



商务部启动2026年“服务消费季”活动

(详见第二版)

中国式现代化的县域实践

“烂泥沟”蝶变“示范村”

本报记者 吴舒睿 通讯员 陈强 马富平

连片的药田舒展新芽、整洁的步道穿梭林野、美丽的村庄依山傍水、村民的笑靥映着漫山新绿……立夏时节，甘肃省定西市渭源县元古堆村处处涌动着蓬勃的生机。

近日，“联合国粮农组织示范村”评选结果揭晓，由甘肃省农业农村厅推荐的元古堆村成功入选，并被联合国粮农组织“粮食农业博物馆+网络”(MuNe)同步收录。这份来自国际权威机构的认可，是对这个曾被称作“烂泥沟”的深度贫困村十余年蝶变的最高褒奖，也为元古堆村的发展打开了更广阔的空间。

近年来，元古堆村牢记嘱托、感恩奋进，以“更好生产、更好营养、更好环境、更好生活”为发展坐标，强产业、兴乡村、优治理、富民生，一步步把山乡巨变的愿景变成了看得见摸得着的幸福实景，向着“更好”的目标不断迈进。

特色产业筑牢致富底座

元古堆的“生产之变”，是从打破“靠天吃饭”的传统种植桎梏开始的。

元古堆地处海拔2400米的高海拔林缘区，冷凉气候、天然弱碱性土壤曾是制约农业生产的“劣势”，却恰恰是道地中药材、食用百合生长的天然优势。村两委没有搞“一刀切”的产业规划，而是通过村民投票，确定了中药材、百合两大特色种植主导

产业，配套发展观光旅游、养殖等多元业态，探索形成“村党组织+龙头企业+合作社+基地+农户”的利益联结模式，彻底解决了农户“种得出、卖不掉”的后顾之忧。

如今，全村中药材年种植面积稳定在1500亩、百合种植面积达1900多亩，助力群众增产又增收。2025年，全村农民人均可支配收入达到21500元，较2012年增长13.7倍，村集体经济收入达125万元，真正实现了从“土里刨食”到“土里刨金”的跨越。

全链升级锻造价值标杆

“让特色产品从‘卖原料’到‘卖品质’，这是我们对接大市场的核心竞争力。”元古堆村党总支书记董建新介绍，元古堆村始终把农产品质量安全摆在首位，坚持绿色生态种植理念，打通供销渠道，村民的收益稳步增长。

药材好、药才好，渭源县聚焦加快建设“全国道地中药材大健康产业基地”目标任务，严格执行中药材GAP(中药材生产质量管理规范)建设标准。元古堆村坚持标准化栽培、专业化施肥、精细化田间管理，所产中药材更优质、更安全、更稳定、更可控，党参、当归、黄芪等当地中药材成为各地市场的“抢手货”。

落地元古堆村的甘肃药业集团陇神中药材有限公司，始终以“科技引领、产业升级”为核心，

专注于中药材品种选育、标准化种植技术研究及精深加工产品开发，不仅拉长了产业链，提升了产品溢价空间，还带动了当地60多名村民就近就业。从田间到车间、从产地到市场，完整的产业链条让村民的“钱袋子”越来越鼓。

生态底色绘就宜居新图

沿着大石头河而上，清泉潺潺流淌，林间鹿鸣呦呦，遍地鸟语花香，昔日乱石遍地的河滩如今已变成水清岸绿、步道蜿蜒的生态休闲廊道，成为村民茶余饭后散步休闲的好去处。

在追求高产的同时，元古堆村始终坚守生态底线，探索出了别具一格的绿色发展路径。

元古堆村深入践行“绿水青山就是金山银山”的发展理念，扎实推进植树造林、河道整治、人居环境治理等工作，一步步让村庄绿起来、净起来、美起来。依托秀美的自然风光和独特红色文化资源，元古堆村精心打造集党性锤炼、休闲观光、生态康养、农家体验于一体的文旅融合板块，荣获“全国乡村旅游重点村”，成功晋升国家4A级旅游景区。2025年，全村接待游客突破50万人次，文旅产业真正从“活”起来走向“火”起来。

