

水塘河道清淤忙 汨汨活水润田园

记者新春走基层看茂名冬春水利攻坚

茂名日报社全媒体记者 许巨滔

新春伊始,万象更新。在外务工的乡亲们陆续返乡,只见水清岸绿映红联,碧波潺潺映灯笼,熟悉的乡韵中更添一抹清新与和美。乡亲们沉浸在家乡浓郁温馨、祥和喜悦的节日氛围中,也欣喜地察觉到——身边的河流沟渠正悄然焕新颜。

与此同时,茂名大地的江河渠塘边,早已是一派繁忙火热的景象:田间地头,河岸塘畔,专业清淤船平稳穿行,钩机长臂有力挥舞,工作人员挥锹清淤,干劲十足,一场以“疏浚水脉、润泽田园”为主题的冬春水利清淤攻坚战已然全面打响。

▶ 茂名市依托重点水利工程对小东江主干河道淤积开展规模化、机械化清淤作业。



水岸乡韵年味浓 清淤机械轰鸣奏新春序曲

临近新春,年味正酣。在小东江城区段综合治理现场,却是机声隆隆。十余台大型钩机如钢铁巨臂,在晨曦中有序挥舞,将河底沉积多年的黝黑淤泥一斗斗挖起。泥浆泵持续轰鸣,抽排着浊水,溅起的水花在冬日阳光下闪烁着别样的光彩。施工队长李师傅告诉记者,“汛期不等,我们春节加班干,就是要抢在四月雨季前完成清淤工作,让母亲河更畅快呼吸。”

“这下春耕用水不用愁了!这清淤清到咱心坎里了,比过年收到红包还高兴!”当汨汨清水顺着新疏通的渠道奔涌而出,流向远处绿意盎然的千亩良田时,村民林伯脸上笑开了花。在电白区望夫镇的田间,这一番协作景象令人动容。村民与专业施工队员混编成队,铁铲与泥土碰撞的声音不绝于耳,一条堵塞多年的灌溉沟渠,在大家的共同努力下重见天日。在高州市鉴江河畔,专业清淤船正在作业。经过无害化处理的淤泥被运往附近的农田,成为了滋养土地的“生态肥”。白鹭在变得清澈的水面上翩跹起舞,构成一幅人勤春早、生态和谐的动人画卷。

这正是茂名市抢抓冬春汛前宝贵时机,全面打响水塘河道清淤攻坚战的真实缩影。作为农业大市和生态屏障,茂名始终将水利建设与清淤疏浚作为保障粮食安全、改善生态环境、助推“百千万工程”的关键抓手,以“功在当代、利在千秋”的担当,绘就一幅“河畅、水清、堤固、岸绿、景美”的生态画卷。水利兴则百业兴,水利安则百姓安。茂名市委、市政府将水塘河道清淤纳入全市重点工作,构建起“党政主导、部门协同、市县联动、社会参与”的工作格局。市第一总河长庄悦群书记、市总河长王雄飞市长联合签发《关于常态化开展水塘河道清淤工作的令》,明确建立健全清淤常态化机制,切实改善水生态环境质量,持续造福广大人民群众,为“七水共治”提供坚实支撑。

2026年1月28日,全市水塘河道清淤加温会在小东江清淤整治现场拉开清淤工作序幕,副市长高雪山明确部署了下一步工作,为攻坚行动注入强劲动力:“要凝聚政企民多方合力,破解农村小型水塘沟渠清淤盲区,全力保障清淤工作高质量推进,为茂名‘百千万工程’和绿美生态建设筑牢水利支撑。”

现场会明确了硬性目标,以数据说话:今年4月汛期前,全市需完成水塘清淤145.98万平方米、灌排沟渠1658.5公里、河道573.6公里,清淤总量约651.8万立方米,覆盖市直及茂南、电白7个区(县级市、新区)。



创新机制破难题 合力保障春耕生产与防洪安全

冬日的清晨,在电白区望夫镇的一处水塘边,村民梁叔站在新清的塘埂上,望着眼前开阔的水面,脸上满是笑意:“以前靠人工挖,半个月清不完一口塘;现在企业带着‘大家伙’来,三天就搞定了!”

梁叔口中的“大家伙”,是茂名市创新推出的“社会参与、民兵支援、项目带动、专业队伍”四管齐下清淤模式中的重要力量。在这场冬春水利清淤攻坚战中,茂名以重点工程为依托,联动参建企业,将大型项目施工力量与清淤任务深度融合,实现了清淤效率的“倍增”提升。

在小东江河道治理现场,多台大型挖掘机正协同作业,对淤积严重的河段开展规模化、机械化清理。“我们采取‘工程项目带动’模式,快速打通了灾后行洪的‘主动脉’。”现场施工负责人指着正在作业的机械说。通过这种方式,不仅恢复了河床功能,扩大了过水断面,更实现了行洪安全与生态改善的双重提升。

