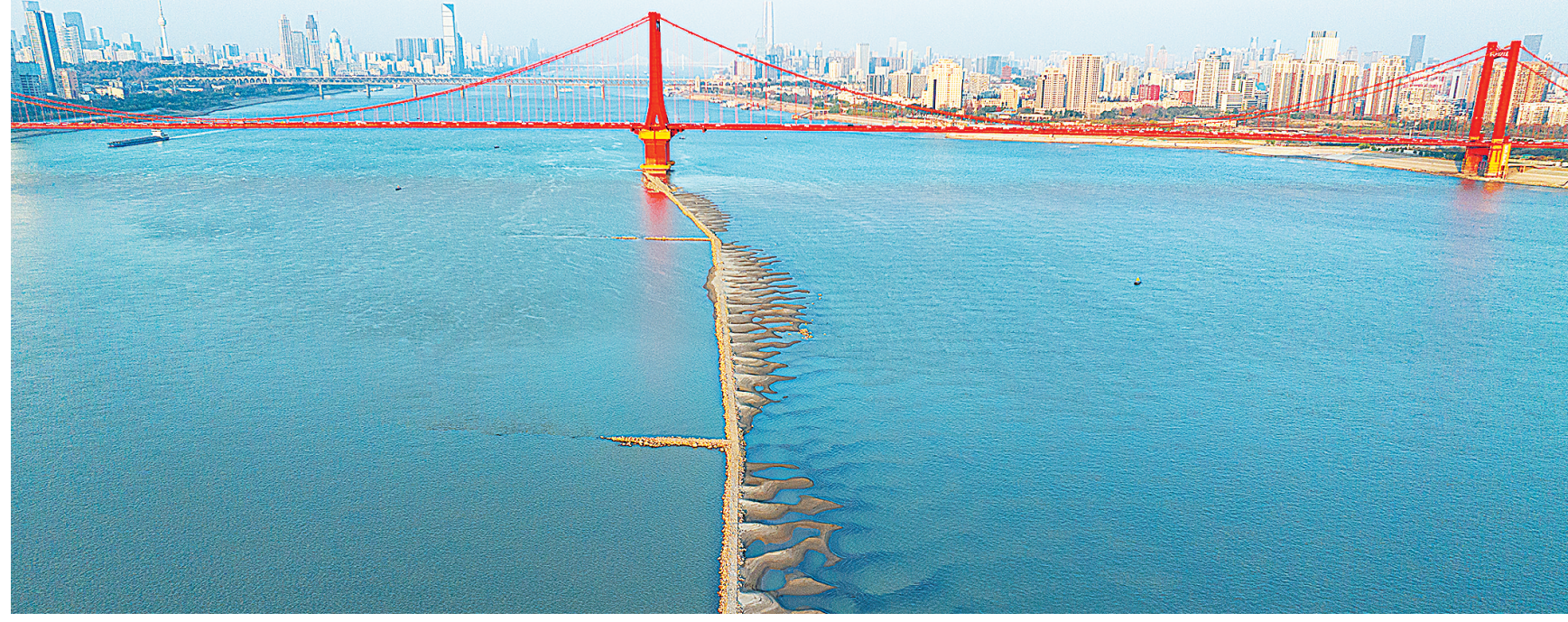


武汉“江心小路”原来是航道水坝

有安全隐患,游客请勿上路游玩



12月13日,武汉鹦鹉洲长江大桥中间桥墩处,“浮”出一条“江心小路”。(湖北日报全媒记者 朱熙勇 摄)

湖北日报全媒记者 王哲
通讯员 王田 曹羽

近日,长江武汉段水位持续走低,鹦鹉洲长江大桥与杨泗港大桥之间的“江心小路”再度现身。人们不禁好奇:江心小路到底是什么来头?

“江心小路”为加深航道而设

12月13日下午2时,湖北日报全媒记者在鹦鹉洲长江大桥水域看到,这条“江心小路”两侧铺着碎石,将江水一分为二,一直通到近杨泗港大桥处。

“它是一座坝,学名叫长顺坝。旁边还有像鱼骨的刺的形态,作用主要是引导水的流向,稳固江底的浅滩。”长江武汉航道局航标处副处长郭尧介绍,这条“江心小路”并非天然形成的通道,而是长江中游武桥水道航道整治工程的重要组成部分。

该工程由长江航道局、武汉市城市建设投资开发集团有限公司共同建设,于2016年9月23日竣工验收。工程包括1条长逾3000米的长顺坝、5条宽约100米的鱼骨坝,主要发挥了稳定白沙洲下潜洲形态、约束主航道水流、加快汉阳边滩冲刷力度,有效提升并保障武桥水道航道尺度的作用。

郭尧解释,鹦鹉洲附近江面较宽,造成水深较浅,大型船舶通过可能吃水不够。长顺坝的修建,是为了缩小航道的宽度,从而抬高水深,利于行船。在江水丰沛的季节,长顺坝被淹没在江底,一般只会在冬季的长江枯水期露出水面,通常仅在水位低于15米时才会完整露出水面。