治理赋能点亮幸福底色

在元古堆村村史馆，一双用牛皮缝制的“牛蹄窝子”雨鞋静静陈列，与旁边展示的村民笑脸墙形成鲜明对比——这是村庄变迁最生动的注脚。如今的元古堆村，通村硬化路修到了家门口，村民们吃上了干净甘甜的洮河水，幼儿园、卫生室、文化广场等公共服务设施样样齐全，民生福祉实实在在装进了村民的口袋，落到了家家户户的生活里。

家乡美了，人心也齐了。元古堆村通过村民议事会、红白理事会等组织，让村民全程参与村庄事务的决策、管理和监督，大家心往一处想、劲往一处使，邻里和睦、乡风文明的新风尚蔚然成风。元古堆村建立了“道德银行”，通过“以行为换积分、以积分兑奖品、以积分享优惠”激励途径，有效激发了村民参与乡村治理和文明实践的积极性。2025年，元古堆村获评第七届“全国文明村镇”。

从“烂泥沟”到“示范村”，元古堆村的变化日新月异、发展潜力无限。“入选联合国粮农组织示范村，是荣誉更是起点，元古堆村会‘更好’。”董建新表示，元古堆村广大干部群众将牢记嘱托、感恩奋进，一步一个脚印往前走，一年接着一年干，让乡亲们日子越过越红火。

记者观察

当机器人产业加速落地，核心零部件从哪里来?当磁电产业链日趋成熟，优质市场如何打开?

5月29日，四川成都郫都高新技术产业园区(以下简称“郫都高新区”)联合区民营经济发展服务中心举办磁电产业链企业与智元机器人供需对接会，活动紧扣“进解优促”服务企业“1+N”精准对接模式，让“本地造”部件与“新一代机器人”面对面碰撞、点对点衔接，在电机、驱动器、连接器等关键领域寻找契合点。

当前，全球机器人产业竞争日趋激烈，能否拥有稳定、高效、就近的供应链体系，直接决定企业的发展速度与韧性。落户郫都的智元西南具身智能产业基地，是西南首个具身智能全链条标杆项目，已实现首批200台人形机器人正式下线，正以“量产基地+算力中枢”双核模式加速布局，人形机器人量产需求持续攀升。

郫都高新区早已敏锐捕捉到这一趋势：一边是快速崛起的机器人整机基地，拥有前沿技术与广阔市场；一边是快速成长、配套齐全的磁电产业集群，掌握材料、电机、精密制造等核心环节。两者之间，只差一座“供需之桥”。

“今天我们齐聚一堂，就是为本地磁电企业和机器人龙头搭建精准对接、深度互通的平台，推动上下游企业打破信息壁垒、深化务实合作，更鼓励各家企业主动跳出发展舒适区、依托本地产业生态抱团发展、创新突破。”活动现场直奔主题、直面需求。

会上，9家磁电企业轮番亮相，亮出技术优势、产能规模与合作诚意，用实力寻找“最佳搭档”。“非常感谢园区搭建这样精准高效的供需对接平台，这正是企业当下最需要的交流载体，也是切实助力我们拓市场、促合作、谋发展的务实活动。”成都步科智能有限公司总经理兼西南区域销售负责人唐雪艳表示，后续企业将立足自身技术与产能优势，主动对接人形机器人量产配套需求，积极寻求深度合作契机，依托园区产业生态实现协同共赢、共同发展。

对智元西南具身智能产业基地而言，本地配套意味着更短交期、更低成本、更快响应、更稳保障，为人形机器人规模化量产筑牢供应链根基；对磁电企业而言，对接头部整机厂商意味着更宽市场、更高附加值、更强品牌、更可持续的订单。两者携手，正是1+1>2的产业共赢。

此次活动不仅是一场简单的供需见面会，更是郫都高新区构建产业生态、提升集群竞争力的重要一步，通过搭建常态化对接平台，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，让磁电产业优势转化为机器人产业发展动能，让机器人产业需求反哺磁电企业升级。未来，随着更多本地配套合作落地，郫都高新区将持续激活产业链协同效应，打造“磁电核心部件+机器人整机”的特色产业标杆，为智能制造高质量发展积蓄更强劲的动能。

