



我们的“十四五”

桐梓县

薪火相传让红色文化焕发时代活力

“十四五”以来，桐梓县立足革命老区深厚底蕴，依托长征国家文化公园建设，持续推进红色场馆提质焕新。通过场景活化、馆校共建、课程创新等一系列举措，让红色资源真正“活”起来。

场馆提质升级 打造沉浸式教育阵地

近日，走进位于娄山关脚下的红军长征在桐梓·青春永恒展厅看到，140余名学生正在展厅内开展研学活动，他们认真聆听革命故事，驻足凝视历史实物。

“讲解员口中的英雄事迹，让我真切感受到如今的幸福生活来之不易，我们不能忘记历史，更要传承先辈们的爱国精神。”官仓镇太平中学学生令狐珍珍说。

红军长征在桐梓·青春永恒展厅运用图片、实物、声光电等多元手段，生动再现了少共国际师的光辉历程。“展厅共设计了四个交互场景，有图文、雕塑、子弹、手榴弹、蓑衣等展品。”红军长征在桐梓·青春永恒展厅讲解员付丽姣介绍道，自2023年10月开馆以来，已接待各类团体4万余人次。

“十四五”以来，桐梓县立足红军长征活动轨迹，系统梳理全县红色遗址，建设了娄山红迹·红军长征在桐梓陈列馆、红军长征在桐梓·青春永恒展厅、中央红军桐梓医院陈列馆等场馆，构建起了多元立体红色展示体系，形成全域联动、点线面结合的红色文化空间格局，让红色场馆既有历史厚度又具时代活力。

“2021年以来，通过争取文物保护专项资金、东西部协作资金及多渠道筹集资金近3000万元，完成多处革命文物修缮。”桐梓县文化旅游局副局长梁洵说。据了解，该县各红色场馆开放以来，已累计接待参观超28.5万人次，其中接待主题党日活动530余场11000余人次，主题培训1300余场次51000余人。

馆校深度融合 推动红色教育走深走实

“十四五”期间，桐梓县深化“馆校共建”协同机制，推动18所中小学与县内7所红色场馆结对共建，将红色教育融入课堂教学与课后实践，实现馆校资源共享、优势互补。

“陈列馆主要通过图片展览、场景复原以及互动体验等方式，让孩子们更直观了解到桐梓的红色文化。同时，我们也会定期到校园开展讲座。”桐梓县陈列馆讲解员严家媛说。

自2023年以来，该县每年都会组织学生开展小小红色宣讲员培训，目前已通过“理论+实训”的系统培训，培训出1000余名小小红色宣讲员。同时，学校的红色文化教育展馆、荣德红星馆等也成为校园红色教育的重要平台，让学生在讲述红色故事中加深对革命历史的了解。“我从讲解的红色故事中体会到红军不怕牺牲、敢于斗争、团结进取的精神，我要把故事讲给更多人听，做好红色精神的传承人。”小小红色宣讲员陈奕佳说。

据悉，2025年，桐梓县开展研学活动650余场、29000余人次参加。

课程创新赋能 激活红色发展动能

在课程创新上，桐梓县结合县内红色资源和红色教学点，深入挖掘革命历史内涵，开发相关课程20余门，有力提升了红色教育的吸引力与感染力。此外，该县创新打造《娄山回响》《红色故事汇》等新媒体视频栏目，持续推出《让红色基因·革命薪火代代相传》等系列内容，目前已发布12期，有效扩大了红色故事的社会覆盖面和影响力。

“为了加强红色文化的挖掘整理，我们还组建了文史专家库，建立了文史专家和场馆讲解员结对机制，在系统梳理史实、补充革命史料的同时，全面提升讲解员的红色文化素养和历史文化水平，确保红色故事精准传播。”桐梓县委宣传部宣传股负责人任敏敏介绍。

如今，焕新后的红色场馆已成为桐梓县传承红色基因、开展思政教育、推动文旅发展的重要载体。通过串联红色场馆与景区景点，打造了2条精品红色研学线路。2025年1至10月，桐梓县红色旅游累计接待游客256.74万人次。“我们将不断创新红色文化传承方式，让红色基因融入城市血脉，推动红色旅游与乡村振兴深度融合，让革命精神在新时代焕发更璀璨的光芒。”任敏敏说。

(特约记者 陈桂良 桐梓融媒记者 万莲莲)

凤冈：治污攻坚让城市既有“面子”更有“里子”

本报讯（特约记者 饶云卢永）近年来，凤冈县以党建为引领，持续深入推进污染防治攻坚与生态系统优化，以“绣花”功夫扎实推进县城区雨污管网改造与污水处理设施升级，不断提升污水收集处理效能，让民生幸福既有“面子”更有“里子”。

连日来，在凤冈县老城区片区排水管网改造工程一标段（城北大道）施工现场一片繁忙景象。

据了解，改造前县城区部分路段管网老化、雨污混流问题突出，不仅影响雨季排水，也对周边环境造成压力。此次改造将有效缓解

道路积水、污水堵塞及异味扰民等问题，切实提升人居环境与居民满意度。

凤冈县供排水管理服务中心主任王庆远介绍，本期项目总投资8300万元，覆盖双拥路、龙凤大道、迎新大道等核心区域，新建改造雨污管网32千米，配套建设检查井750余座。目前三个施工标段同步改造，工程于2025年2月开工建设，已完成28千米管网改造，累计投资超7000万元，预计在今年2月底全面完工，建设完成后将彻底解决老城区管网老化、雨污混流等顽疾。

