

潼南 打好污染防治攻坚战 着力提升发展“含绿量”



大佛寺湿地公园绿意盎然

核心提示

碧波荡漾，山林青葱，夕阳掩映下涪江静静流淌，偶尔可见飞鸟在水面盘旋嬉戏。大美潼南，气象万千。水清岸绿景美，沃野良田万顷，夏日的潼南处处绿意蓬勃，百姓富、生态美的多彩生态画卷徐徐展开。近年来，潼南区深入践行“绿水青山就是金山银山”理念，认真落实“共抓大保护，不搞大开发”方针，大力推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展，加强生态保护修复和系统治理，深入推进污染防治，积极稳妥推进“双碳”工作，协同推进减污、降碳、扩绿、增长，着力提升发展“含绿量”，持续筑牢长江上游重要生态屏障。

深入打好污染防治攻坚战 持续改善生态环境质量

悠悠涪江水，绵绵琼江情。千百年来，涪江穿境而过，滋养着潼南区1583平方公里土地，孕育着103万人民。

“涪江、琼江对于我们来说具有特别的感情，目前正在积极做好‘水环境’大文章，守护一江碧水。”潼南区生态环境局相关负责人表示。

为此，潼南区积极实施琼江流域、涪江流域水环境综合整治，从江头到江尾，让流域环境更加洁净，尽显灵动之美、生态之美。

在琼江流域：加强14个集中式饮用水源地环境安全检查，设置标识牌58块、隔离防护网27公里水质达标率100%。新增场镇污水二、三级管网56公里，污水收集率达95%以上。建成村级集中污水处理设施21个，实现镇污水处理全覆盖。积极推进流域面源污染防治工作，创新

猪沼菜（果）、猪肥菜（果）生态种养模式，建设154家重点污染源企业环境监管物联网，全力打造琼江示范河湖。目前，琼江水质已从Ⅳ类提升为Ⅲ类。

在涪江流域：潼南区大力实施水环境综合治理PPP项目，累计实施11个子项目，包括6个雨污管网改造工程、2个污水处理设施工程、1个乡镇自来水厂改造工程以及2个存量项目。项目新建雨污水管网约240公里，建设污水处理设施规模约800m³/d，改造自来水厂规模约6000m³/d。同时，鹿鼎湖黑臭水体改造为生态公园，获第十四届全球人居环境论坛年会“人类居住规划设计奖”。2021年，涪江被评为重庆美丽河湖。涪江全年保持Ⅱ类水质，2023年3、5、6月历史性达到Ⅰ类水质标准。

在多措并举推进水环境治理的同时，潼南还积极整治大气污染，深入打好蓝天保卫战。

潼南工业园区北区废气问题一直是困扰当地居民的一个难题。近年来，潼南区生态环境局积极推进该项治理工作，在加大环境执法力度的同时，开展技术帮扶，组织专家组进行针对性问题核查，分别对各企业的生产、环保设施及工艺、环境管理等进行逐一排查，并制定了“一厂一策”整改方案，其中中防德邦、东安钾肥、凌峰橡塑等企业实施污染物深度治理。通过新增污染防治设施、改进处理工艺、优化原辅材料等措施，全面完成既定整改任务并达预定目标。

废气问题的解决让当地居民的生活环境明显改善，生活变得更美好。



循环化改造—环保电镀产业园一体化项目

深入推进机制体制改革 久久为功实现共生共赢

生态文明建设功在当代、利在千秋。潼南区生态文明建设机制体制改革扎实推进，形成一系列改革经验和制度成果，强力推进了绿色转型与可持续发展，为持续深化生态文明建设体制改革探索了可复制可推广的有效做法和可行路径。

据潼南区生态环境局相关负责人介绍，2023年潼南区共承接改革试点项目5个，其中：国家级试点4个（气候适应型城市建设试点、园区循环化改造、重庆潼南高新技术产业开发区表面处理集中加工区—重庆巨科电镀工业园清洁生产审核创新试点项目和园区环境污染第三方治理共4个）；市级试点项目1个（重庆市近零碳园区试点）。

其中，园区循环化改造工作，通过园区循环化改造作为园区转型升级，实现绿色循环低碳发展，提升综合竞争力和可持续发展能力的重要抓手，形成协调统一、共同推进的工作机制。该试点项目的建设，将促

