

江西省南昌市扎实推进水环境综合治理——

擦亮“水名片” 做好“水文章”

本报记者 郑少忠 周欢

习近平总书记强调，“要统筹水资源、水环境、水生态治理，加强江河湖库污染防治和生态保护”。地处鄱阳湖西南岸的江西省南昌市，因水而兴；水域面积超过22

平方公里，占全市面积近30%，区域内河渠纵横、湖泊繁星棋布，天然拥有“一江十河串百湖”的丰富水系资源……近年来，南昌大力推进区域内水环境综合治理，统筹水资

源、水环境、水生态治理，做好南昌“水文章”，城市水环境不断改善，民众幸福感日益提升，生态效益转化为社会发展效益的良性循环日趋显现。

新气象 新作为

连通区域水系，实现活水循环、清水长流

阳光微风、草长莺飞、波光粼粼。位于南昌市青山湖区的寰宇万象湿地公园，既是供市民休闲娱乐的湿地公园，还承担着活化艾溪湖，净化水源的重要功能。

艾溪湖七八年前还是一片滩涂，湖水混着淤泥的污水，沿着沟渠流入村前门塘，发黑发臭的水体，让周边村民苦不堪言。

“艾溪湖原先不与其他河湖连通，湖水补给主要靠天然雨水，一湖死水虽屡次清淤，水质仍无法好转。”青山湖区河湖长办专职副主任李梦蝶介绍，2015年起，为彻底改善艾溪湖水质，水利部门开始对周边滩涂进行改造，清淤拓宽原有水渠，同时修建连通河，与五千渠连通，引活水入艾溪湖，让周边水流得以循环。

李梦蝶所说的五千渠全长12.8公里，承担着艾溪湖、玉带河、青山湖等水系活水引入城市的重任，整个南昌市的活水都从这里来。

李梦蝶介绍，原本艾溪湖、青山湖、象湖等河湖相互不连通，通过对五千渠进行综合整治，打通五千渠下游河道，与玉带河南支流、东支流及青山湖完全贯通，并向城区河流、湖泊输送活水，最终形成南起城南护城河和象湖、北至青山湖的活水水系，成为提升南昌城市水系水质的重要一环。

同样，在红谷滩区的前湖水系，通过上游引水活化、下游打通南航闸、老街闸，前湖水体得以连通，构建了完整的河湖体系。同时，通过投放鱼螺类水生生物，完善了前湖水系生物生态链条，构建了前湖生态循环系统，前湖水生态得到大幅改善，引来了大量白鹤、灰鹤等候鸟栖息。

“问渠那得清如许，为有源头活水来。”做好“水文章”，关键要让水流动起来。近年来，南昌大力实施河湖水系连通工程，开展引水活化工作，突出城区水系连通，通过从赣江、赣抚平原引活水补充城区内湖，并根据城区河湖水质、水位变化，科学调配城区各河湖活水量，提高城区河湖水体流动性，有效改善城区河湖水环境质量。

为保持河渠道正常运行水位，改善水

体水质，城管部门实时调度各个点位的河湖水位，增大水体流动能力，设置增氧机及采用调控闸门，持续引入活水，加大引水量。南昌市城市管理和综合执法局湖泊和供排水管理科科长龚金龙介绍，在活化水系的基础上，实行生态治理，增强自净能力，在重点水域采取种植水生植物的方式提升河湖水质，并降低蓝藻的光照，从而抑制蓝藻生长。同时采用水生动物修复，投放生物菌和鱼、蚌、螺等水生生物，控制藻类的生长和实现污染物的去除。通过上述措施，2022年在持续高温且干旱缺水、水体流动性差的情况下，城区河湖未爆发大规模蓝藻。

强化水污染治理，水资源保护从源头做起

春日清晨，位于南昌市红谷滩主城区的前湖，清澈水面倒映着岸边的绿植，一群野鸭子在湖中心悠然自得。

上午10时左右，在前湖大坝上，一只蓝色小船正缓缓靠岸。“早上刚去巡湖回来，今天湖面挺干净，没有垃圾。”红谷滩区红角洲市政水环境维保大队巡查责任人王川指着湖面说。

巡湖主要是沿着岸线巡查并清理湖面和岸线垃圾，适时投放有益菌等生物制剂，监测水质和水位，守护大坝安全。“得益于前湖水系治理，污染问题得到根治，垃圾少了，我的工作也轻松不少。”王川所在的维保大队，主要负责前湖水系常态化管理。

