

# 漯河市污染防治攻坚战 战报

(第 29 期)

领导小组办公室

2020 年 7 月 27 日

---

按：召陵区位于漯河东部，全市 5 条河流国控断面，3 条位于召陵区，其中黑河、汾河发源于召陵，沙河穿境而过，河流径流及岸线总长约 60 公里，水污染防治攻坚和水环境治理任务重、难度大、要求高。如何扭住水环境质量改善这个根本，实现水污染防治攻坚重点工作攻坚突破和治理能力提升，提升群众生态环境幸福感，召陵区作了方向性、典型性和创新性的探索努力。现特刊发召陵区近年来持续推进水生态环境改善的典型经验做法，以资学习借鉴。

## 改善水生态环境质量 提升群众环境幸福感

近年来，召陵区委、区政府坚持以习近平生态文明思想为指导，紧紧围绕中原生态水城建设和“四水同治”工作大局，坚持党政同责、一岗双责，坚持标本兼治、综合施策，坚决打好水污染防治攻坚战，水污染防治攻坚和水环境综合治理取得了明显成效。2019年境内汾河、黑河均达到Ⅲ类水质标准，提前一年完成省定目标任务。截止今年5月，召陵区3条河流在断面考核标准提级的情况下稳定达标，其中汾河1—3月份保持Ⅱ类水质标准，全区水环境质量显著改善，区域河流“水清、河畅、岸绿、景美”的美好愿景初步显现。

**一是健全长效机制，强化治理责任。**围绕水污染防治总体目标要求，该区制定实施了《召陵区水污染防治专项整治三年行动实施方案》和《召陵区全面推行河长制实施方案》等，按照“分级管理、属地为主、党政同责、一岗双责、失职问责”的原则，建立区、镇、村三级治理体系，级级压紧压实治水责任，建立健全了“控源减排、截污处理、清淤疏浚、补水活水、持续净化、生态修复、兼顾景观”的水环境治理治理模式和长效机制。同时与乡村振兴战略实施、美丽乡村建设等工作深度融合，形成了多部门共同参与、区乡上下联动的共建、共治格局。与河流下游周口市、驻马店市相关部门协调沟通，共同探索建立联防联控机制，治理成效惠及上下游两岸群众。

**二是坚持创新谋划，强力攻坚克难。**高密度实施国、省控河流和农村饮用水水质实时动态检测，建立完善日常巡查、工程监管、污染联防、应急处置等制度，时刻掌握水质动态，做到问题早发现、早处置。全面推进工业企业污水达标排放，对全区 38 家涉水企业全部安装在线监测设施，并与国家、省市联网监测。加强河流岸线管理，对流域内尤其沿河 500 米范围内开展环境整治，对入河排污口全面封堵，共封堵排污口 21 个。按照“一个水源地、一套方案、一抓到底”的原则，2019 年推进完成了农村饮用水水源地“划、立、治”工作，并全部进行检测达标，提前一年完成了省定目标要求，农村集中式饮用水源“划、立、治”工作系统性向好。

**三是实施工程措施，提升治理能力。**该区以工程措施建设为重点，不断加大生态补水、生态治理投入建设力度。积极引导社会资本投资 9500 万元，推进东城污水处理厂一二期提标改造工程，今年 5 月份已建成投入使用，污水处理排放标准由一级 A 标准提升至地表水环境质量标准 IV 类标准。投入财政资金 3000 万元，实施区域内雨污分流，改造管道总长 5400 米。投资 3000 万元，推进黑河综合治理项目实施，有效助推黑河水生态修复和出境水质稳定达标。开展治理能力提升行动，将 2020 年确定为“水污染防治提升年”，明确了打造东城污水处理厂环保科普化基地、推进汾河综合整治、强化引沙调水 2 个工程足量运营、实行一个企业一个排水口备案制、高标准建立入河口标示标牌等 5

项重点任务。

**四是推进系统治理，构建生态体系。**该区按照“一河一策”管控思路，打好“补、分、疏、建、治”五重治水组合拳，系统推进区域河流及黑臭水体治理，构建河流良性生态体系，确保水生态环境根源性向好。一是着力“补”。实施“引沙入黑”、“引沙入汾”工程，每天从沙河生态调水近 13 万吨补充黑河、汾河水源，增加河流自净能力；二是着重“分”。对区域内污水管网进行改造，实现截污纳管、雨污分流；三是着力“疏”。对黑臭河段、黑臭水体进行集中清淤疏浚，清淤长度 1600 米；四是着眼“建”。积极推进东城污水处理厂提标改造，污水日处理能力达到 5 万吨，实现城区污水应纳尽纳；建设汾河液压坝、桥涵和湿地，调节汾河生态流量。五是着重“治”。推进河流综合治理生态修复，实施黑河综合治理项目，治理河道总长 12.9 公里，使原来的黑臭河变成了现在的生态河。

---

报：省污染防治攻坚办，省生态环境厅，省生态环保督察办，市委、市人大、市政府、市政协四大班子领导。

送：市委办公室，市人大常委会办公室，市政府办公室，市政协办公室。

发：各县区党委（党工委）、人民政府（管委会），领导小组成员单位。

---