

## 从“治理”迈向“智理”

三维度探析茶陵社会基层治理新路径



志愿者劝导居民文明通行。通讯员 供图

株洲日报全媒体记者/陈洲平  
通讯员/陈征 汪瑶

“最强大脑”，快速破解盗窃案；独居老人家中，添置智能报警器；共享单车新增了人脸识别，跨省合作，烟花店有了外省“监督员”……

时至岁末，不少茶陵居民感叹，今年身边的一项项“黑科技”“优管理”“暖服务”带来的安全感、幸福感满满。群众的赞誉和肯定，映射的是茶陵县创新基层社会治理，构建起基层和谐稳定大格局。

近年来，茶陵县积极探索基层治理新模式，不断加强基层治理体系和治理能力现代化建设，不断提升人民群众获得感、幸福感和安全感，为茶陵高质量发展奠定坚实基础。

科技之“智”  
筑牢安全之基

为了减少火灾事故发生，解决县内孤寡、独居老人等特殊群体的“后顾之忧”，11月25日，茶陵县消防救援大队为300户特殊人

群安装“智能烟感”报警器，提供消防安全数字化改造服务。

这种智能烟感报警器在探测到一定的火灾烟雾浓度时，会立即发出警报，通过平台联动向绑定的网格员进行警情提醒，并自动通知消防救援站快速出动灭火，实现“可监测、可预警、可通知”的效果。

近年来“智能”一词，已成为守护茶陵百姓安全的新保障。一系列新技术的应用，为群众身边的风险加上“安全锁”。

如茶陵县公安局交警大队推进G322、G106国道综合治理攻坚行动，在重要区域增设语音提示系统、震荡线、仿真警察等道路交通安全设施设备30余套，不断提升国省道交通安全的科技管控治理能力；茶陵县城管局建成茶陵县智慧停车项目一、二期工程，便于居民通行；茶陵县应急管理局提升“技防”手段，依托152个铁塔“哨兵”监控摄像头，64个重点林区报警探头、高空云台和地火探测装置以及45个智能卡口，实现了全天候的防火监测和预警。

如今，茶陵县以数字化、网络

化为核心，通过科技支撑的智能治理，提升基层治理防控效能，蹚出了一条数据思维与数据治理的新路径。

模式之“新”  
提升管理效能

12月17日，家住茶陵县云阳街道的谭女士来到该县公安局云阳派出所报警，称自己停放的小车被撬开，车内两万余元现金被盗。

接到报警后，民警立即出动进行勘查，同时联合“情指行”一体化实战中心开展侦查，当晚成功锁定贺某等5名犯罪嫌疑人，并于两天后成功抓获在外潜逃的犯罪嫌疑人，帮谭女士追回全部损失。

如此快的破案速度，得益于茶陵县公安局构建信息资源整合、警种力量融合、手段权限融合的“情指行”一体化运行机制，打造茶陵公安“最强大脑”，在打击犯罪、防范风险、警情处置等方面提供有效支撑和保障800余次，协助破获各类案件320余起，助推入室盗窃等现行侵财类刑事案件破案率达63.54%，创历史新高。

如今，在新技术的推动下，一

系列“专业人员+新机制+大数据”新型基层管理模式，正在全面发力，护航百姓安全，方便群众生活。

茶陵县应急系统配备无人机24台，全年进行高空巡查及火情监测巡航7200余架次，通过“人防+技防”的方式，堵住了巡查漏洞；茶陵县公安局交警大队在全市率先建成智慧车管便民服务点，涵盖机动车驾驶人体检、驾驶证补换证、机动车交通违法处理等车驾管业务，倡导交管服务“24小时不打烊”，真正实现“错位服务”和“全时服务”。

服务之“暖”  
传递民生温度

11月20日，茶陵县公安局交警大队组织20余名志愿者，在三角坪、犀城广场等地，配合交警在各十字路口的人行道旁，开展文明交通劝导志愿服务活动。凡是参与此次文明交通劝导、护学等志愿服务人员，经交警工作人员确认即可获得积分。获取的积分可以兑换茶陵交警小熊公仔、钥匙扣、安全帽、电影票和洗车卡等物品。