在凤冈县三期污水处理厂，污水经过格栅、沉砂、生化处理、紫外线消毒等多道工序后，变得清澈透明，稳定达到排放标准。该厂于2022年建成投运，设计日处理规模1.5万立方米，配套污水收集管网55.95公里，通过先进工艺保障出水水质。自厂区运行以来，满负荷运行，杜绝污水溢流，国控、省控等地表水监测断面水质达标率始终保持100%。

从管网改造到处理能力提升，凤冈以久久为功的定力推进全域治水。这场关乎城市“里子”的更新，不仅补齐了基础设施短板，也绘就

出生态宜居的绿色画卷。

下一步，凤冈将在项目争取上，精准对接上级政策，全力争取中央预算内投资、特别国债及专项债券支持，拓宽项目争取渠道；在推进改造上，继续围绕“打通‘主动脉’、区域全覆盖”的总体思路，加大小区单元雨污分流改造建设力度，确保在“十五五”时期消除县城区雨污管网空白区；在源头管控上，强化排水许可管理，建立重点排水户清单，严厉整治“小散乱”排水户违法排污行为，确保生活污水应收尽收、处理达标，以实际行动守护凤冈碧水蓝天。

图片新闻



连日来，仁怀市各家企业铆足干劲忙生产、赶订单，力争实现新年开门红。

图为近日，在仁怀市苍龙街道凤凰小区宜成鞋业有限公司生产车间，工人在赶制外贸订单。

陈勇 摄(遵义图库发)



近段时间，凤冈县何坝街道林光社区柑橘种植大户欧孝远家的40多亩红蜜橘丰收，前来果园里采摘的人络绎不绝。

据了解，欧孝远除了栽种红蜜橘外，还栽种有青脆李、火炭洋梅，三种水果均已挂果3年，年收入15万余元，可常年解决当地村民6人就业。

图为村民在采摘红蜜橘。(凤冈融媒记者 冉显晟 摄)

贵州航天风华实业有限公司

技术创新驱动产业升级

多元布局蓄力高质量发展

近日，走进位于绥阳经开区的贵州航天风华实业有限公司冷冻蒸发器生产车间，机器轰鸣声中，十余台自动化设备的机械臂精准协同，将一片片铝板加工为压花板，再通过压合工序制作为冰箱冷冻板蒸发器。

与此同时，在相邻的生产线上，冰箱冷冻翅片蒸发器的制造也在火热进行——原材料经过精密弯管成形后，由熟练工人配合自动化设备组装翅片，再经由激光焊接工艺完成储液包的连接。每一件产品都需历经水检、气密检测及充氮保压等共计13道严谨工序，方能最终下线。新的激光焊接工艺在提升效率的同时，也大幅提高了产品的精度与一致性。

“在冷冻翅片蒸发器制造的关

键焊接环节，我们成功实现了从传统人工焊接到激光自动化焊接的跨越。”该公司副总经理、科技委主任雷安华指着正在运转的设备介绍道，“新引进的全自动激光焊接机，日产能可达2000件。”

作为一家集航天产品关键结构件、家电零部件及保障装备配套产品研发与生产于一体的高新技术企业，贵州航天风华实业有限公司始终将技术创新视为发展核心。2025年，公司凭借其在绿色制造与科技创新方面的突出成果，荣获“贵州省绿色工厂”及“贵州省应急救援装备技术创新中心”称号。过去一年，仅家电零部件板块的产值就达到了2.55亿元，成为公司稳健发展的基本盘。

“市场的认可是我们持续创新的动力。”雷安华表示，“在家电业务领域，我们于2025年成功中标重庆海尔洗衣机的法兰盘及内筒组件等关键部件项目。该系列产品预计将为公司带来年均约3000万元的产值增量，目前已顺利转入小批量生产阶段，为全年业绩提升开了个好头。”

在巩固传统优势板块的同时，贵州航天风华实业有限公司正积极谋划未来发展新赛道。雷安华说：“我们已与电子科技大学建立合作关系，共同布局低空经济产业。该项目目前进展顺利，计划于今年上半年完成首台样机的研制工作，期待能在新兴领域抢占技术制高点。”

此外，公司还将视野投向了医

疗健康产业。“我们正与贵州省人民医院、贵州医科大学展开合作，联合研发医用头皮冷却系统，旨在为相关临床治疗提供技术支持。目前，项目已进入前期方案论证阶段。”雷安华说。

从深耕航天产品关键结构件、家电零部件及保障装备配套产品，到探索低空经济、切入医疗设备，贵州航天风华实业有限公司正以技术创新为引擎，以开放合作为路径，逐步构建多元协同的产业生态。通过持续推动产品结构与服务模式的转型升级，公司不断增强自身在产业链中的价值与韧性，为区域经济发展注入新的活力，也在高质量发展的道路上迈出愈加坚实的步伐。

(特约记者 潘娅 唐郑)



文明健康 绿色环保

文明市场 绿色安全 亮证经营 童叟无欺

