检修、调配和农机手技能培训，派驻纪检监察组全程跟进，助推农机购置补贴等惠农政策规范、高效落实。

针对农户的技术需求，资溪县纪委监委相关派驻纪检监察组嵌入监督，通过列席会议、查阅资料、一线走访等方式，督促县农业农村和水利局做实农技服务；围绕早稻育秧、田间管理、病虫害防治等，推动农技人员下沉到村、服务到田；对走访中农户反映的灌溉沟渠淤塞、农机下田难等问题，建立台账，及时反馈并跟踪督促整改，实行销号管理。

此外，资溪县纪委监委通过查阅发放数据、随机走访农户等方式，对耕地地力保护补贴、实际种粮农民一次性补贴等资金的发放情况进行核实，严防截留挪用、冒领套取等问题，确保惠农资金安全、足额、及时落到农民口袋，保护农民种粮积极性。（黄彬峰）