

政务简报

■ 8月28日,2024中国国际大数据产业博览会“数实共生 智连未来”对话交流活动举行,副市长赵温跃向安顺市公共数据资源开发利用试点单位正式授牌并进行演讲。

■ 8月28日,安顺“中国大飞机数字生态 贵州航空产业城”主题馆在2024中国国际大数据产业博览会亮相,市政协副主席、市大数据局局长周文捷带队开展巡馆活动,并看望前来参展的企业代表,现场听取了商飞软件有限公司、安顺大数据发展集团有限公司、贵州航空产业城集团公司与贵州南智云谷数字产业发展有限公司4家企业的参展介绍。

故土情深 放飞梦想 ——“80后”小伙朱光模的“家乡情结”和“创业情怀”

□本报记者 郭修 徐芹

盛夏的午后,不期而遇的降雨让旧州古镇被一层轻柔的雨纱覆盖着,斜飞的细雨,轻轻洒落在石板路上,溅起一朵朵细小的水花。雨珠沿着屋檐缓缓滑落,连成一线,汇聚成涓涓细流,潺潺流过街边的小沟,古朴的木质结构建筑在雨水的洗礼下显得沧桑久远和韵味十足。熙熙攘攘的游人撑着油纸伞在幽静的古镇上走走停停,嬉笑欢愉,时间仿佛放慢了匆匆的脚步,让人们得以在这份宁静与祥和之中流连忘返,一幅斜风细雨不须归的画面油然而生。

记者走进一家古朴而又兼具时尚元素的茶馆,偶遇“80后”小伙朱光模与旧州旅游协会会长顾问王顺祥讨论着旧州镇旅游业的发展规划,寒暄之后,朱光模给记者留下的第一印象是诚实稳重,不善言谈。

2009年朱光模从贵州大学电气工程自动化专业毕业,进入毕节市纳雍电厂工作,拥有稳定的工作环境和可观的经济收入。

时光再往前,十年前的一天,在旧州镇老落坡林场的山顶,回乡路过此地的朱光模站在故乡这片熟悉而又陌生的土地上,心中涌动着复杂的情感,既满怀憧憬又夹杂着迷茫的复杂心理。

提及此次回乡,不善言辞的朱光模与我们侃侃而谈:“2014年年底,我驾车返乡经过旧州镇屯堡大道,站在老落坡观景台上,俯瞰旧州大坝热火朝天的施工现场,机器轰鸣,工人穿梭。一张‘百姓富、生态美、产业兴’的画卷便深深印在脑海里。那时我便动了辞职回乡的念头,但又不知道怎么和家人解释。”
“你是疯了吗?”
“你晓得创业有好难不?”
“你要是敢辞职,我就没你这个儿子。”

每次餐桌上,原本应该是温馨交流的时刻,却因为朱光模提及辞职创业的决定而变得气氛凝重。父亲的脸色渐渐阴沉下来,眉头紧锁,他无法理解为何儿子要放弃一份稳定且具体的工作,去投身到那充满不确定性的创业浪潮中。母亲则在一旁担忧地望着他,眼中满是无奈与忧虑。

然而,与父亲的这场争执并没有因为朱光模的坚持而平息,父母依然无法理解他的决定。朱光模每每独自坐在房间里,心中充满了矛盾与挣扎。他既理解父母的担忧与苦心,又无法放弃自己的梦想与追求。

经过半个月的思想斗争后,他还是不顾劝阻,毅然辞职返乡创业。

作为一名在外打拼多年的青年,他怀揣着对家乡的深情厚谊和改变家乡面貌的强烈愿望,又充满了对未来的无限憧憬,想象着自己能够利用在外学到的知识和技能,在这片养育他的土地上创造出一番事业,带动家乡的经济发展,让乡亲们的生活更加美好。这种责任感和使命感,如同熊熊燃烧的火焰,驱使他不断摸爬滚打、探索前行。

看准家乡发展旅游的大好机会,他拿着仅有的20万元存款决定在这古朴素雅的旧州古镇上开一家民宿,让远方的客人留下来。

“决定在自家老宅基地上新建民宿,规划工作让我头疼不已。不仅要考虑民宿的布局、风格与周边环境的和谐共生,还要确保水电、网络、排污等各项设施能够满足旅客的需求。没有充足的资金支持、没有团队技术支持,每一个细节都只能靠自己的反复推敲,力求最好。”朱光模回忆道。

民宿建成后,装修与布置工作同样繁琐。朱光模不仅要挑选合适的家具、装饰品,还要亲自动手进行布置,力求营造出温馨舒适的旅居氛围。他亲自挑选每一块地板、布置每一幅画作,甚至亲手种植每一株花草,让民宿的每一个角落都充满温馨、生机与活力。

