

小屏筑云端 数字兴乡村

——萧县和美乡村直播间激活振兴新动能

旌德县云乐镇 茶香四溢供销两旺

春日皖北，黄河故道两岸生机盎然。在萧县，遍布田间地头、农家小院、特色小镇的“和美乡村直播间”，以一方小屏打破时空限制，串联起基层治理、政策服务、产业发展、文化传承全链条，以数字技术为笔，在皖北大地上绘就乡村振兴新图景。

自和美乡村直播间启动建设以来，萧县按照“点上突破、线上联动、面上覆盖”路径，全域打造标准化直播间，覆盖群众超20万人次，走出一条独具特色的乡村数字化振兴之路。

点上深耕 一村一品彰显服务实效

萧县以行政村为基点，因地制宜打造特色直播阵地，让小阵地释放大能量。杨楼镇冯场村打造矛盾化解“云驿站”，组建乡贤、老党员、法律顾问构成的线上调解团队，开通线上诉求通道，实现矛盾纠纷云端化解、快速办结，累计化解纠纷45起，成功率达95.6%，同时常态化开展普法宣传，筑牢乡村和谐防线。

庄里镇大蔡村化身政策宣讲“云课堂”，村干部化身主播，用乡音解读惠民政策，聚焦医保、养老、惠农补贴等民生

热点，通过“解读+案例+答疑”模式，开展直播130余场，解答群众疑问3200余条，让党的政策精准直达群众身边。

丁里镇河头村搭建助农增收“云卖场”，依托本土特色农产品，建立“农户+直播间+市场”产销模式，主播走进田间地头直播带货，开播以来累计销售农产品10万余斤，助力农户户均增收3000余元，破解农产品销售难题。

刘套镇立足书画文化底蕴，打造文化传承“云舞台”，通过直播举办桃花笔会、展示非遗技艺、开展民俗表演，吸引线上观众超6万人次，让乡土文化借云端出圈，涵养文明乡风。

线上联动 全域协同构建高效服务矩阵

萧县彻底打破村级直播阵地分散运营、资源割裂的困境，以各村特色直播间为基础单元，系统性搭建政策宣讲、矛盾化解、产业助农、文化传承四大线上联动服务链条，实现全域资源互通、优势互补、效能倍增。

在政策宣讲层面，建立县镇村三级联动宣讲机制，统筹梳理最新惠农政策、民

生事项，统一制作通俗易懂的宣讲素材，实现一场直播、全域共享，避免重复工作。

在矛盾化解层面，全面复制推广云端调解成熟经验，搭建线上诉求统一受理平台，形成“群众线上提报、镇村分级受理、专人跟进调解、全程回访闭环”的治理流程。

在产业助农层面，牵头组建乡村直播联盟，整合全县瓜果、杂粮、手工特产等优质农货资源，统一策划直播活动、打造地域公共品牌，实现抱团拓市。

在文化传播层面，串联各镇村文化阵地，定时开展云端文化联展，让乡土文化、非遗技艺突破地域限制广泛传播，全方位激活乡村数字服务活力。

面上覆盖 全域发力筑牢数字振兴根基

萧县以全域覆盖为目标，全力推进和美乡村直播间标准化、规模化建设，通过统筹规划、分级推进、专款保障，实现全县乡镇、重点行政村直播间全覆盖，构建起横向到边、纵向到底的县镇村三级数字化乡村服务网络，彻底打通数字服务群众“最后一公里”。

在运营保障上，始终坚持党建引领，精心选拔培育一批懂政策、懂技术、懂乡土的本土专职、兼职主播队伍，定期开展直播技巧、政策解读、应急处置等专业培训，打造一支不走的乡村数字服务队伍。

在功能拓展上，持续深化“直播+”多元应用场景，除原有核心服务外，还融入远程政务代办、农业技术科普、病虫害防治指导、远程医疗咨询、乡风文明评比、优秀家风宣讲等便民服务，让直播间成为集治理、服务、增收、文化于一体的一站式云端综合载体，以全方位数字赋能，补齐乡村服务短板，全面提升乡村治理精细化、智能化、便民化水平，为和美乡村建设筑牢数字支撑。