在红谷滩区水系分布图上，以前湖为中心，各类景观渠、引水渠和子湖泊等纵横交错，在城市防洪、调蓄和农田水利灌溉中发挥着重要作用。然而，前湖水系一度受到污染。“尤其是夏天夜晚，时不时闻到恶臭味，苍蝇蚊虫也多。”附近居民回忆说。

治水先治源。从2018年开始，南昌市开始实施前湖水系及乌沙河上游段水环境综合治理工程，对水系沿线排口进行截污纳管，有效解决污水直排水渠问题，从源头上控制水污染。

“前湖水系周边聚集了南昌大学、南昌航空大学、慧谷产业园等一批高校、产业园，周边居民小区密集，每天产生大量生产生活污水，偷排现象屡禁不止。”南昌市红谷滩区城管执法局局长李伟杰介绍，一方面加强巡查，借助无人机航拍等方式，对前湖上中下游、边

角角进行地毯式摸排，另一方面整治雨污混接，实现雨污分流，使得排入前湖的污染源大大减少。

沿着前湖水系，一路前行，记者见到工人在铺设护坡石、清理岸道、种植草木等。李伟杰介绍，前湖周边及上下游水系共25.84公里岸线，为减少黄泥水对水系的污染，需要对沿线存在的裸露黄土、菜地进行全面整治。同时，对湖底进行清淤，部分渠段抛片石、鹅卵石压底，减少泥沙翻搅污染水体。

“前湖水系治理取得明显成效，水生态环境持续改善。”红谷滩区有关负责人表示，下一步将继续抓好全流域水环境治理，全方位提升前湖水系水质，形成水清湖净的有机生态系统。

“南昌从老百姓最关注的地方切入，尊重群众意愿，科学、稳妥推进城市水环境治理。”在南昌市召开的新闻发布会上，南昌市人民政府副秘书长吴华介绍，去年以来，除开展前湖水系水环境治理，南昌重点实施了排水单元达标创建、合流制区域雨污分流改造等，水污染问题得到有效遏制。

“水环境治理，关键在于治污。”南昌城市管理和综合执法局排水建设科科长易绍基介绍，为全面提升城区河湖水质，近年来，南昌下力气对城区水污染源头问题进行治理，以小区、城中村、建设工地、民营企业、机关企事业单位等单位，将全市建成区划分为6313个排水单元，全面推进源头雨污管网整治。

数据显示，2022年，南昌全市国考断面水质优良比例为90.9%；赣江、抚河、潦河等主要河流南昌段水质均达到Ⅱ类，

全市县级以上集中式饮用水水源地水质达标率为100%。

建设生态廊道，构建人水和谐共生的滨水空间

赣江，是南昌的母亲河，穿城而过的江水，滋养了一代又一代南昌人。

傍晚时分，家住红谷滩区凤凰城小区的居民张连根，吃过晚饭走出家门，随身带上垃圾袋和垃圾钳，到赣江边散步。“现在有这么好的环境，很难得，需要每个人用心去守护。”看到地上有垃圾，张连根会娴熟地用钳子夹起来，用垃圾袋收集起来带走。

近年来，南昌市重点推进了赣江岸线生态治理工程，强化河两岸管理养护，对侵占河道，损毁河两岸线、堤防、护岸的行为进行清理整治，同时清除了威胁水安全的码头、搅拌站、砂场，充分利用沿江滩涂，结合原有地形地貌，修复堤岸，种植植被，增加市民休闲娱乐设施，建设滨水生态公园，形成集旅游休闲、生态文化于一体的“公园式自然走廊”，有效保护了赣江母亲河、南昌水源地。

