

辅路增加为双向四至六车道,设计速度50km/h

# 通京大道全线开放交通

**晚报讯** 在全市喜迎元旦的时刻,南通一城建项目又传来喜讯。记者昨天从市政园林工程建设指挥部了解到,由城建集团负责实施的通京大道快速化改造工程(江海大道-秦灶路)全线开放交通。

“工程全线按照‘主路加辅路’断面布设,主路设计速度80km/h,双向六车道,除下穿宁启铁路段采用地面形式外,其余均为高架桥形式。”城建集团项目负责人黄灿灿介绍,辅路由原来的双向两车道增加为双向四至六车道,设计速度50km/h,通过加宽辅车道数,提升辅路设计速度,进一步增加通京大道通行车流量。

通京大道快速化改造工程自2022年7月24日完成首桩灌注,2023年6月份开通高架。

据了解,通京大道作为城市快速路网“北射线”,是连接沈海、沪陕高速的对外联系快速通道,其快速化改造对加强南通市对外沟通畅联具有重要意义。

记者蒋娇娇

## 医保信息平台将暂停运行

周六12时起暂停,下周一18时恢复

**晚报讯** 本周六即12月30日12时起,医保信息平台将暂停运行,以确保2023年度医疗保险基金结转和政策调整工作顺利完成。联网结算及各项业务办理将于下周一即2024年1月1日18时全面恢复。

据介绍,医保信息平台暂停分两个阶段,本周六即12月30日12时起,全市职工、居民、灵活就业医保参保变更、关系转移等业务暂停办理,医保线上服务渠道包括单位网厅、个人网厅、学校网厅、江苏医保云、南通医保App等,以及账户共济相关功能都将暂停使用;本周日即12月31日18时起,全市范围内定点医疗机构及定点零售药店医保联网结算、跨省及省内异地医保联网结算等业务暂停办理。

市医保局提醒,在医保联网结算业务暂停期间,参保人员在定点医药机构就医购药,可先垫付现金,待切换完成后,凭有效票据等相关材料及时到对应医药机构重新进行医保结算;医保备案类业务暂停期间,参保人员需要在我市规定的定点医疗机构办理有转诊证明的转诊、门诊规定病种特殊待遇、康复医疗、家庭病床、双通道管理药品待遇等备案业务的,由医疗机构医保经办部门先行收取材料,待医保信息系统恢复运行后,由医疗机构医保经办部门为参保人员补录备案信息,并告知参保人员。

广大参保对象如有疑问,可电话咨询0513-12345、0513-12393。

记者何家玉

为唐闸古镇增添韵味

## 杨家湾桥昨晚亮灯流光溢彩



流光溢彩的杨家湾桥。

**晚报讯** 蜿蜒流长的通扬运河将唐家闸一分为二,杨家湾桥连接东西两岸,是重要的交通纽带。昨晚,杨家湾桥亮灯,流光溢彩的亮化灯光为唐闸古镇增添韵味。

杨家湾人行桥是一座带装饰的等高度单斜腹杆式钢桁梁桥,是唐闸古镇旅游区一座旅游打卡地。夜幕降临,各色灯光争相辉映点亮杨家湾桥,成为通扬运河上方一道亮丽的风景线。

记者从市城市照明处了解到,该桥共布置了2100余套LED彩色光源,分为单色渐变、单色动态、彩色追光3种形式。灯光主要隐藏分布在主体轮廓和桥体侧面,白天与桥梁融为一体,夜晚,光线均匀地洒落在桥体上,勾勒出桥身整体的优美轮廓,形成

极佳的夜景效果,光影也将桥梁的造型特色渲染得淋漓尽致。

“杨家湾桥亮化工程采用分回路、分灯具类型的亮化方式,控制系统由配电系统及智能控制系统组成。”项目经理李宜东介绍,杨家湾桥亮化灯具还采用智能系统编程,在不同时间进行点亮局部或全部灯具,颜色的整体变化或不同颜色的过渡渐变,增强了桥梁夜景的现代化感、科技感。