如今，和美乡村直播间成效凸显，乡村矛盾纠纷、信访量大幅下降，治理效能持续提升；惠民政策落地提速，群众获得感不断增强；特色产业提质增效，村集体经济与农户收入同步增长；乡土文化薪火相传，文明新风浸润乡村。

下一步，萧县将持续优化和美乡村直播间运营模式、拓展服务功能，以数字技术深度融合乡村发展各领域，让数字红利惠及更多群众，为宜居宜业和美乡村建设注入源源不断的数字动能。

(王雪领)

高山水稻 育秧忙

4月10日，岳西县温泉镇资福村，村民在田间育秧。

眼下，岳西县农民抢抓农时开展水稻育秧工作，为今年的水稻种植打下坚实基础。

近年来，该县不断加大高山优良品种水稻的种植及管理力度，提升产品质量，助力乡村振兴。 吴均奇 摄



灵璧县万凯种植家庭农场带动村民家门口增收—— 小农场展现乡村振兴大作为

近日，走进灵璧县万凯种植家庭农场的大蒜基地，映入眼帘的是一片绿色的海洋。该农场通过精耕细作与科学轮作，有效提升土地产出率，走出一条农业增效、农民增收的乡村振兴新路径。

“我们今年种了30亩大蒜，预计一亩地能增收4000元。”农场负责人陈平良介绍道，“更重要的是，我们要让周边的父老乡亲有活干、有钱赚。”

产业兴旺是乡村振兴的关键，就业则是民生之本。万凯种植家庭农场流转土地300余亩，通过规模化经营和精细化管理，不仅盘活了农村土地资源，更成为连接田间地头与农民口袋的“金桥梁”。目前，农场季节性用工总数已超过60人，其中大多是本村及周边村庄的留守妇女、年龄偏大的劳动力或因照顾家庭无法运行的村民。

“以前农闲的时候只能在家坐着，心里着急。现在好了，在农场一天能挣70元，还不耽误家里事。”正在农场劳动的村民侯朝华说。像她一样实现“离土不离乡”的村民还有很多，他们不仅获得了工资性收入，还学到了科学种植技术。

谈及未来，农场负责人信心满满：“我们计划进一步延伸产业链，坚持‘小麦、大豆常规种植，大蒜、西瓜等经济作

物规模适度扩大’的原则，创造更多就业岗位。要让这300亩地不仅产出优质农产品，更要产出满满的幸福感，让留守在家的‘自家人’腰包越来越鼓。”

一方水土养育一方人，一个农场带富一方民。灵璧县万凯种植家庭农场正以脚踏实地的行动，书写现代农业的精彩答卷，奏响产业兴旺与民生保障的和谐乐章。 (邓朋)

田畴织锦绣 一田三收成

——全国稻虾鳊生态综合种养现场观摩活动侧记

暮春四月，庐江的田野绿意正浓。4月10日，一场聚焦“一田三收”的国家级农业盛会——全国稻虾鳊生态综合种养现场观摩活动在这里举行。

来自全国水产技术推广总站及重庆、广东、湖北、湖南、江苏等10余个省市的50余名水产推广机构负责人、科研院所专家和项目基地代表齐聚庐江，共同探寻这条“稻在水中长、虾在稻下游、鳊在环沟走”的绿色高效发展路径。

田间地头看“门道”

当日上午，观摩团一行驱车前往泥河镇放马滩稻虾鳊基地。雨后初霁，田埂上的泥土还带着湿润的气息。放眼望去，连片的稻田水光潋滟，田边的环沟里，隐约可见黄鳊游动的痕迹。

“大家看，这就是我们的‘稻虾鳊’共生模式。”庐江县放马滩龙虾养殖专业合作社负责人吴保林蹲在田边，随手捞起一只活力十足的小龙虾，“稻田为虾、鳊提供栖息环境，虾、鳊吃虫除草、疏松土壤，排泄物又成了水稻的有机肥。不打农药、不施化肥，亩均产出稻谷、成虾、黄鳊三样东西，亩均效益比单一一种稻高出好几倍。”

