

新时代 新征程 新伟业
县域观察

罗平：聚焦新发展 绘就新画卷

近年来，罗平县以全域旅游统领经济社会发展全局，以乡村振兴为抓手，坚持旅游和工业“双轮”驱动，突出产业发展、基础设施、民生福祉、社会治理4个重点，实施曲靖市“奋进新征程推动新跨越”三年行动，全力打造全域旅游示范区、生物资源加工基地、乡村振兴示范区，奋力推进罗平经济社会高质量跨越式发展，县域经济发展取得新成效、社会民生事业取得新进步、党的建设实现新提升、干部队伍焕发新气象。2022年，罗平县完成地区生产总值342.15亿元，增长8.8%。

打造“诗和远方”新坐标

“行走在最美花海赛道上，景在路上，路在花中。2023年曲靖罗平花海马拉松将于2月25日开跑。”2月1日，在2023曲靖罗平花海马拉松新闻发布会上，曲靖罗平马拉松组委会发言人向海内外专业运动员和马拉松爱好者发出邀请。近年来，罗平以全域旅游示范区建设为契机，擦亮罗平旅游的金字招牌，着力打造“诗和远方”新坐标。

“做足‘花’文章、发挥‘水’优势、做美‘峰’景线，融入‘养’元素、活化‘文’化魂，让罗平成为名副其实的旅游胜地。”罗平县文旅局相关负责人介绍，别的地方把花种在山上，而罗平则是把山“种”在花海里。每年春节前后，罗平县百万亩油菜花盛开，金灿灿的油菜花海在明媚的阳光下与山峦、草木、民房相映成趣，构成了一幅美丽的春景图。

近年来，罗平县致力打造“一山一

花、一峰一色、一村一景”，围绕百万亩油菜花海、旧屋基乡那色峰万亩桃花和马街镇五里箐杜鹃岭万亩杜鹃花等，打造山花相依、峰色相和、村景相融的东方花园。2022年，罗平县共接待游客765万人次，实现旅游综合收入63亿元，入选全国县域旅游发展潜力百强县。今年春节期间，国内游客量、旅游综合收入较上年同期分别增长60%、67%。

建设生物资源加工基地

“这是我们的‘姜来无忧’系列产品之一，泡水喝有驱寒功效。”云南罗平鼎盛食品开发有限公司负责人刘倩拿起一包姜茶向记者推介。该公司于2019年8月注册成立，随即建设年产10万吨小黄姜精深加工项目。紧紧围绕罗平县打造“一块姜”这一农业资源品牌发展战略，以“公司+基地+农户+市场”的生产经营模式大力发展生姜种植、加工产业，带动7000余农户种植小黄姜3.5万亩。

“一块姜”走出一条“强一接二连三”的产业链。当前，云南罗平鼎盛食品开发有限公司以传统粗加工为基础，以精深加工为突破口，提高了加工业比重，拉长了产业链，提升了产品附加值。“公司与国内药企开展合作，发掘小黄姜的药用价值，提取姜辣素，开发出4大系列28个单品，研发出姜糖、姜茶、生姜洗发水、姜精油等产品。”刘倩介绍。

“罗平高标准农田占比达40.9%，小黄姜和油菜产量位居全国第一，蜂产品产量位居全省第一，为打造生物资源加

工基地奠定了坚实基础。”罗平县农业农村局局长介绍，当下，罗平县正依托丰富的农业生态资源，扎实推进科技赋能强农、现代种业提升、农业绿色发展等高质量农业提升工程，不断提升生物产品原料供给质量，打造一批产业基础好、联农带农效果明显的“一村一品”专业村。该县坚持以绿色、高端、精品为发展方向，聚焦粮食、蔬菜、中药材（含生姜）、水果、花卉、生猪、肉牛等优势生物资源原料基地建设，着力打造罗平小黄姜、菜油、蜂蜜、生猪4个生物资源加工产业集群，力争到2025年创建“绿色食品品牌”产业基地40个以上，生物资源加工业产值超过280亿元，生物资源加工基地建设初见成效。

建设乡村振兴精品示范村

1月7日，“云上花乡”罗平乡村振兴示范园开园仪式在板桥镇云上村热闹举行，小龙潭村、云上村和维古村同时迎来村庄振兴的高光时刻。

小龙潭村、云上村和维古村“抱团”发展，推动农文旅产业融合，全力打造乡村振兴样板。今年春节期间，云上花乡景区接待游客8万余人次，实现开门红。

自开展乡村振兴示范区建设以来，罗平县坚持以“学、养、娱、购、忆”为主题，重点打造“花间赏 云上住 维古养 普鲁娱 彩衣购 龙潭忆”乡村振兴精品示范村，推进“旅居研学”主题村——云上村、“康养体验”主题村——维古村、“乡愁记忆 云上农品”——小龙潭村等建设，在留住乡愁的同时释

