

□ 孟锦屏

延链成势 开放聚力

——遵义市着力构建现代化产业体系新格局

2025年开年,贵州省委、省政府吹响“大抓产业、大抓项目、大抓招商”的冲锋号,作为贵州发展的“北大门”,遵义按照指示要求,紧扣“三大抓”核心要义,一方面,立足资源禀赋,深耕白酒、材料、装备制造等传统优势产业,推动其向高端化、智能化、绿色化转型升级;另一方面,积极培育健康医药、食品加工、纺织服装等特色优势产业,并借助科技赋能、政策护航、开放引流三重动力,在奋力谱写西部大开发新篇章的征程中,展现遵义担当,贡献遵义力量。

特色产业“生强枝”

遵义市紧扣“富矿精开”战略,推动铝土矿、锰矿、页岩气等优势资源向产业链后端延伸。目前全市已形成“铝土矿—氧化铝—电解铝—铝精深加工”全产业链。

铝产业链的拓展成效显著。遵义市铝精深加工产业通过实体化运转,建立了市、县两级联动机制,推动形成“联系机制统筹、招商小组推进、市县上下贯通、定期反馈通报”的高效工作格局。同时,围绕产业后端铝型材、铝合金、汽车轻量化用铝、航空航天用铝等细分领域,已收集整理行业头部企业300余家,编制了铝产业招商专案,持续完善产业链图谱。

健康医药、食品加工、纺织服装三大特色产业同步发力。辣椒产业园内,德庄食品的车间里飘散着另一种火热——自动化生产线欢快运转,工人们正

将“遵义辣”变成精致蘸料包。“我们给辣度定了标准,就像给辣椒装了温度计。”生产主管张羽笑道。小辣椒撬动大产业,去年该市辣椒加工产值突破41亿元。正安县其他产业园从年产20万把到600余万把,更带动物流、培训等配套产业协同发展,成为“遵义制造”走向世界的一张名片。健康医药、纺织服装等特色优势产业也在蓄势待发,如同雨后的春笋,为遵义产业版图增添盎然新绿。此外,白酒产业作为支柱产业,2025年1月—9月,遵义市白酒出口额达6153万元,同比增长551.8%,成为“黔酒出海”的亮眼名片。

重大项目建设蹄疾步稳

遵义市深入贯彻落实“大抓项目”要求,充分发挥重大项目在拉动投资、优化结构、增强后劲中的关键作用。2025年,遵义市纳入省级“5+3”在建项目50个,总投资1150.38亿元,1月—5月完成投资96.42亿元,年度投资完成率41.59%。

在红花岗区深溪镇,遵义天然气液化调峰储备站项目工地上,综合楼食堂已经进入装修收尾工作,整个项目预计12月达到试运营条件。

遵义天然气液化调峰储备站及综合利用项目负责人赵攀介绍,该项目总投资30.15亿元,是西南地区规模领先

的清洁能源项目,未来每年可减少碳排放50万吨,相当于给城市添了一片“绿肺”。

在新蒲新区,总投资15亿元,由遵义华鸿精密科技有限公司投资建设的年产100万套新能源汽车电机核心零部件项目正在有序建设。该项目预计2026年年底建成,投产后将具备年产100万套新能源汽车电机核心零部件的生产能力,预计年产值可达50亿元以上,带动就业300人以上。

在产业层面,遵义市制定《遵义市工业和科技领域数字化转型三年行动方案(2025—2027)》,推动智改数转。数字化改造让老厂房焕发新生,关键工序数控化率已达67.1%。中航电梯智能车间产能大幅提升,遵义铝业发布电解铝大模型,均展示了“遵义制造”向“遵义智造”的跃升。

重塑招商新版图

招商引资是高质量发展的“源头活水”。遵义市将“大抓招商”作为生命线,不断创新招商方式,优化营商环境,提升引资实效。

以铝产业为例,成立铝精深加工及零部件产业招商小组,实体化运行,梳理目标企业300余家,动态更新重点拟

招企业79家。通过编制招商专案、市县联动调度、领导带头外出招商等方式,精准对接。截至2025年9月底,全市铝精深加工产业签约项目24个,计划投资额61.07亿元。同时,主动对接成渝地区双城经济圈和东部产业转移,在珠海等地成功举办招商推介活动,吸引大湾区企业关注。

