

聚焦中心城区 7 条黑臭水体整治——

# 清淤疏浚截污纳管 综合施策换长治久“清”

□记者 彭慧 文/图

市民王先生是中心城区交通大道格林绿色港湾小区居民，交通干渠流经他家门口。提起这条干渠，他十分感慨：“长期以来，交通干渠的水污染得很严重，影响了周边环境。”随着今年中心城区 7 条黑臭水体整治工作持续推进，交通干渠的水变干净了，这让王先生十分高兴。

## 交通干渠变化翻天覆地

昨日上午，记者从大庆路与交通大道交叉口沿交通干渠一路向东，看到交通干渠的水较之前清澈许多，干渠北侧新安装了一排不锈钢护栏，南侧路面重新铺设了柏油，施工人员正在铺装人行道砖。王先生告诉记者，一周前，他在散步中看到工人正在清理交通干渠内的污泥。对此，附近居民纷纷叫好。

“以前，交通干渠的水又脏又臭，特别是夏季，水面上漂浮着许多腐烂物，臭气熏天，蚊子满天飞。”据附近商户魏先生介绍，经过几个月的清理整治，不但安装了护栏、修好了路，而且清理了淤泥，环境比以前不知道好了多少倍。

## 排水管网全面“体检”

“我们已初步对沿交通干渠的排水主管进行清淤疏通和‘混错接’改造，将部分道路和周边小区直排进交通干渠的排污口进行了封堵。下一步，我们将从源头上进行截污纳管、控制雨污混流、管道清淤改造等工作。”据市城管局市政管理处主任张国喜介绍，前期市城管局邀请了相关单位对中心城区排水管网进行了“健康度”与“混错接”排查工作，编制了系统方案，设计单位根据排水管网普查情况进行了截污纳管、管网改造及污水处理设施等项目的详细设计。他们经初步勘察，发现“混错接”356 处，严重淤积管段 242 公里，7 条沟渠沿线排水口 120 处。随后，市城管局、市水利局技术人员对 7 条水系再次徒步进行现场勘察，发现问题及时梳理。

为有效避免污水渗漏影响周边住户生活，补漏工作也在紧锣密鼓进行中。据介绍，前段时间，交通干渠过河管出现渗漏，工人多方巡查找到渗漏处后抽干渠水，用水泥和沙子对渗漏处进行修补。

## 多举措整治黑臭水体

水环境保护事关人民群众切身利益。据了解，按照国务院《水污染防治行动计划》以及河南省《污染防治攻坚战三年行动计划(2018—2020 年)》要求，2019 年省辖市建成区要基本完成黑臭水体整治工作，2020 年省辖市建成区全面消除黑臭水体，实现长治久“清”。

我市中心城区黑臭水体涉及洼冲沟、流沙河、幸福河、贾东干渠、运粮河、杨脑干渠、交通干渠 7 条河道，治理长度 82.3 公里，建设内容包括清淤疏浚、道路桥梁、景观绿化等工程。

目前，中心城区 27.6 公里的河道已清淤疏浚；完成了贾东干渠、杨脑干渠、

幸福河及洼冲沟 4 条河流的清淤治理工作；完成了交通干渠上游明渠段及南干渠清淤工作，即将完成下游明渠清淤工作；正在加快流沙河全线贯通、运粮河全线清淤疏浚工作。清淤过程中，施工单位共排查排污口 70 个，封堵了 50 个。

开展截污纳管工程。完成了建设大道洼冲沟排水口、大庆路北段排水口截污、人民公园落花湖清淤、三连坑周边污水截流等局部工作；大庆路、育新路和建新路雨污分流随道路升级改造已相继完成；中州大道南段排水主管网截污纳管工程已竣工；建安路、莲花西路、中州大道北段和交通干渠下游明渠段截污纳管已纳入正在实施的“四路”改造项目。

建设治污配套工程。沙南污水处理厂扩建工程(5 万吨)已经启动；市城乡一体化示范区污水处理厂(5 万吨)主体工程已经完工，正在进行 29 公里管网铺设和一座提排泵站的选址建设；河西污水处理厂(5 万吨)已经完成选址、可研、环评等工作；港口物流产业集聚区污水处理厂(5 万吨)正在规划设计；坑塘治理已纳入住建部门海绵城市建设规划。

组织黑臭水体销号。加强 7 条黑臭水体数据的检测和上报，聘请技术咨询公司对杨脑干渠、幸福河、贾东干渠、洼冲沟黑臭水体治理进行自检，开展黑臭水体销号评估工作。

## 全力提升中心城区污水处理能力

由于水系治理难度大、投入资金多，工程前期投入和后期运营等需要省、市及上级部门的指导和支持，为确保按时完成治理目标任务，市城管局、设计单位与水利局 PPP 项目及时对接，将水系综合治理与控源截污等项目紧密结合，分类汇总，确保项目顺利推进。

据了解，目前项目合同已签订，投资方和施工方已确定，下一步将统筹解决项目区域征迁问题，加快工程建设进度，力争明年年底全面完成 7 条水系综合治理建设任务。目前项目已完成洼冲沟、幸福河、贾东干渠、杨脑干渠 4 条黑臭水体治理，今年年底前将完成流沙河、运粮河、交通干渠 3 条黑臭水体治理，等待全国城市黑臭水体监管平台销号系统开启后即完成销号工作。

同时，按照专项规划与污水管网“健康度”检查结果，今年我市将逐步完善中心城区污水管网建设工程，对八一大道、太昊路及莲花路等污水管网进行改扩建，提高污水管网收集率。启动排水泵站改扩建工程，改造杨脑、孙猴庙、三连坑雨水、三连坑污水、荷花、复兴街、太昊路东、太昊路西、周淮路 9 座排水泵站，提高污水传输能力。推进河西和港区污水处理厂新建扩建工程，不断提升中心城区污水处理能力。

按照打造“满城文化半城水，内联外通达江海”的中原港城目标，下一步我市将把没有纳入治理范围的运粮河(工农路至春晖路)、洼冲沟一支渠、永丰干渠等沟渠，及中心城区 300 座坑塘全部纳入治理范围；建设运粮河、杨脑干渠补水工程，力争早日完成治理任务，让广大市民共享城市水系建设发展成果。



整治中的交通干渠



整治后的交通干渠

