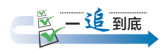
У"江海晚报 南通新闻·热线 07

50年前建造的渡口桥老化严重成危桥,如今改扩建工程接近完工

一桥横跨南北 连起两岸民心



启东市吕四港镇南星桥村村民的"亲情桥"——渡口桥,在主桥修建工程完成后增建的便民引桥已见框架。昨天下午,本报记者实地探访时看到,多名工人正冒雨加紧施工。



○ 历经半个多世纪成危桥

启东市吕四港镇南星桥村村民们 渴盼已久的渡口桥危桥改造工程,在 启东市、吕四港镇两级政府和相关职 能部门的强力推动下,将此前"渡口桥 危桥一定翻建新桥"的庄重承诺化为 现实。昨天下午,记者在冒雨赶往实 地探访时看到,渡口桥新桥主体工程 已完工,辅助建设的便于两岸村民自 行车、电动自行车上桥的引桥已见框 架,完全竣工已指日可待。

渡口桥混凝土桥始建于20世纪70年代,长56米、宽3米,横跨蒿枝港

河,连接南星桥村、洋章村。后因蒿枝港河开通,这条河道南侧的洋章村4个生产队、150户近400名村民被划入河道北侧的南星桥村。

记者在采访中了解到,当地村民 一直通过渡口桥保持着南侧与北侧亲 友的日常往来,渡口桥由此成为联系 两岸近千村民的"亲情桥"。

然而,半个多世纪的岁月沧桑导致渡口桥的桥面混凝土板损坏,部分桥墩开裂,被有关部门鉴定为危桥,严重的安全隐患让村民担心不已。

▶ 纸上谈兵变成实干快干

"危桥不能通行,村民出行到对岸要绕十来里的路。当地村民通过信访渠道多次反映这一问题,希望解决急难愁盼。"在建设现场,吕四港镇南星桥村党支部书记赵晶晶介绍,通过市县乡三级信访联席会议,最终各方形成统一意见,政府果断拍板:民生第一,修建新桥!(详情见《江海晚报》5月3日《多部门联动让群众"最多访一次"》专题报道)。

但这背后却遭遇不少阻力。原来,重修新桥涉及土地征用、桥坡设

计、资金筹措等诸多难题,一些方面还牵涉到土地承包人的切身利益,问题盘根错节,十分棘手。吕四港镇通过落实乡镇信访工作联席会议制,主动担起第一责任,将群体性问题及时就地解决。镇党委政府主要领导研究后拍板,合理诉求要想方设法解决,并多次向上级部门协调汇报。

最终,启东建设局牵头,信访、国土、财政等部门联动,通过财政拨款400多万元,确保新桥建设工程不再停留在纸上,而是变成实干快干。

○ 用地难题获得完美解决

一波三折的是,原来设计的新渡口桥是仅供村民步行通过的,未考虑自行车和电动自行车等非机动车的通过问题,群众认为应该考虑非机动车通过的现实状况。倾听群众呼声后,在新桥主体已完工的基础上,村委会又向启东市相关职能部门提交配备引桥的申请报告,职能部门最终批复同意增建便民引桥。

昨天下午,在渡口桥施工工地,记 者看到戴着安全帽的几名施工人员仍 在冒雨施工,现场一片紧张忙碌。南 星桥村工作人员陈佳佳指着框架已成 的辅助引桥介绍,因为航道比较高,建成的主体桥的位置也相应较高,为了便于自行车和电动自行车通过,引桥的高度采用逐步降低设计,减缓了村民骑行或推行通过时的阻力。

陈佳佳还告诉记者,由于引桥 建设涉及农户承包地块,使得个人 利益与集体利益发生冲突,村党委 和村委会在征询意见后以给相关农 户发放土地租金的方式给予一定的 经济补助,最终顺利解决了引桥建 设用地问题。

本报记者周朝晖 张园

河坡停车场整改为何静悄悄?

"

后续 报道

晚报讯 备受社会各方关注的海门港新区模范村模范桥"河坡成了停车场"一事,经村民向政府热线12345、本报新闻热线85110110投诉举报后,时隔两个多月整改状况如何?令人遗憾的是,记者再次实地探访后看到:一切如旧。

两个月前,家住我市海门区海门港新区模范村的一些村民分别向我市多个举报平台反映,当地不少农户为解决停车矛盾,纷纷占用住宅旁一条村级河道的河坡,用建筑垃圾填埋建起停车场,不仅影响引水排水和农田灌溉功能,而且严重破坏河道生态环境、威胁公共安全,还造成邻里矛盾。(详情见《江海晚报》9月15日7版相关报道)。

两个月后,昨天记者再次赶到实地 采访整改状况。没想到,在模范桥两侧 一路跑下来,看到十多处河坡上私建的 停车场一个没少,甚至一些准备接着动 工建设的场地已经平整一新,正等着浇 筑水泥。说好的整改为何没有一点影 子呢?

