

# 山水起舞绘新景 “风”“光”赋能经济兴

——铜仁市石阡县聚焦“山水茶城”谱写县域经济发展新篇

田勇



石阡县春意盎然，如诗如画。

## 做优“温泉+” 做强“水经济”

谷雨时节的石阡，万物并秀。绿荫葱葱的龙川河畔，“半城山水半城诗”的画卷浑然天成。晨起到日落，温泉水涓涓涌出，洗去人们忙碌后的倦意。天然山泉经过现代化设备涤荡，从山区走向城市完成兴业富民的使命。

石阡素有中国“温泉之乡”美称，全县有热矿泉自然露出20处36个出露点，水温27℃至55℃，年可开采量达791.75万吨。其温泉水既可洗浴又能饮用，曾被中国矿业联合会专家赞誉为“全国独有，世界少有”。

近年来，抢抓贵州打造温泉大省机遇，石阡县聚焦“资源、客源、服务”三大要素，做优“温泉+”旅游品牌，建设多个温泉旅游综

合体，开发特色旅游商品，完善景区配套设施，让“温泉+”成为产业强县的重要抓手。通过以温泉养生为切入点，县内两家温泉景区不断推动多产业融合发展，相继推出“温泉+康养”“温泉+非遗”“温泉+美食”“温泉+茶艺”等旅游产品，将“热资源”转变为“暖经济”，让旅游市场持续升温。

——石阡古温泉景区依托产业基础和资源优势，不断实施提质升级改造，与石阡仙人街景区实现上下联动，并以露天户外泡泡、水上乐园、特色景观等为卖点，创新推出旅游项目和优惠活动，实现温泉康养游再上新台阶。

——佛顶山温泉小镇以“泉新体验·新潮养

生”为主题，利用周末和节假日契机，开展养生八段锦、音钵、香薰、茶艺、冥想、瑜伽等疗愈课程活动，多维度升华温泉小镇的养生定位，打造实操属性和网感属性，让景区引客效果更加明显。

“景区都是一池一景，苔茶泡泡更是舒适美妙！”在佛顶山温泉小镇水雾氤氲的泡泡里体验一番后，湖南游客徐小慧竖起大拇指称赞，“这里风景优美，温泉泡泡丰富多元，吃住设施一应俱全，让人流连忘返。”

立足各景区特色亮点，石阡县还先后邀请奥运冠军谢瑜、网络达人球球、网络大V博主大脸饯猫、贵州广播电视台主持人柳叶眉、贵州山居冬游记网络达人等进行探店打卡，拍摄

视频宣传推介，分享体验感受。

石阡旅游部门数据显示：2024年，全县接待游客量达476.49万人次，同比增长20.99%；旅游总花费47.62亿元，同比增长22.12%。今年1月至3月，两个温泉景区已接待游客23万人次，较上年同期增加2.3万人次。

“名山必伴良泉。”地处武陵山脉西南缘，石阡县山峦起伏，河谷纵横，境内海拔1869.3米的佛顶山，是黔东南地区仅次于梵净山的第二高峰，117条河流在群山间纵横交错，年平均水量达12.8亿立方米，可商品化山泉资源丰富。

科学利用“家底”，做强县域经济。近年来，石阡依托资源禀赋，合理利用天然饮用水，切实将生态资源转化为经济优势。目前已开发“黔城一方”“高原清泉”“长寿谷”“玉虹山泉”等地域水品牌，建成年产10万吨富锶矿泉水项目。

“小而精的产品不仅美观，也更方便顾客携带和饮用。”他说，以婚庆、节假日等时间为主题向顾客推出伴手礼定制，同时在线上和线上平台展卖，他们公司的“夷州贡茶”，已向淘宝和抖音等线上平台“乘云出山”走向全国，茶产品年销售额达2700万元。

春季采茶卖茶的忙碌场景，只是石阡苔茶推动兴业强县的缩影。近年来，石阡县立足苔茶自身优势和产业基础条件，将10个乡镇（街道）186个行政村的茶产业串珠成链，聚合成群，推进规模化生产加工，提升品牌影响力，以集群发展之势做强茶产业。

值得一提的是，2024年，以生产生态苔茶为主的石阡现代农业产业园被认定为国家级现代农业产业园。如今，全县茶产业加工企业达180家，石阡苔茶品牌价值评估达16亿元，居全国100强之列，带动茶农增收效果也更加明显，全县涉茶农户超过10万人。



石阡古温泉景区，绿树掩映的温泉泡泡里，游客徜徉其中尽享惬意时光。

## 千山叠翠绘新景 苔茶飘香富万家

春日清晨，一声嘹亮鸡鸣，划破山区茶村的静谧。龙塘镇神仙庙村茶农朱凤非一家开始进园忙活，干粮、茶篓、遮阳帽，装备人手一套。“嫂嫂，今天咱俩比一比，看谁采得多！”说话间，朱凤非的双手已在茶垄上翩翩起舞。