进潼南工业产业结构进一步优化，能源资源综合利用效率明显提高，主要污染物排放量明显降低。

“我们在深入推进生态文明体制改革的同时，大力培育改革品牌。”潼南区生态环境局相关负责人表示。重庆市“绿水青山就是金山银山”潼南实践创新基地便是其中之一。

据悉，为学好用好“两山论”，走深走实“两化路”，坚持生态优先、绿色发展，潼南在琼江示范片区积极开展“两山”基地建设，进一步驱动琼江示范片区“两山”转化，实现人与自然和谐共生、生态环境与经济发展共赢，助推潼南区生态文明建设再上新台阶。

今日之潼南，山河连成片，风景美无限。潼南区将深入贯彻落实全国生态环境保护大会精神，坚持问题导向，咬定“青山”不放松，坚持问题导向，治污攻坚不停步，坚持结果导向，确保整改问题不反弹，推进建设人与自然和谐共生的现代化，奋力谱写新时代新征程潼南生态环境保护崭新篇章。

王静 刘廷
图片除署名外由潼南区委宣传部提供



技术人员正在操控无人监测船对琼江水质进行实时监测 摄/龙帆



人民生态公园 摄/杨毅

深入推动川渝跨区域合作 共商共治共享流域生态

4月10日至14日，潼南区生态环境局联合四川省资阳市生态环境局，抽调业务骨干共同组成综合执法组，对潼南区琼江河流域开展水环境综合执法检查工作。

在此次联合检查中，执法组对潼南区琼江河流域及周边工业企业、城镇污水处理厂、养殖等行业随机抽查13个点位进行了检查，其中重点排污企业6家、畜禽养殖企业1家、水产养殖2家、污水处理厂2家、饮用水源地1处、医疗单位1家。

“对于发现的问题，我们现场提出整改要求，督促企业立行立改并跟踪问效，确保整改落到实处。”潼南区生态环境局相关负责人介绍，像这样的联合检查如今已成为常态。

近年来，潼南区紧抓成渝地区双城经济圈建设这一重大战略机遇，深入推动成渝地区双城经济圈建设生态环境领域合作，川渝共商环境管理、共治跨界污染、共享环境信息正多点开花，多项推进中。

在共商环境管理方面，潼南区持续深化战略对接协作，在政府合作层面，潼南区政府与广安市人民政府、遂宁市人民政府分别签署《共建川渝合作示范区战略合作框架协议》和《关于推动遂潼生态环境一体化发展协议》；在生态环境部门合作层面，遂潼两地生态环境部门签订了《生态环境联防联控合作协议》，联合发布《遂潼生态环境保护联合宣言》，遂宁市、资阳市安岳县、潼南区三地生态环境部门签订《涪江、琼江流域生态环境联防联控合作协议》；在乡镇合作层面，潼南区崇龛镇与四川姚市、云峰、大安等相邻乡镇签署《涪江河、姚市河环保及河长制协调联动，推动流域水生态治理保护合作协议》。同时，实施跨区域统筹规划，探索“一张清单”管两地，通过遂潼两地生态环境部门“三线一单”管控时进行对接，力求同一区域和流域实现管控标准的统一和产业布局的协同。

在共治跨界污染方面，加强区域联防联控，潼南、铜梁、遂宁、资阳四地生态环境、水利部门等开

展跨界河流联合巡查，破解跨界治水难题。协同实施《涪江流域水生态环境保护川渝联防联控三年行动计划（2021—2023年）》，积极实施《成渝地区双城经济圈生态环境保护规划》，并同步推进大气污染防治联防联控，会同遂宁市生态环境局等6个市（区）共同推动两地大气污染防治，协同实施工业源、移动源、扬尘源、农业源综合治理，建立重污染天气应急联动机制，共同开展监测预警和应急响应工作。

在共享环境信息方面，持续开展联合监测。每季度与遂宁生态环境监测站对涪江河遂潼交接处白鹤桥断面、大安断面及共界支流观音阁河断面开展联合监测。两地多次开展联合执法、联合应急演练，实现跨区域应急响应联动。

近年来，跨区域生态共建、环境共保经验被中央广播电视总台、经济日报、人民网、新华网等18家主流媒体宣传报道，打通上下游，建立“河管家”跨界联防联控工作入选全国典型案例。



遂潼涪江创新产业园水环境污染事件联合应急演练现场