放出振兴的潜力。

“对于经营管理，各村始终坚持‘农民的村庄农民经营’，引导农民盘活闲置资源，最大限度激活沉睡资源，发展多种经营业态，在保障农民财产权和经营权的同时，提高农民参与积极性。”板桥镇党委书记赵晓林介绍，在全国范围内招聘了3名乡村CEO，组建“村组两级党组织书记+乡村CEO”公司管理团队，以“乡村CEO+公司+合作社+农户”模式经营。

在马街镇阿东村，村党总支书记是种菜能手，副书记是种菜能手，村委会副主任是种菜能手，村监委会主任还是种菜能手。在“两委”换届时，阿东村委会把有经验、懂技术、会经营的能人、贤人充实到村“两委”班子队伍，搭建出一个“菜班子”。

为切实巩固拓展脱贫攻坚成果，有效衔接乡村振兴，“菜班子”拿出了“菜”办法，带领群众种植高寒冷凉蔬菜100多亩。除了将育苗、栽种、施肥、除病虫害等种菜技术和销售经验传授给乡亲们外，“菜班子”还积极推广“梯度栽种”方法，让1亩地发挥了十几亩地的经济效益。目前，阿东村种植各类蔬菜200余亩，已成为马街镇中小学师生的“菜篮子”。

加快实现农业强、农村美、农民富，罗平县把“三农”工作摆在突出位置，县一级扛牢作为乡村振兴“一线指挥部”的使命责任，全面推进乡村产业、人才、文化、生态、组织“五个振兴”。

本报记者 博达

全国政协常委、德宏傣族景颇族自治州政协主席黄丽云——

为民族地区发展尽心力

代表委员风采



“为国履职、为民尽责，不负使命与担当。”全国政协常委、德宏州政协主席黄丽云表示，5年来，在政协会议每一次小组讨论中，她都积极发言，把日常调研中发现的问题尽可能地反映出来，珍惜每次为民族地区发展献计献策的机会。同时，积极向边疆各族群众宣传党的方针政策，引导各族群众

感党恩、听党话、跟党走。

黄丽云始终把强化理论武装摆在突出位置，深入调查研究，高质量议政建言。她提交的《关于加快大瑞铁路保瑞段建设的提案》，得到国家相关部门的重视，中铁集团多次专题研究，组织15名院士和专家团队到大瑞铁路高黎贡山隧道建设现场调研，研究如何破解难题，推进了铁路建设。

深入村寨、社区调研时，黄丽云还积极协调解决人畜饮水、产业道路修建、村寨路灯照明等实际问题。同时，积极帮助群众解决因疫情导致的农产品滞销等困难，筹集资金为边境管控执勤点购买防疫物资等，尽己所能为基层群众办实事、解难题。

为促进跨境电商合作，争取获得国家对章八公路的投资支持，黄丽云计划提交《关于建议海关总署批准云南省德宏州内符合条件的企业进出境快件运营人资质》《关于促进中缅伊洛瓦底江陆水联运通道建设的建议》的提案。她表示，将进一步强化责任担当，坚定政治立场，努力提高履职本领，不断为加快边疆民族地区发展、民族团结进步事业贡献力量。

> 记者手记

“兢兢业业，不敢有丝毫懈怠；调查研究深入，善于找准问题关键，为边疆发展尽心尽力。”多次采访黄丽云，这是她留给记者最深的印象。每当提到履职的经历，她总是有很深的思考。在她看来，边疆民族地区的发展有很多

问题都需要得到国家相关部门的重视，获得有力的支持。为提出更多针对性强、可操作性强的高质量提案，她经常深入调研，到基层摸清情况、找准问题。始终把事业放在心上、把责任扛在肩上，是她作为一名政协委员发挥好作用，为边疆高质量发展贡献力量的不竭动力。 本报记者 管毓树