2021年开始，南昌开始对裘家洲和老官洲进行生态修复，与秋水广场、滕王阁、扬子洲等景点连片，提升“一江两岸”城市景观。

“作为提升水质量、畅通水循环、打造水景观的重大重点项目，裘家洲生态修复主要为解决水域河床裸露、岸线崩塌、洲滩环境杂乱等问题。”裘家洲项目负责人王克军介绍，通过修复取水缺口，修建生态护岸，抛石固脚，保证水流平缓顺畅，同时依托现有洲上湿地，播撒油菜籽和草籽，让“一江两岸”风光更靓丽。

空中俯瞰，如今的赣江犹如一条绿丝线，镶嵌在城市中心，滚滚向前的江水，两边绿意盎然，给繁华的城市增添生机活力。

对于水网纵横的南昌而言，做好“水文章”，优化岸线景观、建设生态廊道，适时完善休闲便利设施，不仅是满足人民群众对美好生活的追求的需要，也是提升城市知名度、好感度的重要举措，更为提升引才聚才吸引力、促进经济社会高质量发展打好基础。

党代表在一线



张武昌

用爱为生命护航

当一名白衣天使，是我从小的梦想和志向。2013年大学毕业后，我如愿成为一名护士，今年正好是第十个年头。10年里，在南昌市新建区人民医院，我一直坚守在医护岗位，始终不忘初心，谨记医者仁心，获得大家认可。同事和病人都亲切地叫我“杨姐”。

作为党的二十大代表，我深知“人民”二字重如千斤，“江山就是人民，人民就是江山”激励我不断前行。作为一名医护人员，我要能深切理解病人的苦楚，用暖心、爱心、细心对待每一位病人，真正做到用爱为生命护航。

日常工作中，我努力践行“人民为中心”，用心用情尽好医护职责。在日常护理中，我把患者当亲人。有一位老人因为浮肿造成行动不便，在医院进行治疗。老人的亲人在外地，无法照顾她，为此，她的情绪一直不太稳定。那段时间，我每天上班的第一件事就是去病房，一边帮老人换被子，一边跟她拉家常，到了饭点，我按时给老人带饭。出院时，老人一直拉着我的手道谢。

去年3月，我们医院组建了一支180人的巡回医疗队，我除了负责调度医护人员外，也带领了一支巡回医疗队，为居民问诊送药，每天定点服务18个社区、10多万百姓的就医需求。参加完党的二十大后，我怀着满腔热血，第一时间回到工作岗位，感觉肩上的责任更重了。我要把党的关心关爱，让基层百姓知晓；把党的声音主张，传递给千家万户。

党的二十大报告提出，“促进优质医疗资源扩容和区域均衡布局。”我欣喜地看到，美好愿景正在逐步实现。新建区人民医院虽然是一家县区级医院，但承担着全区70万人民群众看病就医任务，曾经软硬件设施都比较紧张。现在，为方便群众就医诊治，医院扩建了3栋大楼，建设了卒中中心、胸痛中心、创伤急救中心、危重孕产妇救治中心、危重新生儿救治中心等五大中心，为患者生命健康构建了一张更牢靠、安全、有效的救治保障网，老百姓看病更方便了。

党的二十大报告提出，“发展壮大医疗卫生队伍，把工作重点放在农村和社区。”现在我的工作岗位，依然在基层一线，只是工作地点不只在临床一线，还在乡村、社区、企业一线，每天除了忙碌地穿梭于各个病房，还致力于开展志愿服务，走街串巷为群众提供免费医疗服务和科普宣传。每次开展志愿服务，我都会积极向基层群众宣讲党的二十大精神，把宣讲融入志愿服务过程中。无论在哪个岗位上，我都会心系患者，脚踏实地，努力工作。

（作者杨辉为党的二十大代表，江西省南昌市新建区人民医院党委委员、护理部副主任）



记者手记

协同治理 统筹推进

周欢

对“城在湖中，湖在城中”的南昌而言，治理水污染，保护水生态，既是生态文明建设的应有之义，更是提升城市环境和幸福指数的重要举措。近年来，通过对城市河湖水环境进行综合治理，赣江两岸形成长达28公里的绿色生态景观长廊。