面对“敲门难”、要素成本等挑战,遵义市积极探索市场化、以商招商、以智招商等新路径。计划建立市场化招商激励机制,依托中介机构拓宽渠道,鼓励已落户企业吸引产业链上下游企业;加强与科研院所合作,探索“开发区+高等院校”成果转化模式,以创新链赋能产业链。

同时,遵义市坚持把优化营商环境摆在突出位置,深化“高效办成一件事”改革,政务服务事项“全程网办”率达100%。“遵满意”品牌深入人心。落实“派单制”和“五个一”工作机制,强化部门协同,全力解决企业在用地、用工、配套等方面的实际困难,让企业安心投资、放心发展。

“十四五”以来,遵义地区生产总值连续突破4000亿元、5000亿元大关,年均增速达6.4%,展现出强劲的发展韧性和活力。随着“十五五”新征程开启,遵义将继续牢牢把握“伟大转折地”历史地位和“省域副中心”战略定位,奋力谱写中国式现代化遵义实践新篇章。

◇ 简讯 ◇

贵平高速入选全国“美丽交通建设实践案例”

本报讯(彭林元)由中华环保联合会主办的“2025绿色低碳交通发展论坛”日前在江苏省举办,贵州交通投资集团有限公司组织申报的《贵平高速公路绿色低碳技术与应用实践》入选2025年全国“美丽交通建设实践案例”。

据介绍,由贵州交投集团投资建设的贵阳至北海高速公路贵阳至平塘段项目(以下简称“贵平高速”)全长约174公里,是横贯黔南、连接黔桂的交通大动脉,预计将于今年年底全线建成。该项目利用无人机、BIM及景观仿真技术优化路线设计,严控生态保护红线和基本农田占用;通过“三级筛选”实现隧道弃渣综合利用率达85%以上,大幅减少土地占用与环境扰动;为降低施工对山

体和植被的破坏,该项目积极推广应用“粗填料高路堤强夯控制”“陡坡高桩承台施工技术”“隧道零仰坡进出洞技术”等绿色技术,进一步提升工程与生态的兼容性。此外,探索清洁能源与经济效益协同,项目建设分布式光伏电站,预计年发电量463万度,节约电费支出232万元,实现环保与经济效益双赢。目前已形成施工工法13部、专利13项、软件著作权2项、团体标准1项、技术指南1项。

贵州交投集团有关负责人表示,此次入选2025年全国“美丽交通建设实践案例”,不仅是对企业在绿色低碳领域实践的高度认可,也为全国交通基础设施绿色化、低碳化转型树立了典型。

《凯里酸汤标准体系》新增标准175项

本报讯(欧阳章杰)《凯里酸汤标准体系(2025版)》日前出炉,此次在2024版基础上修订调整,新增标准175项。

《凯里酸汤标准体系(2025版)》旨在构建凯里酸汤+延伸产品的“1+N”框架,推动上下游产业链形成有机整体,为产业协作提供统一技术依据,确保各环节技术指标协调统一,更好服务酸汤产业发展。

黔东南州市场监督管理局相关负责人介绍,2025版《凯里酸汤标准体系》涵盖基础通用、生产种养、原材料、生产加工、安全质量、检验检测、标签包装、运输贮存、销售追溯、餐饮服务、品牌建设。现行有效标准由原标准体系673项增至848项,其中国家标准473项、行业标准181项、地方标准135项、团体标准59项。

毕节市着力搭建产学研用创新平台

本报讯(余瑞琦)创新方法大赛优质项目技术专利成果转化对接会日前在毕节市举办,旨在着力搭建产学研用深度融合的协同创新平台,促进创新成果与产业需求精准对接,助力能源产业绿色、安全、高效发展。

此次对接会围绕传统能源绿色开发技术,组织开展技术成果推介和精准对接,推介高校专利成果20项,推介创新方法大赛项目相关成果6项。通过“政策引导—技术展示—精准对接”全流程设计,促进创新方法实践成果

与产业实际需求高效匹配,加快科技成果转化向现实生产力转化。

成果演示与交流环节,科研团队展示了煤炭高效和安全开采、煤矿智能装备、煤矿地质探测、瓦斯防治利用等领域的6项技术成果。

据介绍,此次对接会是落实国家和贵州省专利转化运用专项行动的具体实践,有效激发了科研人员的创新活力,提升了技术研发的针对性和成果转化效率,为促进区域技术创新、推动产业高质量发展提供了有力支撑。

贵安新区职业指导服务走进校园

本报讯(卢世容)“贵聚英才·安心乐业”职业指导服务进校园活动日前在贵州师范大学举办。活动聚焦大学生求职关键环节,特邀职业指导专家路益作专题授课,103名学生参加。