科技部重大专项“基于SKA先导望远镜的宇宙磁场研究”项目启动

本报讯(记者 陈怡希)2月17日，科技部平方公里阵列射电望远镜(SKA)专项“基于SKA先导望远镜的宇宙磁场研究”项目启动会在云南大学召开。

SKA的超高灵敏度和超强巡天能力可能获得上千万个河外射电源的法拉第旋率，绘制宇宙三维磁场结构图像，有望在磁场研究方面取得革命性突破。该项目的目标是建立SKA宇宙磁场数据处理系统并部署数据处理管线，建立基于偏振观测获取宇宙多尺度磁场的技术方法，并开展相应的科学研究，培养国内磁场研究队伍，为在未来SKA时代主导或者牵头磁场相关的关键科学项目奠定坚实基础。

云南大学射电天体物理团队自2014年成立以来主持多项国家基金重点项目以及省级重大项目，建立了广泛的国内外合作。此次牵头申报的SKA专项2022年度项目“基于SKA先导望远镜的宇宙磁场研究”获批经费2940万元，参与单位包含中国科学院上海天文台、中国科学院国家天文台等。

中国科学院院士史生才、武向平出席启动仪式。来自科技部、中科院、广西大学、厦门大学、上海交通大学、云南大学等单位的相关专家学者参加会议。

昆医大附一院完成全国第2例生物合成角膜移植手术

本报讯(记者 陈鑫龙)2月16日，记者从昆明医科大学第一附属医院获悉，继华中科技大学同济医学院附属医院完成中国首例人工合成角膜移植手术后，该院眼科张慧教授团队于1月31日完成西南地区首例、全国第2例生物合成角膜移植并获得成功。术后患者视力恢复情况良好，辨别事物比术前明显清晰。

该患者68岁，来自贵州省六盘水市，右眼因外伤导致视物不清。1月15日，患者来到该院眼科求助，被确诊为右眼角膜脱盲、并发性白内障。张慧及其手术团队在与家属和患者反复沟通后，决定采用可以代替人体角膜的生物合成产品。该角膜供体材料是一种由重组Ⅲ型人胶原蛋白制成的生物合成角膜膜替代产品，移植后支撑患者自身的细胞迁移到其中，形成自然组织修复和再生。生物合成角膜膜片具有良好的光学透明度，不含任何人类同种异体移植物或异种移植材料，也不会通过植入物递送任何药品或生物活性物质。

据介绍，眼角膜脱盲和白内障患者可以等待角膜捐献进行移植手术，但角膜供体来源匮乏，患者常常只能被动等待捐献而错失最佳移植时机。如沿用传统角膜移植术，则会出现切口愈合延迟、角膜不规则散光等并发症，移植后排斥风险较高，一旦出现术后排斥反应，需要长期使用药物进行干预。生物合成角膜移植手术操作相对简单，水源性散光小且术后无须长期使用抗排斥药物，治疗周期大大缩短，减轻了患者负担。

新时代 新征程 新伟业
开局就是决战 起跑就要加速

丘北：大干快上齐发力

连日来，丘北县各大重点企业生产车间、重大项目建设现场机器轰鸣，运输车辆往来穿梭。工人们正鼓足干劲抢工期、赶进度、忙建设、抓生产，以开局即决战、起步即加速的信念跑出“加速度”。

天朗气清，丘北县高铁站冷链物流中心建设现场如火如荼，一线建设者们正奋战在各自作业面上，全力推进项目建设进度。“春节复工后，项目建设进入大干快干状态。目前我们正在进行主体施工，项目总体进度完成约60%。一期项目预计在5月底完成主体建设、6月投入运营。”中国一冶集团有限公司该项目负责人国徽说，在确保工程进度与质量的前提下，公司不断优化施工方案、倒排工期，将任务细化到每月、每周、每天，以日保周，以周保旬，责任到人，确保项目安全高效完成。现在，每天有130多人奋战在施工现场。

丘北县高铁站冷链物流中心项目批复总投资8.23亿元，规划用地面积

620亩，建筑面积29.74万平方米，主要包括陆路物流区、货运服务中心、物流信息中心、仓库及其他配套设施。项目建成后，将打造成为集农产品批发交易、商贸展销、仓储物流、金融电商等于一体的综合性农产品批发加工交易中心，预计年吞吐量5000万吨，实现年交易额100亿元，并辐射带动10余万亩果蔬种植基地发展，进一步扩大文山农业产业发展优势。