为此,记者来到模范村党群服务中心。记者说明来意后,一名工作人员表示这件事他们不清楚个中情况,称村党总支书记到区里开会去了。随后,记者又3次拨打村党总支书记的手机,但始终无法打通。

记者随后又与村干部赵勇取得了 联系。赵勇告诉记者,模范桥"河坡成 了停车场"一事确实客观存在,他也有 所了解,但具体落实了哪些整改措施, 包括后续工作的详情,他也不太清楚。

记者周朝晖 张园

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2023.10.31)

南通市水利局发

		主要污染物			357 A77 ==	NAME DESCRIPTION	与 似牙医士公
序号	监测断面	高锰酸盐指数 氨氮 总		总磷	溶解氧 (mg/L)	透明度 (cm)	氧化还原电位 (mV)
		(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(6111)	(1114)
1	通扬运河(钟秀路)	2.5	0.767	0.09	5.48	29	147
2	前进河(钟秀路)	1.6	0.704	0.13	5.52	27	182
3	郭里头河(钟秀路)	2.6	0.818	0.16	5.17	36	189
4	八窑河(濠南路桥)	3.0	0.855	0.17	5.71	29	488
5	城山河(虹桥路南)	2.5	0.855	0.17	5.54	29	502
6	棉机河(方大花苑)	1.9	0.755	0.14	5.11	27	382
7	任港河(木行桥)	1.7	0.692	0.14	5.32	27	193
8	濠河(北濠桥)	2.4	0.855	0.14	5.41	27	173
9	濠河(长桥)	2.6	0.830	0.18	5.11	33	241
10	濠河(体育公园)	2.4	0.730	0.16	6.06	32	438
		1.8		0.17	5.94	26	167
11	金通河(钟秀路南)		0.679			29	
12	胜利河(胜利河闸前)	2.5	0.843	0.17	6.33	LIC .	215
13	通甲河(龙王桥东)	2.8	0.887	0.16	5.26	34	182
14	通甲河(通京大道)	2.2	0.692	0.13	5.82	37	242
15	学田河(青年路)	3.0	0.984	0.16	5.84	28	497
16	海港引河(海港北闸桥南)	1.7	0.679	0.14	5.81	35	158
17	南川河(工农路)	2.7	0.830	0.18	5.62	28	473
18	城山河(红星路)	2.6	0.818	0.18	5.61	30	464
19	西山河(洪江路)	2.5	0.855	0.19	5.84	30	492
20	姚港河(虹桥路)	3.2	0.943	0.09	5.80	32	455
21	倪虹河(虹桥路)	3.0	0.767	0.08	5.68	32	470
22	工农河(新建路)	2.6	0.792	0.09	5.77	33	451
23	红星二河(红星二河闸西侧)	3.2	0.805	0.08	6.91	34	392
24	运料河(钟秀路)	2.7	0.981	0.18	5.05	32	166
25	跃进河(濠北路)	2.6	0.981	0.18	6.09	28	225
26	曹公祠一河(城山路西)	2.7	0.679	0.09	5.72	31	473
27	临江河(崇川路南)	3.1	0.704	0.09	5.72	30	481
						00	
28	拱园河(工农南路)	2.8	0.667	0.07	5.60	54	396
29	马鞍山河(玉带河交界处)	2.4	0.648	0.08	5.78	50	284
30	永红横河(工农南路西)	2.6	0.818	0.09	5.72	57	383
31	裤子港河(工农南路南)	1.6	0.629	0.14	5.43	60	390
32	南剑界河(园林路东)	2.6	0.943	0.16	5.50	55	296
33	南郊中心河(园林路东)	2.7	0.893	0.18	5.66	51	298
34	裤子港河(崇川路北)	2.5	0.830	0.17	5.64	44	194
35	园林河(世纪大道南)	2.5	0.969	0.15	5.78	34	207
36	中沙横河	2.8	0.805	0.15	5.56	39	212
37	老营横河(三八河交界处)	3.2	0.969	0.27	5.80	52	446
38	三圩横河	2.4	0.855	0.18	5.63	56	290
39	营房头竖河(居康路南)	3.3	0.541	0.07	5.42	62	296
40	五圩横河	3.2	1.060	0.26	5.77	59	392
41	中心竖河(横五河北)	2.5	0.843	0.17	5.71	42	241
42	营船港(青年东路)	1.9	0.667	0.17	5.74	41	156
42	宮船港(育年东路) 紫琅湖南端(源兴路)	3.4	1,060	0.14	5.74	56	378
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	2.4	0.900	0.16	5.82	45	198
45	任港河(长江路任港桥)	3.1	0.742	0.17	6.23	39	412
46	兴石河(钟秀路北)	2.4	0.918	0.16	6.67	28	174
47	青龙横河(盘香路)	1.5	0.692	0.13	6.47	30	206
48	胜利河(人民路北)	2.5	0.818	0.18	6.17	32	234
49	通甲河(盘香路)	2.6	0.956	0.17	5.65	40	171
50	通甲河(先锋闸西)	1.8	0.704	0.14	6.11	37	225
51	紫琅湖(朝阳路东)	3.2	1.030	0.27	6.12	67	465
52	界港河(山港横河北)	2.8	0.893	0.18	5.83	33	207
53	铺港河(通沪大道北)	2.7	0.943	0.17	5.64	32	223
54	八一横河(盘香路)	1.6	0.579	0.14	6.04	34	183
55	海洪横河(东快速路西)	3.0	1.100	0.29	5.68	39	192
水质类别		I 类 10个 II 类 45个 II 类 0个 IV类 0个 V类 0个	I类 0个 II类 0个 II类 51个 IV类 4个 V类 0个	I类 0个 II类 11个 II类 39个 IV类 5个 V类 0个	I 类 0个 II 类 11个 II 类 44个 IV 类 0个 V 类 0个	平均:38	平均:303
		劣Ⅴ类 0个		劣Ⅴ类 0个	劣Ⅴ类 0个		
	综 述	主城区55个	水质监测断面	50个断面为1	Ⅱ类水标准,5个图	f面为IV 光水柱	示准