授课内容围绕“面试准备—实战模拟—复盘反思”全流程展开,从企业背景调研、人岗匹配分析,到服饰礼仪、谈话节奏、压力问题应对等,结合真实案例进行情景化演绎。现场互动环节

气氛热烈,同学们踊跃提问,在模拟场景中思考自身优势与岗位需求的契合点,围绕“无领导小组讨论如何表现?”“职业规划如何回答更出彩?”等具体问题展开深度交流。

此次活动是贵安新区深化就业服务、贴近青年需求的重要实践,通过“送指导进校园”,精准对接大学生求职痛点,以“小切口”推动“大服务”,助力学子提升就业竞争力。

清镇市开展党员干部常态化培训

本报讯(李齐 蔡鹤君)清镇市日前组织全市村(社区)党组织书记集中参加贵州省第6期村(社区)党员、干部常态化培训。此次培训联动清镇市233个村(社区)分会场,共计3900余名党员干部同步学习,实现市、村两级同频共振、联动覆盖。

此次培训课程以《AI赋能基层治理与乡村振兴》为主题,结合AI服务基层党建、智慧养殖、数据统计等真实案例,深入讲解人工智能的基本概念与实际应用,并通过“导包”等工具进行实操演示,引导基层党员干部从“怕用”

到“想用”,再到“会用、用好”的转变。

此次课程还被纳入同期举办的村(社区)党组织书记培训班教学安排,通过集中学习、分组研讨、代表发言与教师总结等环节,进一步增强培训的针对性与实效性。

参训学员表示,通过培训,对AI技术有了更为直观和深入的认识,不仅拓宽了视野,更激发了运用科技手段提升乡村振兴和基层治理水平的热情,为今后推进乡村振兴和基层治理工作拓宽了思路,增强了信心。

慢投垒球企业联赛(分区赛)在兴义举行

本报讯(王洋翠 韦荣)2025年“熊猫杯”中国慢投垒球企业联赛西南分区赛日前在黔西南布依族苗族自治州兴义市举行。来自西部地区各省市的16支队伍,330名运动员在为期两天的赛事中展开激烈角逐。

本次赛事由国家体育总局群众体育司指导、中国垒球协会主办,采用“分组单循环赛排名+同名次赛决出最终成绩”的赛制,既保障了竞争的公平性,又提升了赛事观赏性。

经过两天激烈角逐,成都金牛战鹰棒垒球队夺得冠军,钻石队跳棒垒球队、成都台协兄弟慢速垒球队分获亚军、季军。赛事前四名队伍成功晋级全国总决赛,将于12月底赴广东中山角逐年度总冠军。

作为国内规模最大、水平最高的群众性垒球赛事之一,“熊猫杯”中国慢投垒球企业联赛已连续举办七届,有效推动了垒球运动普及和全民健身事业发展。

安顺市黄果树旅游区文旅产业质效双升

连续三年破五百万人大关

本报讯(胡玉山)11月25日,笔者从安顺市人民政府新闻办公室召开的“安顺高质量完成‘十四五’规划系列主题新闻发布会黄果树旅游区专场”获悉,“十四五”以来,黄果树旅游区深耕文旅高质量发展,实现质效双升。

数据显示,2021年—2024年黄果树旅游区累计接待游客3837万人次,旅游总花费366亿元;2025年1月—10月接待游客1087万人次,旅游总花费130亿元,同比分别增长13%和18%。今年以来截至11月7日,黄果树景区年游客接待量达600.04万人,同比增长10.14%,连续三年突破500万人大关,今年较2023年、2024年分别提前61天、28天达标。

黄果树旅游区以“四大行动”筑牢产业根基。市场主体培育方面,2022年—2025年新新增规上限上涉旅企业23家,预计2025年底总量将达56家。业态创新上,引入开元名都、福朋喜来登等高端酒店,培育匠庐等精品民宿集群;“夜游黄果树”“再回西游”等沉浸式项目激活夜间消费,“飞越黄果树”“小黄鸭漂流”等项目推动景区向多元探险体验升级。服务质量提升方面,通过优化“安旅通”智慧票务、推行“30日无理由退货”、开展志愿服务与技能培训,有效破解排队拥堵等痛点。同时,成功盘活匠庐·翠山等闲置项目,实现存量增效。

