

从“走得了”到“走得好”

——柳城县创新机制探索农村公路管养新路径小记

柳城县大埔镇至凤山镇这段公路，将县城与“百里柳江第一古镇”凤山镇连接起来，不仅入选2023年广西美丽乡村路榜单，还是当地群众出行的“民心路”、产业发展的“致富路”和游客青睐的“观光路”。

自2020年被列为自治区深化农村公路管理养护体制改革试点县以来，柳城县围绕“建好、管好、护好、运营好”农村公路目标，创新机制，破解难题，探索出一条行之有效的农村公路管养新路径。

创新公路养护机制

柳城县农村公路共有1553.27公里，覆盖全县12个乡镇121个建制村。要让这些“毛细血管”保持畅通，必须建立权责清晰、保障有力的长效机制。

柳城县深化机制改革，出台了《柳城县深化农村公路管

理养护体制改革试点工作实施方案》《柳城县公路路长制实施方案》等一系列文件。这些制度明晰了各部门权责边界，建立了农村公路管理养护支持政策、养护资金补助机制和指导监督考核工作机制，构建了权责清晰、齐抓共管的农村公路管理养护体制。

资金保障是养护工作的“命脉”。柳城县建立了“政府兜底、多元投入”的资金筹集机制，并建立动态调整机制，将农村公路养护资金及管理机构运行经费等纳入年度一般公共预算。与改革前相比，养护资金标准显著提升：县道从每公里1万元提高至每公里1.3万元，乡道从每公里5000元提高至每公里6000元，村道从每公里2500元提高至每公里4000元以上。

严格的资金监管体系同步建立。柳城县坚持“政府主导、统筹安排、专款专用、强化监管、

绩效考核”原则，实行养护资金独立核算。每年对乡镇养护资金使用情况进行检查，并在政府门户网站上公开使用情况，主动接受群众监督，确保每一分钱都用在刀刃上。

采取“智慧管养”

面对农村公路点多、面广、线长的养护难题，柳城县探索出“市场化+科技化”的创新养护模式，为农村公路管养注入活力。

柳城县在全市率先进行农村公路日常养护市场化改革，将县、乡、村道（总计1553.27公里）的日常养护通过政府购买服务的方式交由社会化专业企业负责。同时，开发74个农村公路养护公益性岗位，吸纳脱贫户参与养护工作，每月人均增收800元，实现农民增收和公路养护增效。

科技手段的广泛应用让农村公路养护插上了“智慧翅膀”。该县建立智慧农村公路信息管理平台，将全县公路基本信息通过

“一张图”进行展示和应用。这一平台实现公路从规划建设、病害上报到养护监管、工程开工到工程验收的全过程管理，为养护决策提供了精准数据支撑。

为解决路政执法力量薄弱问题，柳城县自筹资金建成8套非现场执法系统，集动态称重、车辆抓拍识别、视频监控等功能于一体，开启了科技治超管养新局面。

构建立体交通大格局

经过持续改革创新，柳城县农村公路管理养护取得显著成效。截至目前，全县农村公路列养率保持100%，优良中等路率达89.3%，差路率控制在5.28%以内。

2021年以来，柳城县投资1.3753亿元新建、改建农村公路106.934公里，处置存在安全隐患的农村公路412.476公里。全县实现所有乡镇通二级（或三级）公路、建制村通水泥（沥青）公路、自然屯100%通硬化路，构建了“四通八达、内通外

联”的立体交通大格局。2022年，柳城县入选“四好农村路”全国示范县名单。

在此基础上，柳城县积极做好“农村公路+”文章，将农村公路发展与沿线产业、乡村旅游、文化传承深度融合。凤山古镇文化旅游综合开发、知青城景区提升、古砦稻花飘香旅游区等项目加快推进，一条条“产业路、旅游路、文化路”串联起散落的乡村旅游资源，形成文化与旅游、娱乐、餐饮相融合的产业体系。

更值得关注的是，柳城县积极探索农村公路沿线建设分布式廊道光伏项目。据测算，全县约有400公里农村公路适宜建设廊道光伏，预计年收益可达800万元。

路的尽头不是终点，而是新生活的起点。从“走得了”到“走得好”，柳城县对深化农村公路管理养护体制改革的探索，为全面推进乡村振兴注入了强大动力。

本报通讯员 雷昕 俞顺宇

我市开展二〇二五年机关企事业单位档案工作年度考核

柳城五家单位获评优秀等级

日报消息（通讯员姚愈婧）近日，在柳州市档案局开展的2025年机关、企事业单位档案工作年度考核暨档案行政执法检查中，柳城县被抽检的5家单位——县委办、县档案馆、县综合行政执法局、太平镇政府、县实验小学均获评优秀等级。

此次检查，柳城县受检单位实现100%优秀，展现了该县档案管理工作规范化建设的成效。这5家单位档案管理工作各有特点：县委办发挥牵头作用，构建高效管理机制；县档案馆深耕馆藏资源，强化收集保管与数字化建设；县综合行政执法局、太平镇政府推动档案管理与执法办案、城乡建设等业务深度融合；县实验小学全面梳理各类校园档案，助力学校发展。

近年来，柳城县档案局与档案馆通过强化制度建设、开展业务培训、加强监督指导和执法检查等举措，持续提升全县各单位档案管理水平。下一步，该县还将以此次检查为契机，在全县推广优秀单位先进经验，并加大指导监督力度，让档案资源更好地服务经济社会发展大局。

柳城县凤山镇对河村沙坨屯等5个自然屯灌溉渠建成投用 为农田“解渴” 为百姓“解忧”

