

# 产业数字化转型释放乘数效应

## ——“工业大县”调研行之铜仁市碧江区

贵州日报天眼新闻记者 管云

夏秋之交，铜仁市碧江区云场坪镇腊腊村一角，200余亩荷花褪去盛夏的鲜艳，以往池塘里无人问津的荷梗、荷叶，却在贵州山久长青科技集团有限公司农数一码通乡村平台上，收获了新价值。

“这批150多斤荷叶茶，已经在农数一码通乡村平台上找到买家，现在正准备装货发往广东省佛山市紫金城国际茶都。”在腊腊村莲产品加工厂，驻村第一书记向能胜一边忙着打包，一边向记者介绍。

在贵州同德药业股份有限公司，全链条数字化追踪溯源系统，构筑起产品质量安全网，提升企业市场竞争力。

2025年上半年，碧江区大数据产业指标保持良好增长态势，全口径软件和信息技术服务业营收增速达59.13%，远超24%的目标准值。武陵山区的广袤山乡、工厂车间、社区街巷……处处体现着数据要素价值释放带来的乘数效应。

### 打造武陵山区数字产业高地

2024年5月，碧江区大数据发展管理局正式挂牌，这也是铜仁市唯一的区县级大数据局。碧江区大数据发展管理局局长秦俊表示，强化统筹协调、优化资源配置，是为了让更多线下场景在大数据驱动下，

通过数实融合实现产业转型升级、市场份额递增。

2024年，碧江区平台经济规模达175亿元，排铜仁市第一，在数字资源整合、数字应用推广、数字产业发展等方面，都取得了令人瞩目的成绩。

碧江区围绕数据标注、低空经济、人工智能等新兴产业开展精准招商，深挖医疗、教育等领域应用场景。拟招引的读书郎教育大数据项目正在推动学校试点和产线签约，实现铜仁市教育数字化、智能化。投资2亿元的驰越智能低空产业园项目也在紧锣密鼓地筹备中，投产后，将填补铜仁市无人机制造空白。

“铜仁跨境电商产业园”的挂牌运营，打开了本土产品走向世界的窗口，茶叶、红薯粉、油茶等100余个本土农特产品通过Shopee等平台站点，做起了全球生意，跨境电商产值达3482.49万元。

“聚焦数字产业提升、数据要素激活、AI深度应用三大方向，碧江区将加快推进数据资源整合共享，培育数据交易主体，推进公共数据开发，深化AI在教育、医疗、农业、社区等场景应用，聚力打造武陵山区数字产业高地。”秦俊说。

### 大数据企业矩阵日趋成型

数字浪潮席卷，碧江区“龙头带动、梯队发展”的大数据企业矩阵日趋成型。贵州同德药业股份有限公司在这场时不我待的跨越中，率先搭起数字化引领生产变革的应用场景。

“在中药饮片全流程溯源系统，能查看任何一种药材产区的土壤及气候环境、虫情测报、种植批次及农事活动等数据，系统按产品批次建立产品与原料、产品生产不同环节间、产品流向的数据对应关系，又形成了一个个批次产品的溯源数据集。”同德药业副总经理林翰林说。

从原料采集到成品出厂的全链条数字化追溯溯源，让同德药业实现全过程质量控制，更系统提升了企业的综合实力。截至目前，这家全省规模最大的中药饮品生产企业，在市场上的中药品种达223个。

作为铜仁市数字经济发展的重要载体，碧江数字科创产业园明确了数字经济、跨境电商、电商、网络货运于一体的产业定位。通过降低租金、优服务等“组合拳”，新招引贵州优品、谦寻网络、秋实网络、科米跨境、皆有进出口贸易、铜仁青岩文化传媒等6家大数据企业，入驻企业增至27家，其中跨境电商企业8

家，成功培育3家大数据规上企业。

### 农数一码通赋能乡村振兴

对于公共资源的开发利用，碧江区也率先抢占先机。由山久长青集团、国法农业（贵州）有限公司共同主导的农数一码通乡村平台，正联合广东佛山、广州打造全国农业数据要素流通平台。

