

今日观察

晋宁区延长花卉产业链条——

“一朵花”带活县域经济

本报记者 党晓培 文/图

晋宁区是全球温带花卉最佳产地，全国鲜切花生产第一大区，鲜切花种植面积、产量、产值均稳居全省第一；2021年继续入选云南省“一县一业”示范创建县(区)。

近年来，晋宁区立足当地实际，着力发展“一朵花”经济，通过延长产业链条，推动农民增收，助力乡村振兴，推进县域经济高质量发展。让我们通过几个镜头，来看看晋宁通过“一朵花”带活乡村振兴、带动农民富裕的故事。



晋宁区大力发展花卉产业

用活好政策 花常开不败

和生物物理防治技术等，鲜切花的种植面积、产量、产值均居全省第一，产品远销国内外。

不仅要从无到有，更要有中生新。一批范围更大、标准更高、综合效应更强的花卉试种、研究项目被提上日程。

紧抓示范引领，以现代花卉产业园为平台，引入新主体，做大新平台，14个绿色高效生产技术集成示范基地、13个“一村一品”专业村、晋宁花卉电子商务

交易平台、晋宁公共区域品牌、云天化晋宁花卉产业链等项目顺利建成发挥效益；晋宁区现代花卉产业园、晋宁区国际花卉综合物流中心、晋宁花卉产业现代化示范园建设项目正有序推进。

在一系列主打鲜花牌的重大举措助推下，晋宁揭开了更高层次的云花品种培育、云花品质提升、云花品牌打造的序幕，晋宁花卉良种、良法配套的独特优势得以充分发挥，打造世界一流的花卉加

工物流中心，使晋宁成为云花产业发展的新标杆、云花绿色发展转型升级的示范区、云花产业高新技术的示范区，花卉产业可持续发展能力进一步彰显。

一个个鲜花的世界，一片片色彩的海洋，一阵阵芬芳的花香，都在证明着：晋宁走上一条从矿业城市到浪漫花城的蝶变之路。花卉产业也成长为品种齐全、农户参与广泛、科技支撑强劲、群众基础良好、市场前景广阔的“美丽产业”。

花儿怎么种 数据说了算

任公司王博介绍。

采访正值中午，棚内气温较高。此时，降温系统启动，地下水通过湿帘慢慢渗出，墙对面的风机呼呼作响，形成空气对流，同时，顶部的折叠遮阳膜缓缓舒展。

走进后台操控间，红绿黄等七彩按钮分别代表不同的指令。“我们现在所看到的并不是一个传统意义上的大棚，而是由水肥、环境控制和温度控制等三大体系有机组成的一个农业现代化生态系统，它的整个管理过程都已经实现自动化和智能化，百亩鲜花的日常水肥管理只要一个人就能完成。”王博说，“你别小瞧这个智能化系统。打个比方，传统种植模式下玫瑰花每年亩产量只有3万到5万枝，在我们这里可达到14

万枝，而且品质更高，效益比传统种花要翻几番。”

在探访了这个高科技爆棚的种花大棚后，记者又在王博的带领下，来到云天化的GAP项目科创中心。一进门，记者就被潮汐式育苗设备吸引住了。“这个育苗装置占地仅240平方米，单茬可育苗18万株，一年可育苗360万株，育苗能力是传统育苗的9至10倍。”在GAP项目科创中心立体循环运动式育苗装置前，王博介绍说。

据介绍，云天化晋宁花卉产业示范园高标准玫瑰种植示范基地位于昆阳磷矿采空区，占地面积1000亩，采用新模式进行矿山复绿的基础上，云天化进一步探索具有云南特色的农业创新驱动发展路径，显著提高鲜切花生产效

率、品质和绿色水平。

云天化的发展理念正是晋宁区坚守绿色发展的底色，反映着高质量发展的成色。晋宁区农业农村局副局长葛小靖说：“在‘一县一业’花卉产业示范创建中，晋宁区致力于在综合产值增加、花农增收上做加法，在农业面源污染治理上做减法，在一、二、三产融合上做乘法。”

当前，晋宁区通过“一县一业”示范创建，对全区30000余亩花卉进行绿色种植提升改造，以标准化建设为基础，推广应用高标准设施栽培、节水灌溉、基质半基质栽培、物理生物防治、水肥一体化和肥水等绿色生产技术，优化提升晋宁花卉产业种植模式，真正实现生产零排放的目的，面源污染减少，生态效益明显。

好花这么美 富农又强县

鲜切花套餐。网友们不停地刷屏询问，周毅莲耐心地为网友们解答各种问题，并教大家如何插花、泡茶。

很多年都在斗南和外地卖花，现在坐在自己家门口通过直播帮助合作社的老乡把花卖出去，周毅莲很骄傲。“乡村振兴，需要更多的人才回乡创业，而只有乡村发展好了才能吸引优秀的人回来。”