项目建设马不停蹄，企业生产同样热火朝天。位于丘北工业园区的云南好源生物科技有限公司中药材分拣车间里，工人们正在对柴胡、茯苓等中药材进行复检。车间外，一袋袋加工好的干姜菜正在装车，即将发往深圳药企，现场一派繁忙。“今年公司已经接到柴胡、茯苓、姜块、牛肝菌等产品订单共计970吨。目前，我们正开足马力赶订单，4条生产线高速运转，全力冲刺年度目标任务。”云南好源生物科技有限公司董事长杨福云介绍，该公司主要从事柴胡、

半夏、茯苓、牛肝菌、羊肚菌等中药材和农特产品加工，产品广泛应用于食品饮料、医疗制药等领域，畅销全国市场，并远销日本、意大利等国家。2022年，该公司实现中药材、农副产品销售近2000吨，产值达1.5亿元。

人勤春来早，奋进正当时。行走在丘北各地，大干快上抓生产、建项目的热潮扑面而来。春节过后，为促进企业复产、项目复工，丘北县各相关部门积极行动，不断加强服务效能建设，落实服务事项主体责任。通过建立健全工作专班，全力保障水、电、路、气、通信、用工等生产要素供给，狠抓重大产业项目建设，加快培育绿色食品、新型建筑建材、绿色能源装备制造等特色优势产业。截至目前，丘北县工业园区已全部复产，明阳风电装备制造、高铁站冷链物流中心等项目建设全面复工。

图为丘北县风电装备制造企业车间。

本报记者 李丽

祥云：锚定目标开新局

在乡镇农村农业产业园，新鲜的瓜果蔬菜搭上物流快车，源源不断走向城市餐桌；在物流供应链企业，仓储、运输环节繁忙有序……近年来，祥云县按照打造千亿级产业集群的要求，发挥“物流+制造”优势，依托铁路运输做大做强现代物流业，为经济社会发展和消费转型升级打造强劲引擎，提供有力服务支撑，不断拓宽县域经济发展渠道。

紧紧围绕将祥云县建设成为商贸服务型国家物流枢纽、云南省陆港物流枢纽、滇西物流中心 and 面向南亚东南亚的重要国际物流港、外向型产业加工贸易基地等新定位、新要求，祥云县全力推进滇西(祥云)国际物流港建设，着力构筑现代物流产业新高地。滇西(祥云)国际物流港拟规划面积16.28平方公里，以物流为着力点，依托铁路货场、高速公路网络构建以北港生产资料物流园和南港生活资料物流园为主的县域物流空间布局体系，畅通城乡物流大循环，力促产业融合发展。

物流在当地人的生产生活中发挥着越来越重要的作用，祥云县现代物流业迸发出勃勃生机。按照云南省县级物流集散中心建设标准，围绕跨境电商、城乡配送等服务需求，祥云县强化资源整合、集散中转、仓储配送、流通加工、信息服务、冷链配套等功能，突出城乡物流配送核心节点作用，培育壮大一批快递、配送、仓储等骨干企业，加快城乡物流快速资源融合协调发展，推动快递物流园区和县乡村三级物流项目建设。截至目前，祥云县有物流企业180家，主要承接煤炭、矿石、建材、粮食、糖、烟叶、高原特色农产品等大宗散杂货物的运输、仓储，以及货运代理、物流信息服务等业务。

围绕主动服务和融入“一带一路”倡议以及中缅经济走廊建设，祥云县立足地方发展特色，加强人才培养引进，加快跨境物流园区建设和企业“走出去”步伐，形成了祥云县通国际物流、大理州紫宸物流、盛达物流、祥云金叶物流等一批规模较大、发展较为成熟的物流企业，拥有4A级物流企业1家、千亿级产业集群打造势头强劲，“商贸服务国际陆港”建设初见成效，滇西(祥云)国际物流港北港、滇西医疗物资应急储备库、滇西能源建材物流产业园煤炭储备能力建设等项目进展顺利，加快城乡物流快速资源融合协调发展，推动快递物流园区和县乡村三级物流项目建设。截至目前，祥云县有物流企业180家，主要承接煤炭、矿石、建材、粮食、糖、烟叶、高原特色农产品等大宗散杂货物的运输、仓储，以及货运代理、物流信息服务等业务。

本报记者 秦豪琳 通讯员 陈应国

玉溪市做好资源经济园区经济大文章——

聚力招商引资 发展产业集群

2月15日至16日，云南日报报业集团“大招商推动大发展”全媒体主题采访团走进玉溪市红塔区、江川区、高新区等，在一个个崛起的产业集群中感受玉溪高质量招商引资的驱动力，在全省产业布局的高地中寻找产业发展新逻辑。