2021年，在省外互联网行业闯荡了13年的杨伶决定回到铜仁创业，创立了山久长青集团，专注于通过智慧云平台进行食品安全监管、资金管理、营养分析、农产品供需对接的场景开发。

后来，杨伶又启动了农数一码通乡村平台的开发与建设，做起了他最想干的一件事——以大数据反哺农业发展，助力乡村振兴。通过2年多的努力，2024年11月，农数一码通乡村平台上线。

平台很快将企业、合作社、政府、技术专家等资源聚合起来，在农事管理标准化、农业供给侧调整、农产品销售增值等方面，释放乘数效应。

目前，农数一码通乡村平台已覆盖铜仁市各乡镇，累计交易额突破7.84亿元，入驻生产基地11834个，预计今年年底入驻基地将超2万个，年交易额有望突破10亿元。

**本报讯**（记者 卞绍莉）根据国家统计局贵州调查总队10月17日发布的数据，9月贵州服务价格环比下降0.8%，其中与旅游密切相关的机票、住宿等价格降幅显著。随着暑期结束，贵州旅游市场价格出现明显回落，来黔旅游更划算。

数据显示，9月份，贵州消费市场运行总体平稳，居民消费价格环比下降0.1%；同比下降0.4%，降幅比上月收窄0.2个百分点。其中服务和能源价格下降是CPI环比下降的主要影响因素。服务价格环比下降0.8%，影响CPI环比下降0.31个百分点。

9月份，贵州居民住宿、出行需求减少，飞机票价格环比下降19.9%，在外住宿价格下降16.1%，旅行社收费下降10.8%，其他旅游和交通工具租赁费价格分别下降30%和16%。食品价格受去年同期价格基数较高影响，同比下降3.7%。

除服务价格外，能源价格也有所下降。受国际油价变动影响，能源价格同比下降3.4%，降幅较上月收窄0.6个百分点，国内汽、柴油价格分别下降1.7%和1.8%，进一步降低了游客的出行成本。

扣除能源的工业消费品价格同比上涨1.1%，涨幅较上月扩大0.4个百分点。其中，金饰品、铂金饰品、大型家用器具、文娱耐用消费品价格同比分别上涨40.7%、22.8%、6.2%、1.9%。

“9月份CPI同比小幅下降受翘尾因素影响较大。”国家统计局贵州调查总队相关负责人表示，本月CPI下降0.4%的同比变动中，翘尾因素（翘尾因素是指上年价格变动对本年同比价格指数的滞后影响，表现为正向或负向拉动）影响约为-0.6个百分点，今年价格变动的新影响约为0.2个百分点。

### 贵阳龙洞堡国际机场

#### 开通马来西亚槟城旅游专线

**本报讯**（记者 刘力维）近日，一架从马来西亚槟城起飞的马印航空公司客机平稳降落在贵阳龙洞堡国际机场，标志着“贵阳↔槟城”旅游专线正式开通。首航航班满载169名马来西亚游客，开启为期8天7晚的“多彩贵州”深度之旅。

该航线的开通进一步织密了贵州与东南亚的“空中桥梁”，为两地人文交流与旅游合作注入新动力。截至目前，贵阳龙洞堡国际机场国际及地区航线数量增至13条。此条航线开通后，飞行时间由原来中转所需的10多个小时大幅缩短至约4小时20分，为马来西亚游客赴黔旅游提供了极大便利。

“目前入境游客上座率已超75%。”贵州省旅行社协会入境旅游会长周厚能介绍，本条直飞航线系旅游专线，首期共12班，每周一班，持续至12月28日结束。航班时刻为槟城—贵阳 OD602 航班 20：10/00：30+1、贵阳—槟城 OD603 航班 01：30/05：50（均为当地时间，具体以实际查询为准）。

“直飞让我们探访贵州变得前所未有的方便。”马来西亚游客蔡先生表示，“一直听说黄果树瀑布、西江千户苗寨非常美，现在终于能亲身体验了。”