在晋宁，像周毅莲这样的领头雁很多。晋宁区因花而出名，当地农民因花致富。晋宁区立足自身资源优势，念好特色经，写好融合诀，大力发展县域富

民产业，推动形成“一县一业”发展格局，实现壮大一个产业、造福一方百姓的目标。

据介绍，全区花卉产业从业人员达22000户，52000多人，从事花卉生产技术指导服务专业技术人员1100人，经过新型职业农民培训认定的花农953人。在市场监管部门登记注册的花卉企业226家，其中市级以上龙头企业8家；农民专业合作社102个，其中获得国家级农民专业合作社示范社命名1家、省级特色经，写好融合诀，大力发展县域富

的50余个产地集货市场，由拍卖市场指定专车定点运输。线上拍下交易蓬勃发展，实现了网上交易、线下交易市场、销售商、农民专业合作社与花农的紧密联结机制。

通过“一县一业”示范县创建，截至2021年底，晋宁区花卉种植面积由创建前的5.89万亩增加到6.09万亩，鲜切花的产量由48.4亿枝增加到50亿枝，农业产值由原来的27.5亿元增加到32亿元，加工产值由原来的44.8亿元增加到55.5亿元，经济效益显著。

寻甸县巡审联动 守好群众“米袋子”

本报讯(记者 茶志福 通讯员 凡玉莹 柳小艳) 寻甸回族彝族自治县在粮食购销领域专项巡察中，探索运用巡审联动工作机制，努力提高发现问题和推动解决问题的质效，守护好人民群众的“米袋子”。

在巡察进驻前，县委第六巡察组向县纪委监委、县委组织部等部门通报了2013年以来涉粮问题线索，分析研判并梳理出问题清单。与县审计局涉粮问题专项审计组交流合作，制定巡察计划和审计计划，明确巡察和审计的重点内容、目标任务，确保巡审有效衔接。

在巡审联动工作中，第六巡察组与审计组人员混编，共同走访、同步查阅会计凭证、账册、业务台账等资料，实现同频共振、同向发力、同题共答，相互协同配合，在发挥政治巡察作用的同时，借助审计专业优势，变“单兵作战”为“兵团作战”，变单向发力为多管齐下，实实在在发挥了监督“利器”作用。

根据巡察、审计发现的问题，巡察组将巡察发现的职能责任、政治责任落实情况与巡察建议提供给审计组作为审计工作参考，审计组将审计发现的典型性、普遍性、倾向性问题及审计建议提供给巡察组作为巡察工作重要依据，做到“政治体检”与“业务体检”双结合、监督效应“双叠加”。此次专项巡察共发现问题56个，提出意见建议5条，移交问题线索9件10人，现已留置2人。



红嘴鸥暂别春城

阳春三月，又到了红嘴鸥告别春城的季节。连日来，在翠湖、大观楼、大观湖环西桥等水域觅食的红嘴鸥数量明显减少，滇池草海水域则出现了大量红嘴鸥在空中盘旋飞翔的情形。鸟类专家介绍，这是红嘴鸥即将飞离昆明的现象。

随着气温不断攀升，在昆明越冬的红嘴鸥目前已基本完成“换装”，披上了“黑头纱”，其头顶、前额、喉、前额呈黑色，这是红嘴鸥性成熟的标志。

从3月中旬开始，红嘴鸥将会陆续飞离昆明城区进入滇池水域；至4月中旬，红嘴鸥则会陆续飞离滇池。从前期昆明市相关部门对红嘴鸥开展的疫病防控和健康监测看，红嘴鸥在昆明越冬期间，各项身体体征特征均在正常值范围，已为长途返程储备了足够的能量，并做好了返回西伯利亚繁殖地生儿育女的准备。 本报记者 杨峥 摄



昆速览

“智慧呈贡”一期项目通过验收

本报讯(记者 张雁群) 不停车称重，“超限”车辆可做到智能即时取证；绿化树木实现“云管理”；12种城市问题通过“市容AI”可“秒发现”……日前，“智慧呈贡”一期建设项目通过验收。

“智慧呈贡”一期项目建设了1个基础平台(含大数据平台和时空信息平台)、1个城市运营管理中心和多个智慧应用系统，涵盖城市治理、民生服务、产业经济等相关领域。截至目前，大数据平台已归集了呈贡区31个委办局53万多条数据，接入昆明市委办局13万多条数据，实现政府数据统一汇聚、共享、开放，形成市、区两级政府跨部门、跨区域、跨系统的数据共享共用新格局。

时空信息平台收录了全区90平方公里地形图数据，新采6万条POI数据，制作了15平方公里精细三维模型，

为各单位提供了统一的三维地图、矢量数据、图形模型等服务。

IOC数字驾驶舱建设了全景呈贡、数治呈贡、七彩呈贡、基层呈贡、算力呈贡5大板块共计28张指挥大屏，涵盖了呈贡区34个部门的1342项全场景数据指标，实现了呈贡“态势可看、数据可钻、事件可转、指挥可战”的一张图管理。

此外，智慧城管建立起了非现管控、扫净道路、星级公厕、一树一码、一图指挥、一屏可视等多个系统应用场景，采集了全区37.7万个城市管理部件数据，解决了市容市貌、环境卫生、园林养护和道路健康等城市顽疾问题。此外，通过斗南智慧小镇、安居码、智慧消防等系统的建设，“智慧呈贡”让群众真正感受到了服务的方便性、快捷性，提升了公众的幸福感和获得感。