玉溪市蕴藏着丰富的矿产资源，能够生产新能源汽车正极材料的锂、镍、磷等资源吸引了一大批新能源电池企业入驻。聚焦资源经济开展招商引资，红塔区积极融入玉溪市区域经济布局，与市新能源电池全产业链专班协同发力，在2022年初成功引进总投资65亿元的山东丰元年产20万吨锂电池高能正极材料及配套相关项目落地红塔区。目前，一期5万吨磷酸铁锂电池正极材料项目已建成投产。

不远处，恩捷股份16亿平方米隔膜生产线项目正在建设中，发挥玉溪本土上市企业恩捷股份“链主”优势，玉溪市积极开展“以商招商”，认真梳理新能源汽车全产业链领军企业目录，瞄准龙头企业挂图作战、精准招商，同时扶持本土磷化工企业转型发展，快速取得新能源汽车产业招商成效，推进产业从无到有、迅速布局。恩捷股份、亿纬锂能、华友钴业、云天化、山东丰元、河北坤天、云南华鼎、新乡天力等一批企业相继签约，结合全市各县(市、区)土地、资源禀赋等要素保障情况，玉溪市形成了“一园多区、分类聚集”的产业布局，以高新区龙泉片区为核心区，辐射红塔区、华宁县、通海县、元江县、新平县、易门县等县(市、区)，整合资源，推动产业集群发展。

在玉溪高新区，生物医药及医疗器械制造业企业发展势头强劲。玉溪沃森生物旗下玉溪泽润生物技术有限公司正在全面启动自主研发的二价HPV疫苗海外注册及销售工作。“生物医药行业具有高技术、高投入、高产出和长周期等特点，因此持续的资金投入是保障项目成功实施的必要条件。”玉溪泽润生物技术有限公司总经理李微说，“玉溪高新区与我们签订了《新型宫颈癌疫苗产业化项目投资协议书》，为泽润二价HPV疫苗项目实施产业化提供了极大帮助。”

滇缅经贸合作推介会在仰光举办

本报讯(记者 韩成圆)记者近日从省商务厅获悉，滇缅经贸合作推介会在缅甸仰光举办，云南商务代表团、缅甸工商联合会及滇缅企业代表等百余人参加活动。

中国驻缅甸大使馆方面介绍，云南商务代表团是今年首个访问缅甸的地方团组，充分体现了云南对缅合作的重视。希望滇缅企业家以此为契机，促成更多务实合作。

省商务厅负责人表示，长期以来，缅甸是云南第一大贸易伙伴、第一大进口来源国和第一大出口市场，滇缅经贸合作

发挥营商环境“强磁场”效应，玉溪生物医药产业先后集聚了玉溪沃森、九州生物、维和制药、克雷斯特药等企业。2022年玉溪高新区生物医药产业规上工业总产值超过100亿元，同比增长33.2%，成为玉溪工业稳增长最亮丽名片。“今年玉溪高新区将与上海张江高新区开启共建园区新征程，充分利用两个高新区在研发、市场、人才、产业链共建等方面的优势，加快推进国际疫苗产业园二期等项目建设，稳步推进玉溪高新区生物医药产业国际化发展。”玉溪高新区管委会副主任黄云鹏介绍。

新能源汽车和生物医药产业的快速发展是玉溪产业集群发展提速的表现。与此同时，玉溪市以铁矿资源优势 and 云南绿色钢城项目群为依托，引进培育了一批与龙头企业相互支撑的“小巨人”企业，形成产业集群效应。

紧紧抓住装备制造及数控机床产业转型升级发展重要机遇期，玉溪市充分发挥太标集团、正成工等数控机床“链主”企业的带动作用，优化产业布局，做强数控机床全产业链。去年，总投资达43.46亿元的7个数控机床全产业链项目成功签约，玉溪市数控机床产业集群化发展初具规模。

“玉溪市产业门类齐全，做好产业发展，合理规划布局至关重要。”玉溪市投资促进局局长邓会宾表示，“发挥招商引资驱动产业结构优化的作用，玉溪市投资促进系统持续聚焦精准招商，全力扩大引进，不断健全完善工作机制，全面融入专班，加强与园区的协同和各部门的配合，聚焦推动全产业链发展方向，形成招商目标企业清单及地图，通过引进培育一批‘链主’企业、骨干企业，发动产业链‘链主’企业‘以商招商’，打造一批引领玉溪发展的重量级产业集群。”

本报记者 王丹 段毅 胡晓蓉 胡好雅 杨萍 王一帆

