



△ 20世纪80年代，筓筓湖水体污染严重，两岸建筑稀少。

▷ 如今的筓筓湖水清岸绿、鸟语花香，周边高楼林立。 记者 陈理杰 摄



奋进强国路
阔步新征程

庆祝新中国成立75周年
庆祝厦门解放75周年



全媒体特别策划



海西晨报
官方微信

征集令

75年，看厦门75变。身处时光洪流，我们都是时代的见证者。无论是捕捉的家庭温馨瞬间，还是记录的街头巷尾的市井生活；无论是城市建设的珍贵影像，还是时代变迁的动人画面，欢迎您通过海西晨报微信公众号与我们互动，一两张照片、几句话都可，我们将与您联系，听您讲述身边的变化、城市变迁的故事。

2024年9月27日 星期五
编辑：满丽 设计：林阿丘 校对：张铭革

从臭水湖到『城市会客厅』，筓筓湖蝶变之路见证厦门发展变迁

碧湖明珠 华丽蝶变

晨报记者 仇慧亮 傅曦颖

水清岸绿，鱼翔浅底，白鹭翩跹嬉戏，市民游客沿湖漫步赏景……如今的筓筓湖处处鸟语花香、绿意盎然，人与自然和谐共存。曾经人人掩鼻的“臭水湖”已蜕变为人们热爱向往的城市会客厅。筓筓湖的蝶变之路，不仅见证着厦门生态环境的持续改善，更是厦门城市发展理念转变的生动体现，见证着厦门的改革发展和经济腾飞。

昔日 污水横流飞禽避走

筓筓湖位于厦门岛西部，旧称筓筓港，曾与海相通，以厦门八大景之一“筓筓渔火”闻名遐迩。

透过一张张老照片，思绪仿佛回到了过去：曾经的筓筓湖两岸垃圾遍地、污水横流、建筑低矮、杂草丛生、鸟兽难觅，湖面漂浮着各种垃圾和杂物，湖水黑臭浑浊，散发着刺鼻的臭味，生态环境令人担忧。

筓筓湖志愿服务队负责人白志鹏是土生土长的厦门人，从小生活在筓筓湖畔。他拿出一本厦门规划图集，向记者讲述筓筓湖的过往：“以前如果你晚上看到空中吹泡泡，那可能是化工厂正在生产肥皂，当时的排污管道基本都是‘明’的且很宽，拐角处还会有一个沉淀池，路过时生怕一不小心掉进去。”

筓筓湖被污染，不仅影响了周边居民的生活质量，也给厦门的城市形象带来不小的负面影响。“美丽的臭厦门”成为当时人们对这座城市的无奈调侃。

蝶变 20字方针拉开治理序幕

治理筓筓湖，成为广大市民的迫切愿望和强烈呼声。1988年3月30日，厦门召开“综合治理筓筓湖”专题会议，提出“依法治湖、截污处理、清淤筑岸、搞活水体、美化环境”20字方针，由此拉开筓筓湖

生态修复治理序幕。

经过多年的努力，筓筓湖发生了翻天覆地的变化。曾经的“臭水湖”已变为碧波荡漾、白鹭翱翔、繁花似锦的“城市绿肺”和“城市会客厅”。白志鹏说：“曾经的筓筓湖人们见了都要躲得远远的，现在成了人们喜爱向往的地方，不少人工作置业都会优先选在筓筓湖畔，在湖边锻炼遛弯的人也变得非常多，筓筓湖环境越变越好。”

筓筓湖生态环境的改善，带动周边10平方公里的环境吸引力显著提升，一批优质企业总部前来落户，高端现代服务业日益聚集，筓筓湖周边逐渐发展成为厦门市标志性的行政、金融、商贸、旅游、居住中心。

如今 一湖水带活一座城

如今，筓筓湖水质显著改善，水体复氧能力增强，生物多样性不断丰富。据统计，近年来，筓筓湖共发现63种游泳生物、7门12种浮游植物、3门14种底栖生物，还出现了粗皮鲀、中华鲟等珍稀保护动物。湖心岛种植秋茄、白骨壤、红海榄等品种红树林约2.6万平方米，实现湖区生态景观和防汛固堤有机统一。

筓筓湖治理工作已成为厦门的一张亮丽名片，为其他地区的生态文明建设提供了宝贵的经验。从筓筓湖到厦门全域，绿色发展理念已贯穿到厦门市经济社会发展的各方面和全过程。西海域整治、五缘湾综合治理、环东海域综合治理、岛外九大溪流综合治理等一系列大型生态环境保护项目的规划、实施，无不以筓筓湖综合治理为借鉴，并取得了丰硕的成果。

一湖水，一座城，筓筓湖的变迁，是厦门发展腾飞的缩影。它见证了厦门人民对美好生活的追求，也见证了厦门在生态文明建设方面的坚定决心和不懈努力。

蝶变之路

依法治湖，为综合治理保驾护航。从1989年市政府颁布《筓筓湖管理办法》，到后来的升级版《厦门市筓筓湖管理办法》，再到实施地方性法规《厦门市筓筓湖区管理办法》《厦门经济特区筓筓湖区保护办法》等法规文件，厦门以最严格制度最严密的法治推进治湖，为筓筓湖的治理提供了坚实的法律保障，实现了从点到面、由水下到岸上、从单一治理到联合共治的转变。

截污处理，从根源上改善水质。厦门铁腕治污，对环湖周边的污染企业进行了关停和搬迁。电化厂、造纸厂等近百家污染企业先后被关停、外迁；建设了16座污水提升泵站及1座海水泵站，分期完成了对湖区周边36条排洪沟、27个大型排洪沟口、数十个雨水口的全面截污，实现了晴天污水不入湖。

清淤筑岸，在治理中根治“顽疾”。厦门实施了环湖30余条排洪沟清淤等工程举措，坚持每10年进行一次大清淤。5期清淤工程累计清淤约560万立方米，清除的淤泥用于白鹭洲、白鹭岛的筑岛。同时，修筑了环湖林荫步道27公里，有效减少了环湖周边的水土流失，改善了湖岸的生态环境。

搞活水体，让筓筓湖畅通“经脉”。筓筓湖水体恶化的另一个主要原因是水体在长期缺氧情况下逐渐丧失自净能力。为此，厦门在海堤修闸，涨潮时纳水，退潮时排水；新建导流堤，引导水体循环。同时，建设西堤闸门和6.5公里的“西水东调”海水输送管，进一步提升水体交换能力。通过这些措施，湖水的流动性增强，水质得到了明显的改善。

美化环境，提升湖区环境品质。厦门在筓筓湖沿湖兴建公园绿地，打通了两岸14公里的环湖步道，串连江头、松柏、南湖等城市公园；种植9个品种、约2.6万平方米红树林，吸引大量鸟类和海洋生物栖息繁衍。这些公园绿地和环湖步道的建设，不仅极大地改善了居民的生活环境，也为市民提供了更多的休闲娱乐空间。

白鹭与人近距离接触。
厦门市观鸟协会供图

