

整治后的童王河

“可游泳的河”归来记

——江东童王河的美丽变迁



童王河沿河拆违



童王河河底清淤



童王河河面日常护理



小鱼治水

在江南水乡，许多人的记忆深处，都珍藏着一条“可游泳的河”，它或大或小、或长或短，却都承载着人们浓浓的乡愁。

依水而建、伴水而兴，江东将铁腕治水与推进“三改一拆”、产业转型升级联动，以破竹之势打赢“清三河”攻坚战，辖区53条内河水质全面提升，“可游泳的河”渐次回归。

童王河，对于江东区东郊街道仇毕社区居民盛忠定来说，就是那条深藏内心充满意义的河。

童王河全长567米，流经江东区现存最大的“城中村”仇毕社区。今年50岁的盛忠定是土生土长的仇毕人，对于家门口的童王河有着深厚的感情。

“在我小时候，童王河的河水非常清澈，母亲就在河边洗菜、淘米，父亲挑水回家洗澡、烧水，家里的全部生活用水都来自童王河。”盛忠定回忆道，让他念念不忘的，是一到夏天，村里的孩子就会下河游泳、扎猛子、捕鱼和摸螺蛳。

然而，令盛忠定颇为无奈和惋惜的是，20年前开始，随着村里的人口增多、工业企业兴起，童王河不断受到侵蚀和污染，河道越变越窄，水体变黑发臭。“我女儿现在21岁，根本不知道童王河还能游泳。河里的鱼，15年前就已经看不到了。”盛忠定说，以前村民们环保意识都比较淡薄，他亲眼看着童王河变黑变臭心里很不是滋味。至去年，童王河成了一条垃圾河。

痛定思痛，去年江东区启动“五水共治”三年行动，包括童王河在内的15条“黑河、臭河、垃圾河”成为江东区内河治理最重要的战场。这么一条“黑臭河”，要如何摘掉黑臭的帽子？经过排摸，童王河整治任务清单很快被列出，将采取垃圾清理、河道疏浚、生态治理等手段进行综合治理。然而，治水的道理说起来很简单，真正做到却不轻松。

首先摆在治水者面前的是一座5万多立方米的“垃圾山”，这座“垃圾山”是周围建项目时建筑垃圾没有及时清运，部分居民装修新房后偷倒废物堆积而成。垃圾一日不除，无论刮风下雨，童王河都将整天受到污染。

东郊街道党工委副书记叶孝国是童王河的“河长”，童王河河畔的垃圾清运过程令他记忆犹新。从2014年3月底开始，东郊街道组织4台挖掘机、40辆大型装卸车，连续清运半个多月终于将垃圾移除。由于中心城区大型工程车辆白天不能入内，清理工程只能在夜里实施，工作人员每天都要忙至凌晨两三时。

跟所有“城中村”受污染河道一样，生活污水直排是造成童王河变黑发臭的最直接原因。据叶孝国介绍，此前

童王河两侧的仇毕社区总居住人口有2万余人，是外来人口的主要聚集地。“城中村”房屋设施简陋，生活污水大多直排，有的甚至将简易公厕直接建在河边，甚至大小便也直排河道。另一方面，肆意滋生的违法建筑不断侵占着河道，童王河有些地方宽度甚至不到5米。

治水，问题在水里，根子在岸上。江东区将童王河治理与仇毕社区的“城中村”改造、产业转型升级结合起来，于去年4月份启动了仇毕社区的拆迁改造工程，搬迁所有住户，累计拆除童王河沿河违法建筑7100平方米，并强制关停污染较为严重的沿河石板加工厂8家，封堵排污口35个，河道疏浚11000立方米，将河道宽度扩展至25米，种植沿河绿化12000平方米。至此，江东区下好了恢复童王河原貌的最关键一棋。

实施科技治水是江东区快速修复童王河水体的“秘密武器”。

在童王河，一项国内领先的生态治水技术正被采用，新技术名为光催化水生态综合修复技术，主要通过新型环保光催化材料在太阳光的照射下，把造成河道水体黑臭的有机污染物分解成二氧化碳和水，在实现净化水体的同时建立河道自洁生态平衡系统。这就相对于给河道进行中医调理，真正实现了对内河的标本兼治。

“真想不到，记忆中的童王河又回来了。”近日，当盛忠定时隔多月再次来到童王河时，欣喜地发现昔日黑臭的童王河已经发生了翻天覆地的变化，依稀有了他小时候的模样。在春日和煦阳光的照射下，童王河水光潋滟，两侧新植的绿化焕发出勃勃生机与活力，一幅“春来江水绿如蓝”的秀丽图景。