“劝导+积分”文明交通劝导志愿服务活动是茶陵在全省率先开展的特色活动，志愿者和交警共同参与维护交通秩序，在协同共建中持续提升社会公众认同、倡导、践行文明交通的程度，推动文明交通共建共享成为新风尚。

近年来，类似的特色志愿服务活动，在茶陵屡见不鲜，成为助力基层治理的新手段。茶陵市场监督管理局与莲花县市场监督管理局签订《湘赣毗邻(茶陵攸县莲花)市场监管协同立法和执法工作合作协议》，跨省合作维护市场秩序，让监管有力度服务有温度；茶陵县城管局全面推进“城管进社区、物业服务、居民心声”，上门解决社区热点、难点问题，做到了管理前置，为居民排忧解难。

不仅如此，茶陵县今年还着力打造“党建+服务民生”新品牌，摩托车“送考上门”“司机之家”党群服务站运行，“手机变砖码”民生计量等服务，让民生更有温度。

## 攸县一变废为宝项目竣工

株洲日报(全媒体记者/王军 通讯员/刘卫红) 12月28日，位于网岭镇的昊蓝生物质能源有限公司项目正式竣工并揭牌。该项目将有效解决本地农林废弃物处理难题，实现变废为宝，为攸县绿色发展注入新动能。

昊蓝生物质能源有限公司项目于2022年底开始选址规划，历时两年完成建设。项目总投资5000万元，占地约24.5亩，涵盖加工厂房2栋，原材料、半成品、成品仓库各1栋，建成颗粒成型生产线两条。后续，公司将与攸县各村(社区)建立深度合作链，让废弃秸秆产生经济效益。

## 攸县洙水大桥进入“手术”时间

株洲日报(全媒体记者/王军 通讯员/胡李博 夏笛) 12月29日，攸县洙水大桥改造工程正式启动，这座承载了攸县人半个多世纪情感与记忆的桥梁，即将迎来一次全面的“康复”手术。

洙水大桥由于桥梁水下墩基是砌体基础，抗冲刷能力较弱。多年来，河床与基础结合面冲刷比较严重，如果不进行保护修复，水下基础稳定性不强，将带来较大安全隐患，在做好修复工作的同时，形成新的防冲刷系统是此次施工的关键。

“我们采用水下玻纤套筒加固技术，对冲刷面进行防护，包裹起来之后套筒和桥墩基础控制在两厘米左右的间距，里面

“项目投入后，可年产生生物质颗粒燃料10万吨，一吨颗粒需要秸秆1.3吨至1.4吨，一年需要13万吨至14万吨，秸秆原料来源于攸县本地。”攸县昊蓝生物质能源有限公司总经理黄敦辉介绍，生物质颗粒燃料具有清洁环保、热效率高、取材便捷等特点，是柴油、天然气、燃煤等燃料的优良替代品。

目前，昊蓝生物质能源有限公司引进生物质颗粒自动化生产线，将秸秆、废弃木材等农林废弃物作为主要原料，经过粉碎、加压、增密等程序，制成生物质颗粒燃料，达到了资源循环利用、提质增效的目的。

灌注浆料，形成一个全新的防护系统。”武汉羿耀工程技术有限公司现场技术负责人刘泽介绍，此次改造采用水下作业和桥面施工同步进行：一方面，施工人员在桥下水下对桥墩和河床进行必要的加固和修复，确保大桥的结构安全；另一方面，由桥面施工团队进行拆除、搭板等相关工作，提升工作效率，最大限度减少施工对周边居民生活的影响。