2016年国庆节,朱光模的民宿“归来客栈”终于对外营业。
此时,旧州镇旅游业正欣欣向荣,游客纷至沓来,朱光模的客栈也风生水起,来自湖北、湖南、重庆、四川、广东、北京等地的游客络绎不绝,尤其是暑假,全国

各地避暑大军的到来更是让客栈“一房难求”。

“老百姓都觉得不能理解,怎么会有人花钱在这样一个小地方住下,但是看到客栈客源不断,又不得不相信,我想跟着干,又有所顾虑。”朱光模笑着说。

“旧州镇是农业大镇,放弃农耕转型发展旅游,老百姓比较难接受,政府投入有限,但朱光模现身说法、以情感人,让不少年轻人开始转变观念,决定发展旅游业。”王顺祥说。

“一年大概接待游客3000人左右,平均每月有2至3万元的收入,只要你们愿意做,我肯定是毫无保留教你们,现在政策这么好,要干就要趁早。”朱光模四处动员街坊,40多家民宿、文创店、餐饮店等店铺如雨后春笋般先后开了起来。

成功带领乡亲们创业,就在朱光模以为可以松一口气的时候,他很快发现运营与管理同样是一项艰巨的任务。他需要制定营销策略吸引客人入住,有时还自掏腰包搞外联,每次带回来的客人优先安排到其他民宿,住满了才带到自己的客栈。客人落下的财物,他第一时间打包好给客人寄回去,有些客人不熟悉路线,他便免费到机场、高铁站接送。靠着诚实守信、诚信经营,也让他收获了大批“回头客”。

就在他信心满满,鼓足干劲时,突如其来的新冠肆虐让客流量一下子滑到谷底。

“2020年到2023年,游客稀稀拉拉没几个,古镇上不少店铺都关停了,我也是举步维艰,以前是一个人处理各种预订、咨询、投诉等事务,一边负责自家民宿的清洁、维护、接待等工作都无所谓,但这三年却是身心疲惫。”朱光模说,尽管如此,仍从未放弃过自己的梦想与追求,每当遇到困难时,他都会想起自己最初的那份热情与憧憬,然后咬紧牙关负重前行。

在旅游市场低迷时,古镇上路灯坏了,晚上“黑灯瞎火”,朱光模与旧州旅游协会的60多名“兄弟”们主动作为,制定了“修复计划”,召集街坊邻居100多人,群策群力,集资购买一批灯笼分发至街道各家各户,居民自发接家中电源供给照明,至今,街上的照明还是利用居民家中的电源,也无人有任何的埋怨。

随着旅游市场回暖,消费者对民宿的需求不再仅仅满足于基本的住宿功能,而是更加注重个性化、差异化的体验。朱光模又开始琢磨着把客栈重新修缮一番,同时深入挖掘当地文化、自然景观等资源,打造具有特色风格的民宿产品,以满足游客对独特住宿体验的需求。并利用多种渠道进行品牌传播和推广,通过高质量的内容营销和口碑传播提升旧州古镇的知名度和美誉度。

今年,朱光模众望所归,被推选为旧州镇旅游协会会长,他表示,乡亲们的认可既让他欣喜,又让他倍感责任重大,但无论如何,积极投身我市建设一流旅游城市的火热实践中,带领协会助力安顺旅游发展是他不变的初心。

“在创业的过程中,我经历了无数的挑战和艰辛。但正是这些经历,让我更加坚定了自己的信念和追求。我深知,创业并非一蹴而就的事情,需要付出大量的努力和汗水,但只要我们能勇敢地迈出第一步,并持之以恒地努力下去,就一定能够实现自己的梦想和目标。”回想创业之路,朱光模感慨万千。

记者手记

在工业化时代,随着城市化的加速发展,针对当前许多大学生就业面临“融不进城市,回不去村庄”的困扰。这不仅关乎个人的身份认同和归属感,也涉及到职业发展、生活方式以及文化价值观的冲突。笔者认为无论是城市还是乡村,都有其独特的魅力和挑战,我们需要学会在不同环境中寻找机遇、应对挑战,不断调整自己的心态和行为方式,以适应新的环境和要求。在乡村发展中,大学生可以发挥自己的创意和创新能力,传承和弘扬乡村文化,通过应用现代科技和管理理念,推动乡村振兴和发展。只有认识到脚下的土地,才能找到实现价值的位置。

安顺市公共数据资源开发利用试点单位授牌仪式举行

本报讯(记者 刘凤) 8月28日,2024中国国际大数据产业博览会“数实共生 智连未来”对话交流活动举行。

近年来,我市积极推进贵州绿色算力(安顺)基地建设,全力为贵州省打造面向全国的算力保障基地提供坚实支撑。在数据要素开发方面,创新提出“政府监管授权 数据主体授权”的数据合规流通“双授权”模式,加快