全国水产技术推广总站副站长陈家勇走在队伍前列，不时停下脚步询问技

术细节。“黄鳊苗种从哪来？”“病害怎么防控？”“老百姓学得会吗？”面对一连串提问，吴保林一一作答：县里与科研院所合作攻克了人工繁育技术，制定了标准化的操作规程，农户跟着做就能见效。

“庐江的‘稻虾鳊’模式在全国具有很好的示范引领作用。”陈家勇在现场接受采访时说，这种模式在不增加耕地面积的前提下，实现了粮食安全、农民增收和生态保护“三赢”。“我们希望把庐江的好经验、好做法推向全国。”

人群中，种养大户徐明友格外兴奋。他在泥河镇流转了200多亩田，去年开始尝试稻虾鳊模式。“头一年心里没底，合作社手把手教，从环沟开挖到苗种投放，每个环节都有人盯。”徐明友指着自家田块的方向，声音里带着自豪，“去年算下来，一亩田纯收入五千多块，比原来单种稻子翻了两番还不止。今年我又扩了50亩！”

展销台前品“丰味”

离开放马滩基地，观摩团来到泥河镇农产品检测站。这里同步设立了全市稻虾鳊等农产品展销品鉴区，几十个展位一字排开，庐江本土的生态大米、鲜活龙虾、即食黄鳊、虾田米等特色农产品琳琅满目。

座谈交流话“前景”

观摩活动结束后，全体代表移步安德利酒店会议室，一场高规格的座谈交流会在这里举行。没有空话套话，发言直奔主题——技术瓶颈怎么破？品牌怎么打？产业链怎么延？

“庐江作为农业大县，始终把粮食

安全放在首位。”庐江县农业农村局正高级工程师曹海说，县里的优势在于“两强一增”，即科技强农、机械强农。通过县农业农村局和龙头企业的技术攻关，庐江解决了黄鳊苗种人工繁育和稻田共生这两大难题。“下一步，我们要打造‘庐江稻鳊’区域公用品牌，延伸加工产业链，让这条‘致富鳊’真正游进千家万户。”

安徽省农业农村厅二级巡视员许丙华介绍，近年来安徽大力发展稻渔综合种养，面积已突破700万亩，其中稻虾模式占主导。庐江的稻虾鳊模式是“升级版”，既稳住了“米袋子”，又鼓起了“钱袋子”。

来自江西、四川、云南等地的代表也纷纷发言，有的询问技术细节，有的探讨推广路径，有的邀请庐江的技术团队去当地指导。

数据显示，庐江县稻渔综合种养面积已超过33万亩，其中稻虾鳊模式推广面积逐年扩大，目前已达6000多亩，亩均效益较传统稻虾模式再提高30%以上。与此同时，当地大力发展“稻渔+文化”“稻渔+休闲观光”“稻渔+电子商务”“稻渔+旅游”等新业态，拉长产业链，促进乡村振兴。如今，这条生态优先、绿色高效的农业高质量发展新路子正越走越宽。 (钱良好)

近日，桐城市范岗镇花园村的田间地头生机盎然，伴随着一阵“嗡嗡”的声响，一架搭载智能投喂系统的无人机腾空而起，按照预设的航线和剂量，精准地将颗粒饲料均匀撒向虾田水面。短短半小时，合作社养殖的一百亩虾田的投喂任务便全部完成——这是今年花园村小龙虾养殖基地里出现的新景象。

过去，一百亩虾田采用人工投喂方式，不仅需要雇佣多名劳动力，耗费大量人力成本，而且投喂过程耗时费力，往往需要大半天才能完成全部投喂工作；同时还存在投喂不均匀、饲料浪费、养殖效率不高等问题，一定程度上制约了小龙虾养殖产业的发展，也影响了村集体经济的收益提升。为破解这一发展难题，花园村“两委”班子经过多方调研、反复论证，下定决心转变养殖理念，把科技兴农作为壮大村集体经济的重要抓手，斥资购置专业投喂无人机，全力推动小龙虾养殖向智能化、现代化转型。