据第三方机构最新监测显示，目前童王河水质已经达到国家地表水四类水标准，透明度1.5米，COD（化学需氧量）在30以下，据达到可游泳的水质标准即地表水三类水的目标仅一步之遥。

可以预见的是，在不久的将来，童王河将恢复成居民家门口“可游泳的河”，水清、岸绿、景美，童王河渐次展现出新的靓丽身影。

（江东记者站 张绘薇 杨磊 本报记者 吴华清
王博 通讯员 张小都）

从“水清”到“岸绿”

2015年江东冲刺河道“岸绿”全覆盖

本报讯（江东记者站 张绘薇 杨磊 本报记者 王博）水清映垂柳，岸绿景更美，江东区“五水共治”正加快推进。江东区治水办有关负责人透露，今年该区将在辖区53条内河全面实施河道“岸绿”工程，力争在全市率先实现河道“岸绿”全覆盖。

“河网水体实现水清、岸绿、景美，打造成为水环境质量最优城区。”这是江东区“五水共治”三年行动计划（2014—2016）的“终极追求”，区治水办有关负责人介绍，治水行动开展以来，江东坚持“水岸共治”策略，目前，辖区所有内河已摘除“黑臭”帽子，水质明显改善。“岸绿”全覆盖工程的提出，顺应市民对建设美丽家园的期待，是江东治水的又一务实之举。

内河岸线绿化普查是实现“覆绿”的关键。近日，江东对照河道绿化标准，启动对辖区53条内河两岸进行普查，每条河道以两座桥或两条路或一个小区为一个普查段，实行分段普查，重点查明未绿化覆

盖地段的范围、现状及原因。普查结果将被绘制到平面地图上，之后“按图索骥”实施绿化覆盖工程。

根据计划，“岸绿”工程将按照权属性质交由相关部门进行分类建设。对将要进行地块开发内的河岸空地视地块开发时间，如年内无开发计划的先铺设简单草皮，如年内准备开发则由地块开发者同步建设。对周围已开发成熟的河岸未绿化空地根据权属由所属部门负责改造，绿化覆盖以景观型带状公园标准建设，并保证河道绿化的共享空间及社会服务功能。对于“城中村”和拆迁地块地段则以草皮覆盖为主，适量种植灌木植株。

河道“岸绿”工程将给江东区带来更多“会呼吸的河道”。据悉，江东区对于安全性要求较低的河道将采用刚柔结合的护岸结构，以提高河道绿化的生态性。此外，改变现有的混凝土、浆砌块石等光滑、硬质的护岸材料为多孔的粗糙的生态性好的护岸材料，为生物创造适宜的生态环境。



天水一色

新闻链接

江东治水

2015年“作战图”

作战总目标

清水、提质、强排涝

作战方案

1、统筹系统治理，解决水质问题

水体系统化治理“多管齐下”。加大水面动态保洁投入力度，推进水中生态治理工作，全面推进28条内河的生态治理工作，实现内河水质改善工程全覆盖。实施调水工程，推进明楼北区中水回用工程，确保南北片区河网得到实时“补水”。推广科技治水。

2、源头治理，解决岸上问题

开展“清源护水”系列专项行动，大力推进建截污纳管，保持对各涉水违法行为高压打击态势，杜绝污染入河。推进“清水绿岸”，年度计划实施河岸绿化11852米。推进岸景提升，加快主要河道沿线路景一体化建设，推进后西河、后塘河“亲水河道”建设。加快推进截污纳管，实施明珠路等雨污分流管网排口改造工程。

3、项目化管理，解决排涝问题

加快防洪排涝设施建设，力争大石碶泵站6月底前开工。推进河道疏通，打通“断头河”，对南北河等10条河道开展疏通清淤工程，推进荷池路区块、彩虹北路低洼路段改造工程。推进“海绵”城区建设，增强新建小区地下蓄水和排洪能力。

（吴华清 王博 整理）

江东治水2014年“成绩单”

一河一项目

15条三河均列入综合整治项目，

投入2000余万元，

提前半年完成计划



治水先治岸

沿岸共拆违86处，

面积5.2万平方米

清理各类沿岸垃圾10万余吨

开展绿剑清河专项行动

科技治水

童王河、盛家河一个月内主要水质指标

由原来劣五类水达到四类，

水体能见度达1.5米



引调配水

引水项目已完成输水管道的施工，

并开始为江东内河补水，

每天15万吨

图表：庄豪 钱柏霖

本版图片：李超