构建城市数据流通底座;在数字政府建设方面,以数字化改革助力政府职能转变,创新推出“安心干”“个人健康元宇宙”等一批数字服务平台;在数字赋能产业发展方面,建成南智云、安顺彩云等4个大型数据中心,成功入选

城市、面向全国的算力网络安顺节点正在加快形成。接下来,将持续全面深化数据要素市场的“放、管、服”改革

工作,以公共数据授权运营为牵引,带动社会数据合规高效流通,推动安顺“数据洼地”形成。

安顺市开展公共数据开发利用试点工作,旨在一体化推进公共数据共享、开放和授权使用,探索用于产业发展、行业发展的公共数据经营性产品和服务,通过完善基础设施和创新体制机制,充分释放数据要素价值。中国移动拥有丰富的客

户资源、海量的通信公共数据和强大的数据处理技术与创新能力,安顺将以此次活动为契机,坚持优势互补、资源共享、价值共创,持续深化合作,与中国移动携手推进政务数据与移动数据的融合治理,持续打造创新型数据民生产品,联合探索建立个人与企业可信数据空间,推动实现“还数于民”,打造更具竞争力的数字产业集群。

安顺大数据发展集团有限公司:

为全市航空产业发展积极贡献力量

□本报记者 刘凤 罗含瑞

“公司紧跟市委、市政府的发展战略,为整个贵州航空产业城提供数字航程、数字园区等数字化服务,同时还推出了以数据流通底座为核心的智慧城市建设方案,以及安心办、安心贷业务,为整个数字化应用作出安顺示范。”安顺大数据发展集团有限公司总

经理戴顺勇介绍说。

据了解,安顺大数据发展集团有限公司是安顺市国资监管局出资建立的全资国有企业,主要负责统筹全市大数据资源,推动全市大数据场景开放和数字经济产业发展。近年来,该公司围绕贵州航空产业

城信息化基础设施水平,通过建设智慧园区,提升智慧化管理能力;通过充分挖掘数据场景,助力贵州航空产业城数据价值转化为经济价值。与此同时,作为公共数据资源开发利用授权单位,该公司利用公共数据资源,为全市21家行政企事

业单位提供云资源、云安全等数据运营服务。

“下一步,我们将和中国商飞软件企业合作,为入驻贵州航空产业城的企业提供数字化的生态服务和数据化的智慧服务,为安顺航空产业的发展贡献力量。”戴顺勇说。

贵州南智云谷数字产业发展有限公司:

做好应用场景的示范推广 助力贵州航空产业城建设

□本报记者 刘凤 罗含瑞

“今年很荣幸作为中国商飞的数字生态合作伙伴参展,我们在本届数博会上推出的商飞云是由南智云、安顺彩云以及贵州航空产业城集团共同打造的数字生态底座。”在安顺“中国大飞机数字生态 贵州航空产业城”主题馆前,贵州南智云谷数字产业发展有限公司董事长王刚介绍,基于该数字底座,企业可以在人工智能领域、大数据领域、数字农业、数字教育以及政企数字化的

应用场景上持续发力,为贵州航空产业城发展作贡献。

据了解,贵州南智云谷数字产业发展有限公司是国家高新技术、专精特新中小企业,现已构建起从数据中心基础设施、云计算平台服务、软件研发、数字产业应用服务、网络与网络安全五个层面的数字产业整体解决方案综合服务能力。该公司搭建的南智云数字生态云平台、工业互联网平台、算力调度运营平台、人工智能数据训练

服务平台,能提供强大的混合云服务能力与体验以及人工智能一体化算力服务,为政府、企业数字化转型和人工智能大模型训练、推理应用提供强大的算力支撑和服务保障。

目前,该公司正以“东数西算”为契机,全力打造全国一体化算力网络国家(贵州)枢纽安顺节点项目,现项目一期已建成拥有1015个大功率高密机柜的南智云数据中心,二期规划形成通算、智算、超算和量子通信

的整体先进算力和数据安全保障服务能力。

“这次数博会为我们和中国商飞软件公司下一步的合作打下了坚实基础。接下来,公司将根据省委省政府、市委市政府的指导意见,按照市场化的方式,推进与中国商飞软件公司更深层次的业务合作,为贵州‘东数西算’做好应用场景示范和推广的同时,积极助力贵州航空产业城建设。”王刚表示。

学习贯彻党的二十届三中全会精神 改革开放闯新路

黄果树旅游区党工委副书记、管委会主任曾琨:

以改革之力推进世界级旅游景区建设

□本报记者 罗含瑞

党的二十届三中全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期召开的一次十分重要的会议。黄果树旅游区将迅速把思想和行动统一到全会精神上来,紧紧围绕“一个核心”、聚焦“三大要素”、实现“四个突破”,以创新求机遇,以改革促发展,努力推进全区经济社会高质量发展。

一是紧紧围绕黄果树旅游区“一核五区一环”的发展思路,探索“景区+演艺”等运作模式推进夜游提质升级,并以“光遇·西游”为主题打造夜游陡坡塘项目;打造布依八寨风情旅游区、滑石哨山水秘境亲水区、郎官半岛温泉度假区、峡谷高桥国际极限运动体验区、龙宫喀斯特溶洞康养旅游区,不断丰富旅游业态;持续推动

G320国道镇宁县城至黄果树改扩建工程、S105南环线及黄果树北环线旅游公路建设,打造一条贯穿黄果树旅游区的旅游大环线。

二是聚焦“资源、客源、服务”三大要素,推动资源保护开发,实现旅客源地丰富、服务提质升级,逐步形成优势互补、特色彰显、有序开发的发展格局。

三是争取在体制机制、项目建设、农业发展、民生福祉四个方面实现新突破。

在体制机制方面,积极加强与上级部门的对接汇报力度,推动《黄果树风景名胜区分区总体规划(2023—2035)》尽快批复。全力配合市人大做好《安顺市旅游秩序管理条例》调研、起草、

地关系维护,积极开拓长三角、珠三角、京津冀等新兴客源市场,全力提升黄果树的品牌知名度和影响力。

四是争取在体制机制、项目建设、农业发展、民生福祉四个方面实现新突破。

在民生福祉方面,优先发展教育事业,建设镇宁县第二人民医院,持续推广运用“安心干”,帮助群众高效就业,在教育、医疗、就业、住房、养老等领域综合施策,提升公共服务水平。

征求意见、论证等相关工作,让执法部门有法可依,提升旅游秩序整治效果。

在项目建设方面,围绕“一核五区一环”发展思路,精心谋划一批高质量、效益好、带动强的优质项目,充实项目储备库。

在农业方面,扎实做好“土特产”文章,采取“一村一品”“一镇一业”发展模式,充分发展壮大“黄果树黄果”“白水五星枇杷”“龙宫金刺梨”等农业产业,持续推广肉牛产业“28安心养”模式,千方百计助农增收。

在民生福祉方面,优先发展教育事业,建设镇宁县第二人民医院,持续推广运用“安心干”,帮助群众高效就业,在教育、医疗、就业、住房、养老等领域综合施策,提升公共服务水平。

紫云:

“旅游气象科技小院”赋能旅游产业发展

□本报记者 姚福进

“旅游气象科技小院”为今年第三十六届“五峰杯”足球赛开幕式延期举行提供了准确的气象预测,使得活动顺利开展。”近日,紫云自治县文体广电旅游局体育中心负责人李超告诉记者。

今年以来,紫云自治县积极探索“旅游气象科技小院”建设,深挖气象服务需求,实施“融入式”旅游气象服务,提升气象服务效益,助力旅游产业发展。

“旅游气象科技小院”是依托格凸河、黄家湾、黄鹮营天然温泉、板当翠河等景区景点开展“旅游+气象”模式研究,为康养度假、文化体验、山地体育、

乡村休闲等旅游新业态提供气象服务支撑。”紫云自治县气象局局长熊彬说,“旅游气象科技小院”主要由三部分组成,分别是:在格凸河旅游景区建设负氧离子监测站,通过观测得到的负氧离子数据积极打造“避暑旅游目的地”“天然氧吧”“气候生态走廊”和“气候康养示范区”气候品牌;利用卫星遥感、景区景点小气候监测站以及数值预报数据,发布格凸河“神光”、黄家湾“云海”、黄鹮营“花海”最佳观赏指数,预测翠河最佳漂流时段,同时在座马河上游建设雷电监测仪,实时向县文旅局推送数

据;在格凸河、黄家湾、黄鹮营景区建设可视化观测设备,利用气象科技预测雷电、云海和云雾等气象景观,通过网络平台推送宣传。

据介绍,“旅游气象科技小院”分两个阶段建设,第一阶段,完成基础设施建设和设备安装,以及紫云“旅游气象科技小院”

的挂牌等工作,预计今年12月完成。第二阶段,力争明年全部建成,实现成果产出和成果转化,研发气象景观观赏指数、赏花指数、露营指数等旅游气象服务产品,提升景区、康养、民宿、人文等气象场景应用能力,优化“一站式”旅游气象服务体验,助力紫云旅游产业高质量发展。

促进高质量充分就业