围绕“资源、客源、服务”三个聚焦,该旅游区加速世界级旅游景区建设。2023年—2025年谋划的75个重点项目中,27个已完工运营,32个在建推进。黄果树游客服务中心、新城票务中心改造等项目投用,龙宫景区完成灯光及步道升级,“吃住行游购娱”产业链不断完善。

“旅游”融合赋能成效显著。产业融合方面,该景区培育10余个民宿点,19家民宿获省市级以上荣誉称号。康养融合持续深化,桃子村等3个村寨获评市级“康养旅居示范村”。文体赛事与旅旅融合亮点突出,国际高桥极限运动邀请赛等赛事IP影响力提升,坝陵河大桥研学基地入选国家级文旅融合示范案例,“桥见未来”研学线路跻身省级特色线路。

凭借业态创新、服务升级与融合发展,黄果树旅游区斩获“世界最佳自然保护地”“全国智慧旅游沉浸式体验新空间”等多项荣誉,景区品牌传播力位列全国5A级自然景观类景区前三,正以坚实步伐向世界级旅游景区迈进。

□ 周荣塘

深秋时节,黔东南苗族侗族自治州天柱县邦洞街道龙章村油茶林里,一架架农用无人机正将满载的油茶果运往集中点,无人机的嗡嗡声打破了山间的宁静。

“人工背运要走半小时山路,现在无人机只需1分多钟。”天柱县绿禾公司副总经理潘振一边操控遥控器一边笑着说。这场运输变革也让基地负责人吴锦成深受触动,他果断购入无人机,让这台“空中助手”同时承担起植保喷防、精准施肥的重任。

“过去20多个人的活,现在一台无人机3天就能完成。”吴锦成说。依托



守护生物多样性

近年来,贵州将生物多样性保护纳入生态文明建设总体布局,统筹推进山水林田湖草沙一体化保护与修复,大力推进生物多样性主流化进程,生物多样性保护工作取得积极进展,生态系统多样性、稳定性和持续性全面提升。图为黑颈鹤等鸟类在毕节市威宁彝族回族苗族自治县草海国家级自然保护区温家屯栖息地休息觅食。

罗喜贵/摄



唱山歌 迎宾客

黔南布依族苗族自治州龙里县湾滩河镇金批村日前举行一年一度的“了”年节,千余名布依族群众身着盛装,载歌载舞共庆佳节。

据了解,“了”年是布依族传统民俗节日。节日里,村寨中的布依族群众共聚一堂,用山歌、舞蹈和“了”祀来祭祀祖先,祈求新的一年里风调雨顺,来年丰收。图为活动现场。

邹海蛟 王家丽 刘素梅/摄

“智”变之路

——天柱县科技赋能油茶产业发展侧记

县林业部门建设的水肥一体化系统,他将820亩基地划分为5个智能灌区,每次灌溉施肥只需手机来操控。目前,这项技术已覆盖全县1.29万亩油茶林,在节水节肥的同时,更让油茶品质实现跃升。

在社学街道长团村的试验田里,一场关于“油茶基因”的革新正在发生。2022年引进的德油品种新品种经过三年精心培育,如今已硕果盈枝。“快看!这油茶果快赶上苹果大小了!”基地负责人孙培昭摘下几颗油茶果,递给前来

取样的县林业局正高级工程师袁昌选。“德油品质果大皮薄,出籽率和含油率优势明显。”袁昌选轻捏茶果,脸上漾开笑意。通过“平衡施肥”法的精准调控,这片试验地正朝着亩产1500斤的目标稳步迈进。

油茶果发展离不开科学技术。在加工车间,正利用“热风爆炒”技术精准控温帮助茶果高效脱壳,这项技术是由永兴科技杨长焕团队历时八年研发的创新成果。

“原先需要500人完成的工序,现在2

人即可操控。”杨长焕介绍道。在他建设的实验室里,科研人员正通过油酸价检测不断优化工艺,将出油率从18%提升至28%——这10个百分点的跨越,意味着每百斤茶籽多榨10斤茶油,增值600元。

从智慧林间到智能车间,科技种子已在油茶全产业链生根发芽。近年来,天柱县与多家科研院所深度合作,选育出3个地方品种,引种8个高产品系,获得7项专利技术。目前全县43万亩油茶林中,30.2万亩已进入丰产期,预计今年茶籽产量超1.6万吨,山茶油加工产能达3500吨,带动4.73万户17.5万群众共享产业红利。

这场仍在深入的科技革命,正让古老油茶焕发新生,用创新实践书写着“绿水青山就是金山银山”的生动答卷。