

西部科学城重庆高新区以生态变迁促产业重塑

► 赵丁颐

一条河的变迁,折射出一座城的生态觉醒。

深秋时节,行走在西部科学城重庆高新区巴福镇的福水公园步道上,阳光洒在河面,波光粼粼,美不胜收。

“环境变好了,风景宜人,我最喜欢来这儿散步。”许多邻居都爱来此休憩游玩。

这样的变化,缘于西部科学城重庆高新区对大溪河流域水生态修复与治理工程的实施。近年来,西部科学城重庆高新区紧扣现代化新重庆建设决策部署,聚焦“六区一高地”(西部地区高质量发展先行区、内陆开放国际合作引领区、全面深化改革先行区、超大城市现代化治理示范区、城乡融合乡村振兴示范区、美丽中国先行区和新时代市域党建新高地)建设,启动梁滩河流域两岸的综合整治,显著优化流域生态环境,并在实践中探索出一条生态优先、绿色发展的现代化路径,为筑牢长江上游重要生态屏障、推进美丽重庆建设新画卷贡献了“高新”智慧与力量。

碧水清流焕新生

大溪河是长江一级支流,西部科学城重庆高新区巴福镇大岩口水库、张家河沟属于大溪河源头水域,其生态环境状况对大溪水生态环境质量具有举足轻重的作用。

随着城镇化的快速推进,工业废水、畜禽粪污、生活污水收集处理设施建设滞后,大溪河源头水系的生态系统结构和功能均受到损害。大岩口水库生态空间被农田、菜地、藤蔓植物等侵占,群落结构单一、生物多样性较低、库岸缓冲带不完整,出现水下荒漠化现象。张家河沟河岸缓冲带被农田、建筑物等侵占,河流湿地生态系统服务功能不健全,河流结构渠化。

为此,西部科学城重庆高新区启动大溪河水系生态修复工程,并将该工程作为重点民生实事实施,以维护河湖水生生态系统原真性和完整性为核心,结合大岩口水库和张家河沟具体现状对相关生态修复工程进行分区修复。

童家石水库也存在同样的

问题。由于部分生态空间被农田、菜地、鱼塘侵占,农业面源污染突出,加之水下荒漠化、群落结构单一、生物多样性低等,童家石水库水质不稳定,尤其是夏季受高温影响容易恶化。

“问题在水里,根子在岸上”。重庆高新区生态环境局有关负责人介绍,西部科学城重庆高新区采用“退、守、补”3项治理措施,“退”即退出鱼塘养殖、畜禽养殖等用地,从源头减少污染;“守”即系统保护现有植被与湿地;“补”则通过构建生态塘、小微湿地等工程,恢复水生植被约3.3万平方米,修复缓冲地湿地约5.6万平方米。

如今,童家石河、冷家河水库已彻底改头换面,摇身一变成为村民和游客流连忘返的休闲胜地。

生态产业化新路径

在冷家河水库北岸,一片斜卧的小坡地上蜿蜒层叠的田垄包裹着刚理好的褐土,这是西部科学城重庆高新区推出的一个全新的田园综合体项目——春芽农场。生态农业在这里创新整合的实践,

也是生态农业实践成果。

“这里的水质改善后,我们开始发展绿色种植,明年运营起来后,每亩地的年产值预计能超过6万元。”春芽农场项目负责人方仕勇介绍说,春芽农场的发展模式体现了生态与农业的高效融合。该团队以400亩田园综合体为平台,通过招商汇聚一批生态农业项目,并依据村庄规划进行科学布局;坡地种植水果、林下养殖禽类和菌菇,养殖产生的粪便转化为有机肥料,用于蔬菜种植,形成循环农业链。

不仅如此,春芽农场项目还充分落实“家门口的共富链”激活乡村价值的理念,通过土地流转为村民提供保底收益,运营后的农场能提供月收入3000元以上的就业岗位100个左右,闲置农房改造为民宿后,村民也可按比例享受经营分红。

近年来,西部科学城重庆高新区持续推进梁滩河生态修复与治理,同步开展虎溪河、田坝子沟、白龙沟等支流整治及7座湖库生态修复工程。最早感知环境变化的是这里的“原住民”。如今的梁滩河,野鸭、鸳鸯、白鹤等鸟类陆续回归,丰富的水生植物为鱼类、昆虫提供了理想的栖息地与食物来源,河蚌、螺、青虾、鳊鱼等水生生物种群也日渐繁盛。与此同时,西部科学城重庆高新区还做优绿色经济,点燃产业升级新引擎。数据印证着转型成效:2025年,西部科学城重庆高新区新增重庆市级先进级智能工厂1个、重庆市级基础级智能工厂5个,重庆市级绿色工厂4个,累计建成各级先进级智能工厂15个、基础级智能工厂52个、国家级绿色工厂7个、重庆市级绿色工厂18个,能源利用率提升21%。