年初无人机到位后，村“两委”干部主动学习无人机操作技术，从设备调试、航线规划、饲料装填到精准操控，大家齐心协力、认真钻研，快速掌

握了无人机投喂的全流程技能。如今，在花园村的百亩虾田上空，伴随着无人机平稳的轰鸣声，村“两委”干部熟练操作设备，按照预设航线匀速飞行，饲料从无人材料箱中均匀撒落，精准覆盖每一片虾田。整个百亩虾田的投喂工作，仅需约半小时就能全部完成，相比传统人工投喂模式，效率提升数十倍，不仅彻底省去了雇佣人工的成本，还实现了饲料精准投放，减少了饲料浪费，让小龙虾进食更均衡、生长更健康，大幅提升了养殖精细化水平。

从“人工弯腰投喂”到“科技空中作业”，从“耗时费力低效”到“省时省力高效”，花园村“两委”以实干担当破局开路，用科技手段赋能农业产业，既降低了养殖成本、提高了生产效率，又展现了基层干部带头干事、主动作为的良好风貌。下一步，花园村将持续深耕特色种养产业，不断总结无人机投喂经验，进一步优化养殖管理模式；同时依托三百亩承包农田，统筹推进多元化农业产业发展，全力提升村集体经济收益，带动村民共享发展成果，奋力书写乡村振兴的新篇章。 (赵莉)

桐城市范岗镇花园村 无人机变身空中饲养员

眼下，正值皖南春茶采摘、交易的黄金时节，旌德县云乐镇茶叶交易小市场内人声鼎沸、茶香四溢，茶农们带着刚采摘的鲜叶、初制的干茶有序陈列，收购商驻足看样、询价议价，电子秤的结算声、茶农的交谈声交织成热闹的“春茶交响曲”，一幅以茶为媒、以市兴农的乡村振兴画卷正徐徐展开。

“以前卖茶要跑好几里路，价格全凭商贩说了算，现在市场就在家门口，还有公平秤和镇、村干部帮忙协调，卖得放心又省心！”一位刚完成交易的茶农脸上洋溢着丰收的笑容。据了解，今年该镇春茶干茶主流售价每斤380元~400元，虽较去年略有下降，但交易市场的规范化运营，有效破解了茶农分散售卖、议价能力弱的难题，让茶农在家门口就能实现“青叶变金叶”。

云乐镇茶叶交易小市场季节性特征突出，每年清明节前后达到交易顶峰，芜湖、合肥、南京等地的收购商纷至沓来，极大激发茶农转产加工名优茶的热情。目前，全镇加工茶的农户占总农户的90%以上，加工后的茶叶基本能在当日被外地客商收购，实现“产销两旺”。同时，市场采用“固定市场”和“无场之市”相结合的灵活模式，以固定交易摊位为主，搭配外地客商前往茶农集中区开秤收购，既方便交易，又降低交易成本。

一片茶叶富一方百姓，一缕茶香兴一个乡村。云乐镇茶叶交易小市场不仅是茶叶流通的重要平台，更是该镇激活乡村产业、促进农民增收的重要抓手。从山间茶园到交易市场，从技术培训到多元销售，一系列助农举措让片片青叶真正成为乡村振兴的“金叶子”。 (谭国燕)



日前，来自马鞍山市的游客在“世界梨都”砀山县良梨镇葛花滩景区打卡。良梨镇葛花滩景区近100亩百年野生紫藤(葛花)竞相绽放，串串紫花如瀑倾泻，游客漫步花廊、打卡留影、体验自采葛花，在原生态田园风光中感受乡村野趣。当地依托黄河故道生态资源，盘活闲置公园、打造休闲景点，将特色赏花与农事体验、文旅休闲深度融合，不仅丰富了砀山县梨花节业态，更以生态旅游激活乡村资源、带动村民就业增收，绘就“生态美、产业兴、百姓富”的乡村振兴新图景。 李艳龙 摄