日报消息（通讯员胡苗苗）近日，柳城县凤山镇对河村、头塘村水稻产业配套设施建设项目顺利通过验收并投入使用。

该项目总投资82万元，资金来源于2025年中央和自治区财政衔接推进乡村振兴补助资金。经过近8个月施工，项目于2025年12月通过验收。其核心建设内容为新建1874.8米灌溉渠，精准覆盖对河村沙坨屯、涂家屯等5个自然屯的水稻种植区。

长期以来，对河村沙坨屯、涂家屯等5个自然屯存在浇水难、灌溉不均匀的问题，制约当地农业发展。如今，灌溉渠的建成彻底打通了农田灌溉“最后一公里”，可解决周边1905.76亩耕地的农业用水问题，直接惠及370余户农户，显著提升了农业抗灾保收能力，为粮食稳产增产、水稻产业提质增效筑牢水利根基，以实际行动赋能乡村振兴。

返乡创业种草莓 甜了日子富了乡邻

“周末来的游客很多，一天有上千人，忙得脚不沾地！”上月29日，柳城县沙埔镇草莓种植园负责人韩国源一边打理苗株，一边算起增收账。这片9亩的草莓园，是他返乡创业的成果，如今成为周边居民休闲的热门打卡地。

2020年，在广东做生意的韩国源，为了照顾在家乡的老人和孩子，选择回到柳城县创业种植草莓。经过精心管护，草莓园给他带来了可观收益。如今，草莓园里培育了奶油草莓、粉玉草莓、金刚2号等3个特色品种，部分品种供应本地商超。游客可入园采摘草莓。

韩国源对草莓管护十分精细。他每天早起清理密叶保证通风，一周浇肥一两次，遇到技术难题就向有经验的种植户请教。如今，草莓园名气大增，吸引柳州市及周边县城的游客前来采摘、游玩，并带动乡村其他产业发展，助力乡邻增收。

“农业靠天吃饭，雨水多易烂果。”韩国源说，今年他对草莓的管护更用心，草莓长势良好，无死苗烂果情况，收成有望再增加。小小的草莓园，不仅圆了韩国源的创业梦，更丰富了周边群众的休闲生活，为乡村旅游添彩。

本报通讯员 邓涛 李威霖 报道摄影

2025年柳城县青年美术摄影作品展举办

用镜头和画笔展现家乡魅力

日报消息（通讯员梁钰卓报道摄影）上月29日，以“四季柳城 魅力乡镇”为主题的2025年柳城县青年美术摄影作品展在县文化馆开展，柳城青年用画笔和镜头展现家乡魅力。

据了解，此次参展作品有柳城青年创作的国画、油画、水彩画及风光、人文、创意类摄影作品。青年创作者们以细腻笔触与镜头，生动展现柳城独特的自然风光、浓郁的民族风情，以及乡村振兴带来的崭新面貌，既彰显了他们的艺术探索精神，也寄托着对家乡的热爱与期许。

作为柳城县群众文化品牌活动，本次展览旨在搭建青年文艺交流平台，繁荣地方文艺创作。接下来，柳城县将持续深耕群众文化品牌，以青年之力激活文化传承新活力，为文旅融合与乡村文化传承注入持久动能。



市民驻足欣赏作品。

“酒旅融合”壮大村集体经济



酒厂洞藏的酒。

1月6日，广西粮小可科技有限公司酒厂项目在柳城县社冲乡冲江村龙团屯正式投产。厂房内，自动化生产线有序运转，经过蒸煮、糖化、发酵、蒸馏等工序，清澈原浆酒液缓缓流出。

该项目于2025年11月建成，12月投产，现有1500平方米标准化生产车间。企业投资1300万元（含210万元乡村振兴补助资金），对原有酒坊进行规模化、标准化改造，力争年产52度高度酒350吨，预计产值1500万元。

“洞藏是特色，26度恒温山洞有利于白酒酯化，提升其口感与品质。”该企

业负责人覃佳鸣介绍，酒厂整合农场、养殖场、生鲜超市等资源，构建“酿酒+养殖+商超+餐饮+农文旅”全产业链模式，带动本地种养业协同发展。目前，企业在研发新型陶瓷蒸馏技术，将推动传统工艺与现代设备、文化与产品融合。

该项目是村集体项目，由3个村联合申报补助资金建设厂房。企业承租后，每年按补助资金的6.5%向村委支付收益。社冲乡党委、政府则全程跟踪服务，确保项目当年建设、当年投产。

本报通讯员 覃韵 凌诗 摄

机械化种植为“甜蜜产业”添动力



收割机收甘蔗。

近日，柳城县太平镇园艺场的连片甘蔗长势喜人，种植大户韦安安望着这片蔗海，满心期待地说：“今年雨水适宜，预计收5000吨，按540元/吨收购价，收入有保障！”

2015年踏入种植行业的韦安安，初期“小打小闹”，地块零散，全靠人力，十分辛苦但低产。2021年，他购置了拖拉机，又陆续添置收割机、无人机等设备，耕地、播种、施肥、收割等实现了机械化。“以前1人1天种1亩，现在种植机1天能种20—25亩，收蔗也从二三十人减至4人。”他感慨道。

机械化设备的投入离不开政策支持。一套甘蔗收割机售价约30万元，有了政府补贴，韦安安的经济压力减轻了许多。

韦安安注重科学管护，着重预防病虫害，收割后及时培土除草、提前防虫，并通过打井抽水解决灌溉难题。如今，他的种植园实现了规模化种植，收益可观。下一步，他计划扩种并引进更先进的设备，进一步提升效益。

本报通讯员 邓涛 王泽慧 摄



韩国源精心打理的草莓园。