踩着露水上山采茶，披着晚霞卖茶归家。朱凤非直言，种茶虽然是个辛苦活，可她从不怕苦，因为茶叶经济价值高，村里又有加工厂，茶青下树就可变现，她家的10亩茶园，每年靠卖茶青就有4万多元纯收入。

石阡光照充足，雨量充沛，气候温和，有着“好山好水出好茶”的美誉。这里产出的石阡苔茶含钾量达18000毫克/公斤，含氨基酸、茶多酚、儿茶素、咖啡碱等微量元素指标和卫

生指标均达欧盟标准，素有石阡苔茶“钾”天下之称。

石阡县还是中国“苔茶之乡”，全县有茶园43.6万亩。这些年，随着茶区蓬勃发展，县内诞生一批专门收茶青的“茶叶经纪人”。每到春茶采摘季，他们就会走进茶山，从大户和散户手中收购茶青，利用现代化技术加工后进入市场销售。

神仙庙村党支部书记梁有仁就是其中之一。“我们从3月15日开始收茶，目前已加工5000多斤茶青，成品茶以独芽和毛峰为主。”他说，山里多云雾，茶青品质好，外来茶商都争着收，为第一时间得到资源，他还专门请了4个人蹲守茶山。



一个个“借光生电”“吞风吐电”的清洁能源项目在石阡大山之巅崛起腾飞。

## “风”“光”动力强 “新能源+”前景广

山顶风机林立，展翅飞翔；山间太阳能光伏板密密麻麻犹如矩阵……石阡县自然资源富集，立足风能和太阳能资源，石阡抢抓国家深入推进能源革命机遇，大力实施新能源开发项目，推动清洁能源强县和工业产业绿色转型发展。

群山之巅，“风”“光”无限。在石阡龙井、国荣、白沙三个乡镇交界处的顶董坡风电光伏发电场，一排排光伏板整齐排列，将无尽太阳能转化为清洁电能；高耸入云的发电设备屹立山顶，巨大的风机叶片随风转动，与蓝天白云相互映衬。

“这无限的‘风’‘光’就是财富。”石阡县发展和改革委员会主要负责人周正军说，顶董坡风光一体项目是将风和光联

动起来，共用一个升压站送出，光照足的时候光伏板可以发电，雨雪天气风也可以发电，这样的风光互补模式，可弥补天气变化对发电的影响。

周正军介绍，项目自2023年12月全容量并网发电以来，每年为社会提供清洁电能约1.6亿千瓦时，可节约标煤约4.8万吨，减少二氧化碳排放约13.3万吨，每年创造税收约1000万元，具有良好的经济、社会和环保效益。

发展能源经济，先天条件很关键。石阡县地处云贵高原向湘西丘陵过渡的梯级大斜坡地带，海拔在390米至1870米之间，100米高度年平均风速有4.5米至6.8米/秒，风能资源储量130.81万千瓦，太阳年总辐射3902.4兆焦/平方

米，这些得天独厚的条件，为实施光伏和风电项目提供良好基础。

随风而动，向风而行。2012年，广东省能源集团贵州有限公司通过招商引资来到石阡，在石固乡投资建设大顶山风电场。自2013年大顶山风力发电场树立起第一台测风塔，广东省能源集团在石阡发展风电项目的大幕便全面拉开。从风能数据监测到投入风电机组建设，从机房建设到并网发电运营，已建成风电场6个，光伏电站1个，肆虐的“白毛风”，已变成百姓口中的“最喜狂吹昼夜风”，飞轮频转电尤丰。能为圆梦添光热，越是繁忙心越红。

风塔高耸，桨叶旋转。走进宝龙山风电场，风电操作系统直观地展现在电站控制中心

显示屏上。“通过自动有功功率调节和自动电压调节功能，风力资源可更好地转化为绿色电能。”该风电场项目经理张玉辉说，每年有5700万度电从这里并入南方电网系统，最终送进千家万户。

山顶刮起的风、洒落大地的光，都是推动县域经济高质量发展的不竭动能，而且这污染近乎为零的清洁经济正朝着规模化、集群化发展。石阡县发展和改革委员会党组书记、局长蔡大勇介绍，靠大风和阳光，去年风光项目的上网电量约7亿千瓦时，年产值2.7亿元，纳税近3000万元。

“加快已获批的风电项目建设，推动20万千瓦新增风电项目落地，力争2026年总装机突破100万千瓦。”蔡大勇表示，除了加大清洁能源开发力度，往后还将做好“新能源+”文章，积极探索“风光+农业”“风光+旅游”复合模式，形成能源和农业、旅游业融合的新局面。

（本版资料图片均由石阡县融媒体中心提供）

本版责编：熊瑛 张元斌 樊天晴  
版式设计：黄艳