记者在信宜市群丰村看到,一条因行政区划壁垒淤塞十几年的跨村灌溉渠终于打通。两地打破界限、联动攻坚,钩机开挖填埋的路坝,清除了历史遗留的“堵点”,让活水重新滋润下游千亩良田。

在茂南区金塘引溢干渠,专业清淤队采用“干挖清淤”法精准作业,哪段堵了就清哪段,确保31公里渠道全年畅通。该干渠曾因淤积严重,部分渠段淤积厚度达0.8米,灌溉用水无法及时输送,汛期还易引发内涝。通过专业队伍常态化巡护与智慧监测,目前已完成10.5公里清淤,清淤总量约4.85万立方米,保障了周边5.25万亩农田的春耕用水。

这种政企民协同的清淤模式,不仅解决了农村小型水塘沟渠的清淤难题,更通过技术赋能,让传统水利清淤工作焕发出新的活力。随着清淤工作的深入推进,一条条“毛细血管”被疏通,一股股清流重新润泽茂名大地,为春耕生产和乡村振兴注入了源源动力。

走在田间地头,河岸渠旁,清淤行动带来的变化清晰可见。截至目前,全市累计已完成清淤总量312.8万立方米,对394口水塘,1057.2公里农田灌排沟渠,406.3公里河道进行清淤。河道重焕生机,鉴江、小东江等重点流域通过“清淤+生态修复”模式,构建起滨水生态廊道,有效保障了春耕生产与防洪安全。

市直清淤现场会。



茂名市依托重点水利工程对小东江主干河道淤积开展规模化、机械化清淤作业。



鉴江干流清淤。

淤泥“变废为宝” “绿美茂名”生态富民两相宜

清出的大量淤泥去哪了?茂名给出了“减量化、无害化、资源化”的绿色答案。在大成镇,晾晒后的淤泥直接还田,成了改良土壤的天然肥料。丁堡镇则将淤泥与秸秆混合,制成河岸绿化带的“营养土”。这种“资源化”利用,既节省了处理成本,又为“绿美茂名”增添了生态底色,实现了生态效益与经济效益的双赢。

袂花江综合治理工程更是系统治理的典范。项目负责人介绍,工程将清淤与堤防加固、生态修复同步推进,构建起13.4公里的滨水生态廊道,使行洪能力提升40%。曾经的“问题河”“根子河”,通过系统治理,不仅防洪标准提高,还结合国家级田园综合体建设,打造出元坝村段的靓丽景观,实现了“河畅、水清、堤固、岸绿、景美”的治理目标。



长效管护保成果 “以水兴城、以水富民”幸福河湖惠民

“清淤只是第一步,长效管护才能让清水长流。”茂名市水务局负责人表示。该市积极探索“常态化清淤+智慧化监测”模式,茂南区建立了全省首个河湖保洁指挥中心,推行市场化保洁机制。同时,严格执行河道采砂管理条例,严厉打击非法行为,守护来之不易的清淤成果。

“以前河里淤泥厚、有异味,现在水清岸绿,成了我们散步休闲的好去处。”家住小东江钟鼓桥边的市民陈先生感触最深。随着综合治理的推进,小东江正蜕变为集防洪、生态、景观、文化于一体的城市滨水长廊。陈先生亲眼见证了“母亲河”的蜕变,这条承载着茂名城市记忆的河流,将实现防洪标准提升至100年一遇,建成集体休闲观光、生态涵养、文化展示于一体的滨水生态长廊,成为守护市民的安全屏障与彰显城市生态魅力的名片。

随着清淤工作的持续深入,茂名的水生态环境显著改善。2025年,全市国考断面水质优良比例达80%,县级以上饮用水水源水质达标率100%;12条城市黑臭水体得到长效治理,工业园区污水处理能力实现全覆盖。如今的茂名,河流水质持续向好,岸边绿树成荫,露天矿好山湖、钱排山水双合等一批水利文旅地标应运而生,走出了“以水兴城、以水富民”的绿色发展之路。

从波光粼粼的鉴江两岸,到蜿蜒流淌的袂花江畔;从静卧青山的水库湖面,到纵横交错的田间沟渠,茂名大地上,一场关乎水脉、泽被田园的清淤疏浚与水利建设热潮正蓬勃展开。“十四五”以来,茂名连续三年在全省河长制考核中荣获优秀,治水兴水成绩斐然。这项扎实的水利实践,正有力助推“百县千镇万村高质量发展工程”实施,赋能“绿美茂名”生态建设。一幅河畅水清、岸绿景美、人与自然和谐共生的茂名治水新画卷,正在这片热土上徐徐铺展。

站在新的发展起点,茂名将严格按照省委、省政府及市委、市政府的决策部署,以久久为功的定力,持续深化水利改革与创新,全面推进全域幸福河湖建设,持续推进水塘河道清淤工作常态化、规范化开展,以实实在在的清淤成效筑牢水安全保障的根基,努力实现水安全更有保障、水资源配置更趋均衡、水环境面貌更加优美。

茂南金塘引溢组织周边群众对引水支渠进行清淤。



袂花江。