乡村振兴生动实践

“治水”带来的不仅是生态环境的改善与产业的升级,更是一场深刻的乡村振兴变革。

在巴福镇,“四季虾”项目的负责人张俊切身感受到了这种变化。深秋时节,田垄间稻谷已颗粒归仓,夏季虾早已销售一空,新投放的秋季虾苗在水中缓缓游动;不远处,前来垂钓的游客络绎不绝。

“以前河水臭的时候,谁愿意来。现在环境好了,离中心城区又近,周末来的游客越来越多。”张俊笑着说,正是看重这里的区域优势,以及良好生态环境,今年他将“四季虾”项目从区县扩展至中心城区。张俊算了一笔账:100亩虾苗加上水稻、垂钓和农家乐等综合收入,今年预计总收入将超过100万元。

得益于当地提出的“全域整治+村庄规划+项目引进”的乡村振兴推进模式,当地以村庄规划为基础,以全域土地综合整治为手段,以项目引进与落地为目标,系统实施农用地整理、建设用地整理、乡村生态保护修复和乡村历史文化保护等工程。

重庆高新区生态环境局相关负责人介绍,通过全域整治,过去污染严重的产业得到升级,废弃的养殖场改建成了休闲广场,污水横流的沟渠变成了生态湿地;通过规划,村庄被划分为不同种类的功能分区,整个空间布局得到整体提升;而通过项目引进,则有效带动了乡村的经济发展。数据显示,通过发展乡村旅游、民宿经济,村集体经营性收入年增长10%以上;同时,乡村游客数量增长了近30%,当地农民的人均收入增长近20%。

流域的变迁如同一面镜子,映照出西部科学城重庆高新区在“十四五”期间的生态环境变化。5年系统治理,昔日的“生态疮疤”已成“发展名片”,曾经的环境短板一跃成为乡村振兴的跳板。我们见证了河流的涅槃重生,更见证了一条以生态“含绿量”提升发展“含金量”的康庄大道不断延伸。

近日,“百万英才汇南粤·2025年湾区(松山湖)高技能人才校企对接会”在东莞松山湖高新区举行,来自全国的百余所高校、技工院校的代表与东莞市的108家重点企业代表,共商校企合作新路径,共绘技能人才培养新蓝图。此次活动旨在抢抓粤港澳大湾区建设机遇,搭建全国院校与东莞重点企业间的精准对接桥梁,为东莞加快打造“技能人才之都”、构建现代化产业体系注入强劲的人才动能。

蓝昭仪/文



左图:人才招聘现场



右图:校企合作签约现场

东莞松山湖高新区供图

本报讯 近日从益阳高新区获悉,今年1-10月,该高新区初步核算完成外贸进出口额29.47亿元,同比增长148.48%。

2025年以来,益阳高新区以外贸保稳提质、外资扩量增效为工作主线,积极探索出一条内陆园区的开放发展新路径。园区企业国际化布局步伐加快,以明塑科技为代表的一批企业实现自主对外贸易破零,并积极拓展跨区域合作。

益阳高新区坚持实施外贸保稳提质工程,通过“一企一策”精准服务,推动内外贸一体化发展取得实质性进展。截至目前,

预计2025年进出口额超1亿元企业5家,超5000万元企业10家,新增业绩破零企业4家。与此同时,重点企业业绩回流工作稳步推进,如湖南鲲鹏食品有限公司肉类进口供应链项目已签订合同金额26.74亿元,实际报关金额17.08亿元,成为园区大宗商品进口的重要支撑。

作为湖南省对非经贸合作的重要平台之一,益阳高新区积极组织企业参与中非经贸博览会、举办国别推介会,推动合作

从贸易向投资、产业链延伸升级。在第四届中国—非洲经贸博览会上,益阳高新区多家企业与非洲伙伴签约金额达3.2亿元。安哥拉—湖南(益阳)经贸促进推介会的成功举办,进一步拓展了双边合作渠道。

在深化对非合作的同时,益阳高新区企业也积极把握共建“一带一路”机遇,加快向中亚地区等新兴市场拓展。以新疆塔城为支点,多家企业计划建设面向中亚地区的生产与供应

链基地,借助区位优势辐射哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦等市场。例如,湖南明塑塑业科技有限公司在新疆塔城投建新厂,计划依托当地口岸优势拓展中亚市场,并与乌兹别克斯坦项目形成联动,探索“中亚资源+湖南制造”的合作模式。湖南浩森胶业有限公司、湖南益非国际贸易有限公司等企业在乌干达、孟加拉国、肯尼亚等国的投资备案程序也在积极推进,逐步形成多元市场协同布

局的开放态势。

在外资引进方面,2025年前10个月,益阳高新区新增注册外资企业4家,新增注册资本金4.203亿元。为提升企业跨境运营效率,益阳高新区组织外贸、电商企业参加各级别业务培训10次,协调解决通关便利化、检测认证等问题28个;外贸综合服务平台已进入政府采购流程,保税物流中心申报工作加快推进,6家企业计划开展保税业务。

陈灿

益阳高新区1-10月外贸进出口额突破29亿元