当天，水下施工人员身着专业装备核实桥梁基础受损情况，并对桥梁水下施工环境进行勘察，为后续顺利作业做准备，水上部分预计在农历年后开始大面积施工。

## 醴陵明月镇：冬修水利战正酣

株洲日报(全媒体记者/刘毅 通讯员/周帅) 修堤筑坝、除险加固、清淤疏浚……人冬以来，醴陵市明月镇抢抓有利天气，掀起冬修水利建设热潮，为来年春耕备耕和防汛抗旱夯实基础。截至目前，该镇2025年冬修水利建设项目开工率超过85%。

12月28日，冬日的暖阳洒满田间地头。来到该镇梓山村连云组至爱莲组渠道施工现场，数名施工人员穿着雨鞋，站在没过脚踝的泥水里，认真砌筑渠墙。待到明年春耕前完工后，村里480余亩农田将早能灌、涝能排。

冬修水利，夏保安澜。作为农业大镇，今年，明月镇明确任务，广泛动员，压实责任，细化措施，打通农田水利设施的“毛细血管”，确保开春后农田能晒嘴“喝上”第一口水。

此外，该镇组织专人对辖区水利设施项目进行地毯式排查，逐一记录发现的需扩容扩建、损毁水利设施项目等情况，建立清晰的排查清单。同时，结合各村农业抗旱保灌实际情况，将老百姓“急难愁盼”，迫切需要维修的山塘、水渠纳入冬修水利建设项目计划，集中人力物力优先进

行整修加固。如白果社区文冲塘塘上一次清淤还是上世纪70年代，淤泥过厚蓄水量不足，加之堤坝垮塌冲毁，严重影响到周边农田灌溉。通过加固清淤后，将改善灌溉面积约20亩。

在下塘塘堤加固清淤项目现场，挖掘机挥舞着长臂，一铲又一铲地将河道内的淤泥、沉积物、杂物等挖出。这口“漏水塘”即将变成“蓄水塘”，当地村民翘首以待，明月镇相关负责人介绍，镇里通过微信群、横幅等形式，宣传水利冬修的重要性及相关政策，提高村民的认识和支持度，撬动农业大户、企业家、乡贤等社会力量积极参与村级水利设施项目建设。目前，该镇75%的水利冬修项目有非财政资金投入，社会参与度大幅提高。

冬季修水利，来年添底气。明月镇实施节点管控，常态化调度，督促各村实施挂图作战，确保各项目早完成、早受益。并充分发挥老党员、周边农户等群体作用，听取其对冬修项目工程质量上的意见建议，把水利冬修项目做成合民心、顺民意的亮点工程。

## 炎陵十都镇：冬笋畅销省内外

株洲日报(全媒体记者/黎世伟 通讯员/周艳) 眼下，正是冬笋采收季。12月29日清晨，炎陵县十都镇车溪村笋用竹基地，村民们三三两两背着锄头走进竹林间，采收鲜美的冬笋。该镇有关负责人介绍，十都镇日均采收冬笋2万余公斤，今冬来累计采收冬笋180余万公斤，主要销往广州、深圳、武汉、重庆等地市场。

在晓东村竹笋交易集散中心，笋商们忙着分拣竹笋、打包、装车。该中心负责人李平香介绍，2010年来，他就在十都镇做竹笋生意，这里汇聚当地及周边河滩、笋源以及江西井冈山等地新鲜竹笋，日均收购量近3万公斤。由于低产改造后竹笋产量高，加上价格不错，今年笋价12元至28

元/公斤，村民挖笋积极性很高，有的仅此一项月收入逾万元，成为新的经济增长点。

十都镇有楠竹面积2.8万亩，被誉为“楠竹之乡”。过去，由于长期重采轻育，疏于管理，致使该镇部分楠竹林荒芜，品种退化严重。

发展楠竹产业投入少、周期短、风险小、效益好，是较好的致富项目。近年来，该镇引进新技术，进行笋竹林改造，对楠竹进行砍青、垦覆、松土、施肥，亩均活立竹从60多根增至120多根，直径从7厘米增至12厘米左右，亩均产竹笋150多公斤。截至目前，该镇已改造楠竹逾2万亩，亩均增值1倍以上。