做好“水文章”，要有“一盘棋”思维。赣江是长江主要支流之一，南昌是长江流域生态环境保护的重点城市之一。南昌治水，以提升水生态功能为重点，着力推动水生态环境保护由污染治理为主向水资源、水生态、水环境协同治理、统筹推进转变，绘就人与自然和谐共生的美好画卷。

图①：市民在滨江月岛游玩。马悦摄
图②：象湖湿地公园。马悦摄
图③：在赣江水域嬉戏的江豚。余会功摄
图④：穿南昌城而过的赣江。马悦摄



走特色发展之路

重庆市巫山县：

“党建+”激发乡村振兴活力

本报记者 王欣悦

春风吹拂，重庆市巫山县繁花似锦。近年来，巫山县充分发挥党建引领作用，完善“党建+”模式，紧紧围绕乡村振兴发展，筑牢基层堡垒，强化基层治理，以高质量党建工作谱写乡村振兴新篇章。

支部建在产业上

“我们只有掌握了网络销售技能，脆李成熟后才能卖得好、卖得俏。”3月23日，巫山县福田镇松柏村党支部书记肖裕兰正在帮助村里青年学习网络销售技巧。

松柏村曾经一无水源，二无畅通公路，三无烟火气。2013年，肖裕兰从外地回到松柏村，先后担任村委会主任、村党支部书记。她爬山涉水寻找水源，多方争取资金，让松柏村有了自来水和水泥路。

2016年，肖裕兰的工作重心开始转向

产业发展。她带头把自己的积蓄拿出，建起柑橘园。村民们纷纷响应，参与到产业发展中。松柏村将支部建在产业上，充分发挥党支部战斗堡垒、党员先锋模范作用。历经7年，松柏村发展到种植果树5000多亩，其中柑橘2250亩、脆李2550亩、枇杷300亩，实现了产业发展惠及每家每户。

为增加村民收入，松柏村探索出土地入股分红、资金入股分红、大户承包经营等模式，组建综合管护团队，对果农进行全程技术指导服务。同时，借助抖音等渠道，开展“线上+线下”营销模式。2022年，松柏村仅

果园收入超过200万元，村民人均收入达1.5万多元。

支部建在群众中

经过多次走访，巫山县官渡镇杨林村两委充分了解到村民的愿望：“环境整治，生活舒适，邻里和睦，子女孝顺。”

于是，在村党支部带领下，杨林村探索形成了颇具特色的基层治理模式。

面对乡村治理面广、事多的困境，杨林村确立了“村党支部设立7个党小组，由党小组组建7支志愿服务队，7支志愿服务队服务群众”的治理体系，组成“金喇叭”宣传

服务队、“杨八仙”路水管护队、“美美家”卫生监督队等，倡导新风尚，开展卫生评比等活动。

如今，杨林村打牌的少了，学习种养技术的多了；矛盾纠纷少了，直播带货的多了……村民们孝老爱亲、勤劳致富，焕发乡村文明新风。

支部建在民心里

走进巫山县双龙镇笔架村，村舍修葺一新，褐墙青瓦，山花烂漫，处处可见春意盎然的乡村美景。

位于大山深处的笔架村，位置偏远，人

均耕地少，基础设施薄弱，产业发展滞后。“我们不能等、靠、要，要先干起来！”村党支部书记雷振兴说。

村里定下了发展特色旅游的路子，需要从整治人居环境入手。“为了让村民真正认同，积极参与，村两委和驻村工作队在全村开了60多次村民会议，最后由村民投票表决。”雷振兴说，短短10个月，该村就有65户完成了人居环境整治。

村民会议上，大家讨论如何进一步规范公益性岗位的职责。最后商议由村两委划定公益性岗位人员责任分工和考核，各村民小组组长配合协调，村民负责监督。同时，还制订了村规民约和积分制度，将遵纪守法、勤劳致富、邻里和睦、勤俭节约、移风易俗等作为评价标准。多措并举，村里的公共环境、民风民俗得到显著改善。

干部引领，党员带头，巫山县通过党建引领，为乡村振兴注入强劲活力。

（卢先庆参与采访）