

以水为魂缔造“大水城”

临沂快节奏、大步伐完美呈现城水联动



城水相依，和谐人居。

任何城市，只要有了河流的滋润，就会增加其灵动的光彩。河流也是珍贵的自然廊道，特别是在当前日益加快的城市化进程中，保留和完善这些生态系统，更是弥足珍贵。围绕“做活滨水文章，打造秀美家园”，临沂市在打造“北方水城”的道路上踏出了一串坚实的足迹。

率先突破， 建成滨河景区

打造“大水城”，坚持高起点规划、高标准建设，对于经济基础并不强的老区临沂来说，是一项艰巨的任务。在克服了重重困难后，作为临沂的母亲河，“大水城”建设的步伐首先从沂河迈开。

2003年9月20日，滨河防洪工程，即我们常说的滨河大道开工建设。工程防洪标准为50年一遇，同时，新建沂河桃园和枋河角沂橡胶坝、沙滩浴场、柳青河交通桥等工程，集防洪、交通和景观为一体。

滨河大道建好后，大大缓解了市区的交通压力，也让临沂人开始看到“大水城”逐渐显现的轮廓。

而滨河景区的建成，彻底改变了城区河段的面貌。滨河景区依托沂河、枋河城区段，北起汶泗路汤头桥和北外环，南至刘家道口水利枢纽，总面积近70平方公里，其中水域面积48.5平方公里，绿地面积18平方公里，堤坝道路160公里，形成集“水、岸、滩、堤、路、景”于一体，具有防洪、交通、景观、休闲、娱乐、文化、旅游等多功能的生态景区。

滨河景区把沂河城区段装扮得流光溢彩。景区规划建设有小埠东、桃园、角沂、柳杭4座拦河橡胶坝和全国设计流量最大的平原水闸—刘家道口水利枢纽。刘家道口水利枢纽建成蓄水后，城区段回水长度80公里，平均水深3米，蓄水量达1.62亿立方米。景区规划建设有沂蒙广场、凤凰广场、书法广场等9大主题广场，有沂蒙路枋河桥、解放路沂河桥等15座景观桥，有缤纷世界、奇石园、柿子园、石榴园等18个生态园区。全省最大的音乐喷泉—沂河音乐喷泉、迎宾门、书法广场和丹凤啼翠雕塑成为滨河景观中的亮点。

高标准的滨河景区的建成，使临沂城区面貌焕然一新，极大地改善了城区的气候环境条件，优化了城市生态环境，通过48.5平方公里的水

体自净，可降低环境污染负荷10%—15%，提高地下水水位1.59米，调节温度1—2摄氏度，相对湿度10%—15%，每天可制造氧气2400吨，吸收二氧化碳3400吨，二氧化疏近300吨，成为了“城市氧吧”。

“10年前河边这里属于市区的‘偏远地带’，而现在却变成了黄金地带，真是我们以前想都不敢想的。”从以前的发黑发臭的河水、经常裸露的河床，到现在清澈浩瀚的水面和环境优美的景区，看着几年来沂河的变化，住在东苑小区的黄先生感慨万千。

城水联动， 处处绿意荡漾

按照“以河为轴，两岸开发”的整体思路，临沂市对“水城”建设进行了新一轮科学规划，城区6河水系全部明确功能定位：沂河为城市蓝色中央公园，枋河为城市红色动脉，涑河为城市活力景观轴，陷泥河为城市绿色静脉，柳清河为城市自然生态廊道，青龙河为城市历史文化景观轴……

2005年，按照市委、市政府的决策，投资37亿元，把涑河打造成贯穿城市东西的一条繁华商业带和活力景观带。涑河治理工程包括两岸道路工程、截污管网工程、河道清淤及护岸工程、景观绿化亮化工程、3座拦水坝建设工程、引涑入青龙河工程、引涑入陷泥河工程、18座桥梁工程。目前，涑河治理工程已经全部完成，河两岸道路贯穿全长，与南北交通干线均实现立交。特别是“两引”工程实现了“河河相连”，有效解除了洪灾对城区的威胁，并为今后游客乘船游览提供了条件。