作家阮梅与溁口学子  
分享左宗棠传奇故事

株洲日报(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/郭璋) 12月27日，中国好书奖、中华优秀出版物奖得主，冰心儿童图书奖得主，《左宗棠(青少年插图版)》作者阮梅来到溁口区，开展以《传承左公精神 弘扬爱国主义》为主题的阅读分享会。

《左宗棠(青少年插图版)》是由华容县作家阮梅创作、湖南少年儿童出版社于2022年11月出版的一本新书。作者以温暖、细腻、诗意的笔墨，讲述了左宗棠的少年成长故事，还原了左宗棠不畏艰险、挺身任事、以身报国的奋斗历程。该书先后入选湖南省优秀社会科学普及读物、全国中小学生学习生涯推荐书目、全国中小学图书馆(室)推荐书目，获得冰心儿童图书奖。

当天，在市二中青龙湾学校报告厅，

阮梅将左宗棠的故事娓娓道来。从左宗棠早年家境贫寒、身世坎坷的出身，到后来书生戎马、屡著奇功的传奇经历，在聚精会神的倾听中，同学们仿佛与左宗棠来了一场跨时空的“会面”，感受到这位民族英雄伟大的家国情怀。

“市面上关于左公的书和研究资料很多，国内外不下百本，但看起来去都是写给成人看的，我想专门为孩子们写本书。”作者阮梅认为，孩子们的成长需要英雄精神来引领，需要英雄故事陪伴。在这本书里，她选择了左宗棠一生中中对青少年成长最具影响力的23个故事，她希望能借由这本书向青少年传扬湖湘名人的光辉事迹，展示和传播“心忧天下、敢为人先、经世致用、坚韧不拔”的湖湘文化与精神。

## 朱亭有了人工林海展览馆

株洲日报(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/齐永丹) 日前，位于溁口区朱亭镇五号山谷的朱亭人工林海展览馆完成布展，对外开放。

1964年，根据普查结果，朱亭林区的荒山面积占宜林山地总面积的57%，这里山林破坏严重，旱涝灾害频发，饱受自然灾害之苦的朱亭人民决心还林于山。在经济困难、条件落后的情况下，溁口区(今溁湖区)十余万农民自带粮食、被褥，驻扎荒山苦干。至1980年末，朱亭林区人工造林达108391亩，70%的荒山得到绿化。1976年，中共中央机关刊物《红旗》杂志以“社队林场是发展林业的一种好形式”为题作长篇报道；1977年，国务院授予株洲县“林业先进县”奖旗；1978年，《人民日报》以“人工林海之乡——株洲县”为题作长篇报道，介绍株洲县

人工造林、科学育林经验。朱亭“人工林海”被联合国粮农组织誉为“世界奇迹”，先后有41个国家和地区的代表前来参观、学习。

为全方位、多角度展示溁口人民吃苦耐劳、团结奋斗、命运与共的精神风貌，同时，丰富朱亭镇文旅项目业态，溁口区决定在五号山谷打造朱亭人工林海展览馆。今年6月，溁口区林业局面向全社会征集朱亭人工造林过程中相关的照片、实物及音视频影像等，并走访曾参与人工造林的工作人员及其家属，获得了一批珍贵的资料。

该展览馆分上下两层，一层分散于探索、乐于奉献、勇攀高峰等4个篇章，展示了朱亭人工造林的历程、涌现出来的造林英雄、取得的成就和各级领导的关怀；二层展示了近年来溁口区大力发展油茶产业、打造区域公共品牌的成效。



朱亭人工林海展览馆内部陈设。通讯员 供图

## 溁口油茶“加油”振兴

株洲日报全媒体记者/邹怡敏  
通讯员/陈柱波

油茶是重要的林业资源，是乡村振兴和联农带农的富民产业。近年来，溁口区积极推进“林长制+油茶”，在全市率先开展“房前屋后一亩茶”行动，同时，坚持示范带动，打造“南洲忆”山茶油区域公共品牌，推动林业产业与民生改善深度融合，促进“生态美”与“百姓富”有机统一。