枯水期航标将动态调整

长顺坝露出水面,对周边的航道是否有影响?记者看到,离长顺坝数十米处,每隔一段距离就有一座红色航标。郭尧介绍,这些红浮(航标)就是航道的一个边界,船只只要在航道内航行,就不会有安全风险。

未来几天,长江水位仍呈下降趋势。为了保障通航安全,航道管理部门会根据水位调整航标,为船舶通行提供“精准导航”。并同步在长江电子航道图上更新,以供来往船只始终行驶在航道中间,免得偏离航道,发生搁浅等事故。

登上“江心小路”游玩不安全

“江心小路”在网上走红,有部分市

民登上小路尝鲜。武汉港区海事处海事监管科科长杨文灿提醒市民朋友,长顺坝两边看起来是浅滩,但其实深浅不一,还可能有暗流,存在安全隐患。

杨文灿介绍:首先,小路坝体碎石凌乱,部分区域有裂缝和凹陷,表面湿滑易导致人员摔倒;另外,大型船舶经过时激起的大浪可能瞬间漫过堤坝,极易导致意外发生。为避免发生危险,广大市民不要轻易涉险,注意人身安全。

近年来亲水经济快速发展,形成“水上活动热”,海事部门提醒,长江武汉段已全面进入枯水期,江面及航道变窄,长江航行船舶多,广大市民切勿在航道内从事游泳、划舢舨或皮划艇等非法涉水活动,影响船舶航行,请选择安全、文明的方式在江边游玩赏景。

江边捡拾垃圾,从“一个人的孤独”到10万人次参与 “三峡蚁工”见证长江10年“净”变

湖北日报全媒记者 高伊洛
通讯员 李正超 胡艳

“轻松多了,过去捡几袋子,现在经常一袋子都装不满。”

12月14日清晨,宜昌城区长江畔,58岁的李年邦带着一群“三峡蚁工”在江滩捡拾垃圾。看着手中略显空荡的垃圾袋,李年邦很欣慰。

李年邦是一名普通理发师,也是“三峡蚁工”的发起者。

从10年前一个人起步,到如今逾10万人次参与,“三峡蚁工”已成为宜昌全城守护长江的标志性团体。

理发师自愿当起长江“清道夫”

2015年11月,李年邦在微信朋友圈看到一位小伙子义务清理河道垃圾的图片,想到了身边的母亲河长江。

“宜昌江边也有很多垃圾。我为什么不能每天早起半小时,去做同样的事呢?”

一时突发奇想,李年邦说干就干。他买来垃圾袋、手套等工具。次日清晨,李年邦来到滨江公园清理垃圾。

“那天,我走了大概3公里,捡了满满3大袋垃圾。”李年邦说。

当天,他发了一个朋友圈。除有人点赞外,也引来不少议论:“是不是作秀?”“这么多垃圾,你捡得完吗?”

“如果听到不同声音就不做了,那不真成作秀了!”憋着一股气,李年邦依然每天照旧:清晨5点30分起床,6点出门,7点30分将垃圾打包提上来,8点30分到理发店开门。

渐渐地,他的身边出现了致敬者和同行者。

为方便联络,他建立聊天群。2016年,经过集思广益,他们最终才定下“三峡蚁工”的名字。

10年后垃圾清理量锐减80%

“取名‘三峡蚁工’,一是要从平凡小事做起,二是要有蚂蚁那样的勤奋品格,三是公益组织要团结协作,有纪律约束。”李年邦介绍。

市民冯瑞臻与“三峡蚁工”的相遇缘于一次晨跑。目睹“蚁工”们专注的身影,她带着儿子参与其中。潜移默化间,孩子的身影。

不仅戒掉了随手丢弃垃圾的习惯,更勇于劝阻他人不文明之举。

“几年下来,儿子对保护长江的理解更深了。”冯瑞臻说。

截至目前,这支队伍累计开展净滩活动千余场,捡拾垃圾逾1200吨——相当于250多头成年非洲象的重量。

更值得珍视的是,随着长江大保护意识逐渐深入人心,“三峡蚁工”单次人均清理量呈断崖式下跌。

2015年,单次活动人均需清理约20公斤垃圾;到了2025年,这一数字已降至人均约3公斤,锐减幅度超80%。

“从‘俯拾皆是’到‘大海捞针’,这就是‘三峡蚁工’最高兴的事。”李年邦说。

对此,70岁的“蚁工”吴群林深以为然:“参与人数越来越多,垃圾却越来越少,这说明环保意识扎了根,长江真的干净了!”