### ■项目一线

#### 500千伏金海湖输变电工程

#### 乌撒至奢香第二回线路全线贯通

**本报讯**（记者 张秀云）10月14日，随着最后一相导线从E014塔基顺利牵引至E020塔基，毕节500千伏金海湖输变电工程线路部分——乌撒至奢香第二回线路新建工程全线贯通，为金海湖输变电工程的按期投运奠定了坚实基础。

“这是贵州电网史上，500千伏线路工程总塔基数最多的单项线路工程。”南方电网贵州电网公司建设分公司项目管理三部副总经理穆浩介绍。该工程线路部分总投资12.26亿元，新建500千伏线路2条、塔基677基、线路总长2255千米，途经毕节市威宁自治县、赫章县、七星关区、大方县。

针对项目建设面对的材料运输艰难、施工协调难度大等一系列严峻挑战，南方电网贵州电网公司精准施策，通过统筹建设、生产、物资等专业力量，推行“分区作业·智能监控”管理模式，有力保障了工程建设顺利推进。同时，通过强化重要跨越施工组织和人员管控，加强极端天气安全防范等举措，确保了工程建设安全有序。

工程建成投产后，将极大增强黔西北地区电网的互济能力与运行灵活性，为“黔电送粤”、地方经济社会高质量发展提供强力支撑。

本报主编：岳振 本报责编：李阳 梅明杨 版式设计：蔡桂莉



盘兴高铁  
试验运行

目前，新建盘州至兴义高速铁路进入运行试验阶段，线路开通进入倒计时。盘兴高铁设计时速250公里，正线长度约98公里，全线共设车站3座。盘兴高铁是贵州省实现“市市通高铁”目标的最后一个项目，建成通车后，贵阳至兴义2小时可达。图为10月17日，盘兴高铁运行试验列车经过黔西南州兴义市清水河镇纳灰河特大桥。贵州日报天眼新闻记者 刘朝富

### 大国工匠张勇——

## “要么0分，要么100分”

贵州日报天眼新闻记者 杨学安

要求更高。

张勇的工匠之路始于2001年。作为一名普通的中专毕业生，他踏入林泉电机，成为一名手摇车床车工。在那个机械轰鸣、铁屑飞溅的年代，精度全凭手感与经验积累，“车刀进给量，全在手腕一转的微妙感觉里”。

2002年5月，成为他职业生涯的关键转折点。公司将他调入数控班组，他面对的是一个完全陌生的世界。屏幕上闪烁着看不懂的编程代码，进口机床的操作界面满是英文。

“普通产品加工后可以焊接两部分，但航天产品为了保证性能，绝大多数要求一次成型。”张勇介绍，一次成型意味着整个加工流程必须一气呵成，中间不能有任何中断或返修处理，这对操作的连贯性和精准度都

程序的高级工程师、首席技师，凭借对机床性能的深刻理解和对切削参数的精准把控，在机床加工的毫厘之间游刃有余。

奋斗的足迹清晰而坚定。2012年，他荣获“全国技术能手”称号；2016年，他通过严苛考核，成为林泉电机建厂史上首位“特级技师”；2022年，获得“中华技能大奖”；2025年，获“全国劳动模范”称号。而今大国工匠的称号，为他的职业生涯再添辉煌。

林泉电机为此专门设立了以他名字命名的大师工作室，将他的经验和技艺，转化为推动企业整体技术进步的动力。张勇也倾心投入将一身技艺传授给年轻一代车工，使工匠精神薪火相传。



张勇在操控机床。（受访者供图）

“要么是0分，要么是100分！”贵州航天天林泉电机有限公司数控车工张勇的这句话，道出了他对航天产品质量的绝对要求。

2025年9月15日，中华全国总工会认定首批200名大国工匠人才，贵州6人入选，张勇以二十余载在毫厘间精益求精的钻研，获此荣誉。航天产品工作环境极端严苛，容

# 山水养刺梨 VC护健康

刺梨富含多种人体必需的营养成分和改善机体功能的药效物质，比如它的维生素C含量很高，还富含黄酮、三萜等物质，兼顾保健和药用价值