用好“方寸之地”  
培育庭院经济

12月29日，走进龙潭镇太田村太田组，村民万白科正在给屋后的油茶苗除草培土。万白科现年75岁，年收入不到1万元。去年，溁口区林业局免费为他提供400株“湘林210”三年生良种油茶苗，并安排一名技术人员指导，环绕其住宅种植油茶5.7亩。“现在油茶苗长势不错，有望两年后进入产果期。”看着郁郁葱葱的油茶苗，万白科喜笑颜开。

溁口区是全省林业大县(区)，有林地面积86.5万亩，经过多年持续造

林，造林面积已不足以支撑未来5年新造林7000亩以上的实际需要。与此同时，随着城镇化率不断提高，溁口农村农户房前屋后有大量闲置空地，农村留守老人和妇女、脱贫户和监测对象希望扩大家门口就业增收渠道。

如何利用好这些“方寸之地”？该区积极探索“林长制+”模式，在全市率先开展“房前屋后一亩茶”行动。区林业局无偿安排“湘林210”三年生良种油茶苗10万株，在龙潭镇9个村实施房前屋后油茶新造试点，并安排3名技术人员提供整地、打穴、施肥、栽植和定杆修剪等方面的技术指导。

这一惠民措施大大激发了村民的参与积极性，大家“见缝插针”，不仅让乡村绿了，也让自家庭院美了。两年来，龙潭镇共完成“房前屋后一亩茶”油茶新造2000亩，涉及农户1800户，超过全镇农户数量的30%。油茶达产后，每户可望实现产油30公斤以上，房前屋后的“边角资源”成为增收的“风水宝地”。

目前，该区其他乡镇正在进行适

前期工作，计划未来2到3年，将在溁口区全域推广。该区还将借鉴林下套种的成熟经验，引导农民在油茶树下套种黄精、松茸等经济作物，套养鸡鸭鹅等家禽，发展“房前屋后一亩林下经济”。

坚持示范带动  
打造油茶品牌

“亩产鲜果826.32公斤，折合茶油51.6公斤。”10月27日，湖南省林业科学院油茶研究所组织技术人员来到朱亭镇金福村千亩油茶基地开展测产工作，随着技术人员报出一串数据，现场传来一阵欢呼。

金福村油茶基地地势平缓、光照充足，土壤疏松肥沃，排水性较好，非常适宜油茶培育种植。2021年以来，湖南南喆园林苗木有限责任公司对金福村油茶基地进行垦覆，对油茶树进行整形修剪。今年还在基地应用化肥一体化设施252.1亩，助力油茶产量提升。2023年，基地亩产鲜果620.1公斤，今年测产增幅超过30%。

这一基地提供长期就业岗位30余个、季节性岗位90余个，年发放工

资100多万元。同时，公司每年赠送1万株油茶苗给周边村民，免费提供技术指导，并以合同形式承诺以高于市场价6元/公斤的价格收购村民的茶籽，带动金福村200多户村民参与，带动周边村集体经济组织和农户新造油茶超过500亩。

溁口区现有油茶40万亩，约占林地总面积的一半，每年可提供优质茶油200余万公斤。该区先后与国家油茶工程技术研究中心、中南林科大、省林科院等科研院校建立技术合作关系，选育油茶良种，共建高产油茶示范基地。同时，成立油茶产业协会，扶持、培育骨干油茶企业、种植大户和专业合作社，探索“公司(合作社)+村集体+农户”等发展模式，湖南润农业发展有限公司与20多个村签订油茶籽供应协议，解决销路问题。

目前，溁口区拥有500亩以上油茶基地10个，千亩油茶基地2个，培育出“南洲忆”山茶油区域公共品牌和醉向香、山嘴、膳源、岳峰鲜等6个本土油茶品牌，建成“南洲忆”油茶文化展示陈列中心、南洲忆山茶油仓储中心和精加工生产线。



阅读分享会现场，作家阮梅(左二)为学生签名。通讯员/易汗文 供图