郫都让磁电与机器人「链」在一起

成原

找准定位 抢占赛道

——云南安宁立足自身资源禀赋蹚出科技创新新路

本报记者 郑义

戈壁荒滩养出“致富虾”

本报记者 查燕荣

近日，新疆维吾尔自治区柯坪县戈壁特色水产养殖迎来丰收季，柯坪县湖韵水产养殖有限公司的戈壁小龙虾养殖基地首批2万尾成熟小龙虾集中起捕，正式投放市场。地处南疆戈壁腹地的柯坪县，依托独特的水土资源与设施农业优势，成功探索出内陆戈壁标准化水产养殖新模式，让闲置荒滩滩涂变身生态“蓝色牧场”，实现了生态治理与特色产业发展的双向赋能。

柯坪县戈壁闲置滩涂资源丰富，县域设施农业产业园配套完善，加之利好政策扶持，为特色水产养殖产业发展筑牢了基础。当地光照充足、昼夜温差大，冬季养殖大棚可精准控温，配合天然优质水体，水产养殖病害发生率低，具备其他地区难以比拟的设施养殖先天优势。同时，南疆鲜活水产反季节市场需求旺盛、供应缺口较大，本地养殖水产品外销前景广阔，产业发展潜力十足。

柯坪县湖韵水产养殖有限公司共建有养殖大棚58座，目前已投入使用6座。基地养殖水源取自苏巴什水库，水体盐分占比均衡、天然矿物质含量丰富，水质酸碱度、氨氮、亚硝酸盐等核心养殖指标稳定达标，无需大规模人工调配水体，

养殖适配性远超其他地区普通养殖水域。

“柯坪本地水质完全契合小龙虾养殖要求，为我们稳产、优产提供了坚实保障。”柯坪县湖韵水产养殖有限公司总经理陆小刚介绍。

近年来，柯坪县立足戈壁资源禀赋，因地制宜培育壮大特色水产养殖产业，以政策赋能与科技助力为双轮，推动戈壁水产产业提质增效。县农业农村部门主动靠前、下沉一线，围绕养殖技术落地、水质动态监测调控、病虫害绿色防控、标准化生产管控等关键环节，开展常态化、精准化技术指导服务，持续夯实产业发展根基。

柯坪县动物卫生监督所所长、科技特派员蒙小刚表示，下一步，柯坪县将持续深耕戈壁特色水产产业，科学优化全域养殖布局，迭代升级标准化、智能化养殖设施设备。同时，全面落实产业奖补、金融惠农、养殖保险等扶持政策，深化产学研合作，常态化开展养殖技术培训，补齐冷链物流、产销对接等配套短板，全力推动水产养殖产业向规模化、标准化、品牌化方向高质量发展，让戈壁特色水产成为乡村振兴、群众致富的支柱产业。

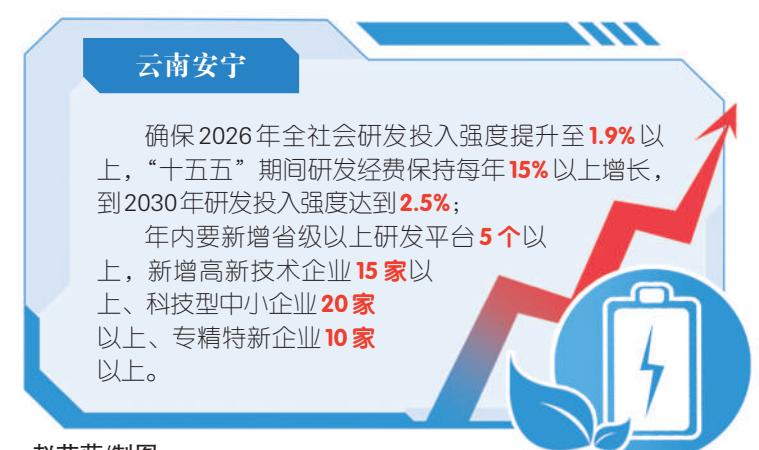
进入“十五五”开局之年，云南省安宁市正在为交出一份扎实的答卷努力。作为云南省唯一一规上工业总产值超2000亿元的县(市)区，安宁的规上工业总产值从2020年的916.35亿元增长到2025年的2157亿元，地区生产总值达到820.54亿元，年均增长4.7%。这背后，科技创新是关键推动力。