涑河开始治理后，很多住在涑河附近的市民才开始意识到，生活在与河很近的地方“很幸福”。在外求学工作多年的徐晓婷最近回家，用她的话说，涑河的变化让她“想尖叫”。她住的楼房在涑河南岸，离河边只有不到100米的距离，但是她却很少到河边去，因为那时候的河边的景象实

在很荒凉，水也不清澈。

这次回来，涑河南北街已经贯通，走到涑河南街上，看到的景象让她恍然觉得自己是到了“江南秦淮河”：一座座古建筑伫立在河边，造型独特的桥梁飞架在河两岸，景区里绿树红花奇石相映成趣，河水也变得清澈。“感觉与河流的距离瞬间拉近了，与河亲近的生活更惬意。”徐晓婷说道。

2006年，市委、市政府将青龙河治理工程纳入重点工程项目。青龙河穿越老城区，河道蜿蜒曲折，垃圾淤塞，环境脏乱。治理整顿后，青龙河将成为河畅，水清，岸绿，景美的“一条景观带，十里清水河”。

按照“生态性、景观性、自然性和多样性”的原则，临沂市近年又对柳青河、李公河、南涑河进行了高标准治理。

2009年，作为引沂入涑重要配套工程的枋河葛庄拦河坝开始蓄水使用，该工程也是市环城水网建设工程最主要的配套工程。作为临沂环城水网的水源工程，枋河葛庄拦河坝的建成标志着临沂市环城水网建设主体工程全部完工。

作为建设“大水城”的条件之一，临沂市全力打造环城水网，以流经市区的小涑河、柳青河、青龙河、陷泥河为基本框架，通过建设引沂入涑水利工程，把枋河水通过小涑河引入市区，然后，把小涑河、柳青河、青龙河和陷泥河全部打通，从而建成环城水网。

枋河葛庄拦河坝工程建成后，将与下游的花园橡胶坝、角沂橡胶坝工程组成纵贯市区东西长31.4公里的水面，通过引沂入涑工程调水，为涑河、青龙河、陷泥河、南涑河等几条穿越城区河道提供充足的水源，形成环城水网，改善临沂城区的气候和生态环境，与引沂入涑工程一体成为新的滨河景观，在汛期可将涑河水分入枋河，减轻临沂城的防洪压力。

生态恢复，

污染一去不返

如果穿城而过的河流中流动的是污浊黑臭的水，恐怕没有人愿意去“亲水”，“大水城”将不过是徒有其名。

在上个世纪八九十年代，伴随着社会经济发展的，除了增长的GDP，还有让人揪心的频频出现的“污染”字眼。对于临沂这个革命老区来说，污染也一度让人汗颜。而河流，总是污染最大的受害者之一。

“九五”末期的水质监测结果显示，沂沭河流域重点控制断面水质达标率一度到了20%以下。

“十几年前沂河的水可不像现在这样，污染厉害的时候，走近河边真是要捏着鼻子，没什么人愿意去河边玩。”在河边住了十几年的黄先生说。

在“大水城”建设中，河流治理成为重要一环。治理过程中，临沂市每条河流都做好截污管道敷设工作，最大限度实现雨污分流，有效降低了河流污染，加上通过水系和绿化系统组合增效，水体自净显著提高，生态效益明显。

从2003年到现在，临沂市不断加强水污染防治，期间打赢了两场最重要的战役：2006年12月，临沂市创建国家环保模范城通过原国家环保总局考核验收；在2009年的淮河流域水污染防治考核中，临沂市名列第一。

目前，全市已建成城镇污水集中处理设施25座，配套管网1110.7公里，日处理能力达到83.32万吨。临沂市在沂河、武河、枋河、沭河等重点河流，建设湿地21处，并建成了国内最大的人工湿地—武河万亩湿地，进一步加强了生态修复，做到“治理一个流域，建设一个湿地，实现人水和谐”，强化河流自净能力。

为保护流域生态环境，临沂市先后建设了云蒙湖、沭河源头、跋山水库等3个省级生态功能保护区，设立13个自然保护区、16个森林公园、18个饮用水源地。针对这些区域，加强湿地建设，维护生态多样性，形成流域源头水源的生态屏障，让水质变得更加纯净。

文/片 本报记者 韩筱雨 刘海蒙