富民县企业加大科研创新力度

本报讯(记者 熊明) 今年一季度以来，富民县企业持续加大科研创新力度，一件件具有自主知识产权的产品在市场反响良好，成为企业发展的新经济增长点。

进入3月，昆明鼎承科技有限公司十分忙碌，工人们正在赶制自动化换盘纸机、物流存储立体库，这两款都是企业自主研发的，具有自主知识产权的产品，销往全国80多个城市。据悉，该公司每年产品研发经费投入超过1000万元，已研发成功及正在研发的产品达24项，累计获得国家授权的有效自主

知识产权专利成果74项。同时，年轻化、知识化、专业化的人才结构，为企业发展提供了有力支撑，工业生产总值逐年创新高，2021年产值达1.8亿元，上缴税收3000多万元。

昆明东吴钛业有限公司近年来积极推进技术升级、科研创新。公司总工程师沈红华介绍，目前，公司正在立项进行盐湖提锂剂、钛酸锂等新产品研发，探索从生产钛白粉化工产品向高新材料领域延伸发展。盐湖提锂剂一旦试验成功，产品附加值将大幅提升。

可生吃东川“牛奶玉米”获热捧



本报讯(记者 茶志福 通讯员 陆雯) 近日，东川区副区长张昭辉化身“助农主播”走进“农果云”网络直播间，为东川特色农产品代言。

东川“牛奶玉米”口感香甜，可生吃，受到直播间粉丝的热捧，仅半小时

就销售东川“牛奶玉米”6.8吨。

在“农果云”网络直播间里，从开花洋芋到东川面条，从七彩花生到乌龙杨梅，东川田间地头的新鲜农副产品一年四季货源不断。2021年，“农果云”直播间累计销售农副产品400万元以上。

呈贡区做好春季森林防火工作

本报讯(记者 张雁群 通讯员 赵玥) 呈贡区坚持预防为主、积极消灭的工作思路，狠抓责任落实、强化防火宣传及野外火源管理，全力做好春季森林防火工作。

呈贡区自然资源局相关负责人介绍，目前该区各相关职能部门在做好农事用火、祭祀用火、野外吸烟等生产性及非生产性火源集中管理整治的基础上，对特殊群体落实专人监护，深入校园、社区等地开展护林防火宣传。在云南冲、三连塘、万溪冲等80个进山入口，安排人员24小时值班，并增设防火

二维码，所有进入林区人员必须严格扫码登记；在林区重要检查站及主要入山路口安装了46套卡点监控视频，做好进出林区人员的预警监管。此外，在确保防火通道和防火隔离带畅通的同时，对林区防火水罐及灭火设施等进行了科学合理布局，加大人防、物防、技防等投入，确保一旦发生森林火情做到第一时间打早打小打了。

呈贡区共有林业面积22万亩(含马金铺、大渔9.4万亩)，所辖区域林地属于滇池面山，大部分为国家、省、市重点公益林，林种为防护林。

滇池渔业资源的守护者

凌晨时分，忙碌了一天的人们开始安享夜晚的悠然与静谧。这个时候，正是昆明市滇池管理局渔业行政执法处渔政检查站的工作人员最为繁忙的时候。检查站的工作人员通常分为两组开展滇池禁捕打击工作，一组强化水面的日常巡逻，另外一组则紧盯信息化系统，一旦发现非法捕捞或隐匿的捕鱼窝点，他们便集结力量火速赶往现场处置。

2020年8月20日，滇池流域重点水域正式实施“十年禁渔”，昆明市通过开展打击非法捕捞、“清网”“清湖”等专项行动，大力整治违法偷捕行为，取缔非法捕捞使用的渔(网)具，切实将滇池禁渔工作落实落细。昆明市滇池管理局渔业行政执法处负责人介绍，持续的查处和打击取得了显著成效，2021年查处的涉渔违法行政案件同比下降了80%，今年截至目前查处的案件下降到不足20件。

昆明市滇池管理局渔业行政执

法处渔政检查站仅有12名工作人员，平均年龄近50岁，他们“两班倒”，确保24小时对滇池水域进行全方位巡查监控。10余人的团队，1个检查站，2台无人机，筑起了滇池保护的一道防线。

去年6月的一天凌晨，执法人员通过无人机监测，发现了隐匿在官渡区福保村附近的一个非法捕鱼窝点。检查站工作人员立即赶到现场，看到水中横亘着一条条地笼网。队员们立即跳下齐腰深的水中，将地笼网清理上岸，收缴并销毁了一批禁用渔(网)具。检查站负责人说，像这样的行动是他们工作的常态。“我们要做的就是随时做好准备，与非法捕鱼行为作斗争，保护好滇池生态环境。”

在严厉打击偷捕行为的同时，检查站工作人员还收集禁捕方面的民生诉求问题，积极宣传“十年禁渔”相关政策法规，为群众解惑答疑。

本报记者 王琼梅 实习生 沈晓丽