安宁的实践表明，县域经济要实现高质量发展，不能简单复制大城市路径，必须立足自身资源禀赋，找准产业定位，以科技创新为突破口，走出一条“宜工则工、特色发展”的县域路径。

三大集群撑起创新“主战场”

安宁拥有绿色石化、绿色冶金、绿色新能源电池三大千亿级产业集群，集聚了一批行业龙头企业和链主企业。这些企业资金实力雄厚、技术需求迫切、创新意识强烈，有能力牵头开展关键技术攻关、组建创新联合体。

“十四五”期间，全市全社会研发投入年均增长42.04%，新增高新技术企业83家、专精特新“小巨人”企业2家，9家企业获评省级以上科技创新相关奖项，云南弘祥化工有限公司等21家企业被认定为省级企业技术中心。云南铜业股份有限公司西南铜业分公司短流程冶炼工艺、云南裕能新能源电池材料有限公司磷酸



赵艺萍/制图

铁锂生产技术达到行业先进水平，云南云天化股份有限公司磷石膏资源化利用等案例落地见效，贵研铂业股份有限公司成为国内贵金属新材料领域的龙头企业。

当前，安宁拥有省级以上研发平台47个，涵盖冶金、石化、新能源材料等多个领域。安宁与昆明理工大学共建特种冶金、有色金属真空冶金等9个重点实验室分中心；与昆明学院共建智能物流装备与系统、金属有机分子材料与器件2个实验室，逐步构建起“企业研发平台+高校科研平台+公共服务平台”的多层次创新平台体系。

云南省委明确赋予滇中新区在科技创新、要素配置、项目审批等方面的先行先试权。安宁市工业和科学技术信息局相关负责人表示，下一步要确保2026年全社会研发投入强度提升至1.9%

以上，“十五五”期间研发经费保持每年15%以上增长，到2030年研发投入强度达到2.5%；年内要新增省级以上研发平台5个以上，新增高新技术企业15家以上、科技型中小企业20家以上、专精特新企业10家以上。

“四链融合”解难题破壁垒

在安宁工业园区麒麟路013号，昆明天谋科技有限公司的四条自动化锂带生产线稳定运行。这家2010年成立的企业，专注于绿色环保锂电池负极材料——锂带的研发、生产和销售，产品广泛应用于锂亚、锂锰、锂电等各类锂电池，厚度从0.1mm到4.0mm，宽度覆盖4mm至123mm。

昆明天谋科技有限公司生产厂

长蒋金余坦言，锂金属本身质地软、活性高，生产超薄锂带时，极易出现厚度不均、边缘卷曲、表面氧化等问题，对挤压、分切等工艺的精度要求极高。高端锂材研发周期长、投入大，且缺乏成熟的国产化设备，很多关键环节需要自主设计或改造生产线。

面对这些挑战，企业依托已有专利针对超薄锂带成型工艺反复实验，优化速度、张力等核心参数，逐步攻克厚度均匀性和表面质量控制难题，同时自主设计部分关键模具和工装，使设备能力匹配高端产品需求。

蒋金余说，科技创新让他们从“跟跑”逐步走向“并跑”甚至部分“领跑”。未来计划在现有四条生产线基础上新建多条自动化生产线，重点攻关超薄锂带高端产品，布局动力电池、储能领域新材料，推动产品从国内走向国际市场。

在安宁产业园区西区，云南云铜锌业股份有限公司2025年5月全面投产的搬迁项目，形成年产15万吨锌锭、30万吨工业硫酸的产能，综合回收铅、铜、银、钼、钴等稀贵金属数千吨。

(下转第二版)