目前,“三峡蚁工”的公益活动已从“单一净滩”拓展到“多元护江”:社区杂物清理、公共绿植维护、垃圾分类宣传、江边文明劝导……处处可见“蚁工”的身影。

蚂蚁抱团后,产生无穷力量

2016年1月5日,在重庆召开的推动长江经济带发展座谈会上,习近平总书记明确提出“要把修复长江生态环境摆在压倒性位置”“共抓大保护,不搞大开发”。

2026年是长江大保护10周年,“三峡蚁工”也恰好迎来10周岁生日。

10年间,“三峡蚁工”的点点星火已成燎原之势。从退休干部、社工到学生,“三峡蚁工”生态环境志愿者协会如今拥有380余名固定志愿者,累计参与活动者逾10万人次。

“单个蚂蚁力量虽小,但抱团后,却能产生无穷力量。”李年邦表示,下一个10年,他将继续带领“三峡蚁工”,用点滴奉献让母亲河水更清,岸更绿。

近年来,宜昌市立足守护“一江碧水永续东流”,先后培育了“长江哨兵”“稻草圈圈”“三峡蚁工”“周功虎清漂”等生态文明实践品牌,并携手兄弟城市,共建全国首个“长江大保护志愿服务联盟”。2024年,长江大保护志愿者群体荣获“荆楚楷模”。

湖北省2025年1—11月环境空气质量重要数据通报

2025年1—11月,全省17个重点城市PM_{2.5}累计浓度均值为31.2 μg/m³,较去年同期下降5.5%。

17个重点城市平均空气质量优良天数比率为88.7%,较去年同期增加2.2个百分点。17个重点

2025年1—11月PM_{2.5}平均浓度情况表 (由高到低)

排名	城市	11月浓度(μg/m ³)	排名	城市	1—11月浓度(μg/m ³)	同比增幅(%)
1	襄阳市	50.3	1	荆州市	39.0	-5.3
2	荆门市	49.4	2	荆门市	38.9	-6.5
3	孝感市	49.0	3	襄阳市	38.6	-10.2
4	天门市	47.7	4	随州市	35.9	-4.3
5	鄂州市	46.8	5	孝感市	34.7	-7.2
6	荆州市	46.5	6	黄冈市	33.3	-8.3
7	随州市	44.0	7	武汉市	32.2	-5.0
8	武汉市	42.0	8	宜昌市	32.1	-5.3
9	仙桃市	40.1	9	鄂州市	31.7	-1.2
10	黄冈市	39.6	10	咸宁市	31.0	-1.3
11	黄石市	38.4	11	十堰市	30.8	9.2
12	潜江市	38.4	12	黄石市	29.2	-3.9
13	宜昌市	34.5	13	仙桃市	28.5	-5.3
14	恩施州	33.6	14	天门市	27.7	-9.8
15	十堰市	31.9	15	恩施州	26.3	2.7
16	咸宁市	30.4	16	潜江市	25.2	-15.7
17	神农架林区	13.2	17	神农架林区	15.2	-14.6
全省		39.8	全省		31.2	-5.5

城市PM₁₀累计浓度均值为50 μg/m³,较去年同期下降3.8%。

湖北省生态环境厅
2025年12月16日

2025年1—11月环境空气质量优良天数比率情况表 (由低到高)

排名	城市	11月优良天数比率(%)	排名	城市	1—11月优良天数比率(%)	同比增加(百分点)
1	襄阳市	80.0	1	孝感市	80.7	2.5
2	荆州市	80.0	2	襄阳市	81.4	3.8
3	天门市	83.3	3	荆门市	81.4	4.1
4	孝感市	86.7	4	黄冈市	83.5	0.2
5	鄂州市	90.0	5	鄂州市	85.5	-0.2
6	仙桃市	90.0	6	荆州市	86.5	6.2
7	武汉市	93.3	7	武汉市	87.7	9.5
8	十堰市	93.3	8	黄石市	87.7	4.1
9	荆州市	93.3	9	随州市	89.5	4.7
10	恩施州	93.3	10	宜昌市	90.1	4.1
11	黄石市	96.7	11	十堰市	90.4	-5.1
12	随州市	96.7	12	咸宁市	91.0	0.9
13	潜江市	96.7	13	天门市	92.5	4.1
14	宜昌市	100	14	仙桃市	92.8	4.4
15	黄冈市	100	15	恩施州	93.4	-5.1
16	咸宁市	100	16	潜江市	94.6	0
17	神农架林区	100	17	神农架林区	98.8	-0.6
全省		92.5	全省		88.7	2.2

2025年1—11月空气质量综合指数排名前20位县域名单

11月排名	县(市、区)	1—11月排名	县(市、区)
1	神农架林区	1	神农架林区
2	鹤峰县	2	鹤峰县
3	兴山县	3	咸丰县
4	巴东县	4	利川市
5	咸丰县	5	建始县
6	利川市	6	兴山县
7	建始县	7	五峰土家族自治县
8	武当山旅游经济特区	8	宣恩县
9	五峰土家族自治县	9	竹溪县
10	竹溪县	10	竹山县
11	竹山县	11	来凤县
12	宣恩县	12	英山县
13	长阳土家族自治县	13	