

全力呵护漓江山水

广西桂林市漓江生态修复观察

秋游漓江，暑热散去，偶见白鹭嬉戏、鱼翔浅底，两岸青山翠竹婆娑、知了声声几许……徜徉于桂林山水之间，不由得发出“江山如画”的感慨。依水而居的漓江人家更是从日益变美的生态环境中，感受到生活的欣欣向荣。

广西桂林市阳朔县葡萄镇陵坡村位于漓江风景名胜区内，这里青山环抱、水土丰盈，可就在几年前，当地村民还饱受采石挖砂带来的环境困扰。



广西桂林漓江景色。新华社发

曾经“遍体鳞伤”如今绿水青山

曾经远近闻名的陵坡采石场在当地的一片山头进行了长达15年的开采经营活动。“每次从采石场路过都睁不开眼，到处烟尘滚滚。”村民黄土全回忆说，从前采石场每日机器轰鸣，噪音扰得人心烦意乱，青山被凿得“遍体鳞伤”。

2016年，中央环境保护督察组对广西开展环境保护督察，指出桂林漓江流域存在非法采石问题，导致生态景观破坏严重。桂林市迅速行动，关停了21家采石场，其中

漓江风景名胜区内18家；投入资金约2.58亿元，及时开展生态修复。

陵坡采石场是当年被依法关停的采石场之一。当地随后对被毁山体进行生态修复，清除危岩、加固边坡、覆土、播撒草种等，以“近自然”的方式，将生态修复融入自然景观之中，保持山水生态的原真性和完整性。如今，站在陵坡这片曾经被破坏的群山之中，满眼的绿色让人心旷神怡。

污水横流的小岛变身生态公园

漓江是桂林赖以生存和发展的生命之源，也是这个城市生态保护和绿色发展的见证。近年来，桂林市以中央环保督察为契机，强力推进漓江山水“治乱、治水、治山、治本”。

过去漓江沿岸乱建、乱挖、乱养、乱经营现象多，卫生环境差。桂林坚持实施严格的管控措施，拆除漓江沿岸各类违法搭建，修复非法采砂点近90万平方米，彻底清理漓江干流、桃花江、青狮潭水库等重点水域网箱养鱼，关停漓江沿岸养殖场1120余家。

伏龙洲是漓江城市段的一个小岛，曾经因鱼餐馆闻名，一年四季食客络绎不绝。岛上原有居民23户130多人，几乎家家户户都开

鱼餐馆。过去岛上排污设施不完善，油污直排漓江。

近年来，桂林市对伏龙洲进行生态修复改造，拆除岛上全部鱼餐馆，外迁安置岛民，伏龙洲迎来新生。漓江风景名胜区管委会副主任秦荣军介绍，目前伏龙洲已完成污水处理设施改造，岛上建了广场、栈道、科普湿地等休闲配套设施，洲头种植了枫杨、乌桕等滨水植物。

如今漫步在洲岛上，绿树成荫、鸟语花香，曾经污水横流的小岛变身生态公园。看着眼前变美的伏龙洲，原住民黄岗十分感慨：“当年带头搬走，有人说我是‘傻瓜’。但我心里清楚，漓江不是我家的，是国家的，是世界的。”

守护漓江成为桂林儿女的自觉行动

随着漓江生态环境的修复提升，漓江沿岸许多群众转向生态旅游。守护漓江成为桂林儿女的自觉行动。今年4月25日，桂林市委、市政府举办了首个“漓江保护日”系列活动，许多群众自觉参与到漓江保护行动中。葡萄镇镇长莫海平说，那一天，葡萄镇西岭村等村有序引导群众到河边放生，“村民是自发筹集资金购买鱼苗的，‘保护漓江人人有责’的理念越来越深入人心。”

漓江保护，久久为功。广西壮族自治区生态环境保护督察办公室一级调研员陈祖芬说，生态环境保护并非一朝一夕之事，桂林长久以来有着保护漓江山水的良好基础，

才能在生态环境出现不协调状态时及时做出正确调整。

桂林市生态环境局副局长刘德华介绍，桂林目前已建立了市、县、乡生态环境保护公安分局、大队、中队，每个村配备一名辅警，专职负责生态环境保护工作，全力开展保护漓江、保护桂林山水专项监督。

如今，桂林正以打造世界级旅游城市为契机，加快实施漓江流域系统治理和修复。不久前，广西壮族自治区桂林漓江流域山水林田湖草沙一体化保护和修复工程83个子项目集中开工。随着一揽子工程的深入推进，“桂林山水甲天下”的金字招牌也将越擦越亮。

(新华社南宁8月18日电)

今年1至7月 我国油气总产量创历史新高

新华社北京8月18日电 记者18日从国家能源局获悉，今年1至7月，我国油气总产量创历史新高，有力支撑了经济社会发展和民生需求。

国家能源局有关负责人介绍，今年1至7月，国内原油产量1.2亿吨，同比增长3.7%；天然气产量1267亿立方米，同比增长5.4%。陆地非常规油气及海洋油气开发也取得新突破，页岩油、海洋原油、海洋天然气产量增长较快，分别较去年同期增长14.4%、7.9%、13.6%，展现了未来油气接续发展的重要潜力。

进口方面，今年1至7月，我国进口原油2.9亿吨、天然气约865亿立方米，规模总体稳定，为保障我国能源稳定供应发挥了积极作用。

前7个月 我国吸收外资同比增长17.3%

新华社北京8月18日电 记者18日从商务部获悉，2022年1至7月，全国实际使用外资金额7983.3亿元人民币，按可比口径同比增长17.3%（下同），折合1239.2亿美元，增长21.5%。

从行业看，服务业实际使用外资金额5989.2亿元人民币，增长10%。高技术产业实际使用外资增长32.1%，其中高技术制造业增长33%，高技术服务业增长31.8%。

从来源地看，韩国、美国、日本、德国实际对华投资分别增长44.5%、36.3%、26.9%和23.5%（含通过自由港投资数据）。

从区域分布看，我国东部、中部、西部地区实际使用外资分别增长15.2%、30%和41.2%。

据悉，2022年5月起，根据新修订的《外商投资统计调查制度》，实际使用外资金额为包含银行、证券、保险领域的全口径数据，同比为不含上述领域的可比口径。