杨家湾桥流光溢彩的亮化灯光,以特有的样式和造型,与周围自然、人文环境完美融合,不仅为夜行人提供了方便,带来充足的安全保障,还为唐闸古镇的夜空增加了一抹亮色,形成一张独具特色的“唐闸名片”,为唐闸旅游发展增添了多彩的一笔。

记者蒋娇娇 通讯员李宜东

## 今天上午仍有强浓雾或特强浓雾

跨年夜气温偏低,注意保暖

### 小俞聊天气

**晚报讯** 最近几日,通城天气关键词由“冰冻”变成“升温”,不仅最低气温“转正”,最高气温更是一路上扬。少了冷空气的“叨扰”,天气静稳的“副作用”又来了。昨天早晨,我市就出现了强浓雾和特强浓雾天气,一早出门宛如进入了“仙境”。昨天下午,市气象台继续发布大雾橙色预警,提醒广大市民出行一定要注意交通安全。

市气象台工作人员介绍,上一波强冷空气影响结束后,大气一直处于静稳状态,再加上湿度明显增大,因此造成此次大范围大雾天气过程。预计今天上午,我市大部分地区及沿岸海区仍将出现能见度不足200米的强浓雾、局部不足50米的特强浓雾,到了30日局部地区还可能有雾,但强度明

显减弱。

今天白天我市以云系变化为主,受西风槽和暖湿气流影响,今天夜里开始到明天前期,我市将有一次弱降水天气过程。而到了明天后期,随着冷空气南下影响,雾散云开天气转好,可以享受一段晴好假日。但升温的势头会得到遏制,气温开始走下坡路,像元旦当天早晨最低气温只有1℃,最高气温也仅有7℃。提醒大家,元旦假期天气总体平稳,但气温先升后降,尤其早晨、夜间气温偏低,有跨年夜活动安排的市民需注意保暖。

**【今后三天天气预报】29日:**白天多云,夜里多云转阴有小雨,早晨有雾或浓雾,东北风转东南风3-4级,气温3℃~13℃;**30日:**小雨渐止转多云,西南风转西北风4级左右,气温6℃~15℃;**31日:**晴到多云,偏北风4-5级,气温3℃~10℃。

记者俞慧娟

(合作单位:南通市气象局)

## 南通市主城区100平方公里河道水质周报(2023.12.22)

南通市水利局发布

序号	监测断面	主要污染物			溶解氧(mg/L)	透明度(cm)	氧化还原电位(mV)			
		高锰酸盐指数(mg/L)	氨氮(mg/L)	总磷(mg/L)						
1	通扬运河(钟秀路)	2.8	0.154	0.05	8.80	60	166			
2	前进河(钟秀路)	2.9	0.160	0.06	7.50	58	174			
3	郭里头河(钟秀路)	3.0	0.354	0.08	7.90	54	178			
4	八窑河(濠南路桥)	3.2	0.412	0.10	7.40	55	166			
5	城山河(虹桥路南)	3.5	0.714	0.14	7.80	57	172			
6	棉机河(方大花苑)	3.2	0.446	0.10	7.40	水流湍急	161			
7	任港河(木行桥)	3.2	0.480	0.08	8.10	61	151			
8	濠河(北濠桥)	2.9	0.286	0.09	7.60	58	165			
9	濠河(长桥)	3.4	0.697	0.15	6.90	57	171			
10	濠河(体育公园)	3.3	0.314	0.09	7.30	54	158			
11	金通河(钟秀路南)	4.6	1.420	0.27	6.60	57	163			
12	胜利河(胜利河闸前)	3.2	0.294	0.08	6.40	56	172			
13	通甲河(龙王桥东)	4.7	0.680	0.13	7.20	56	164			
14	通甲河(通京大道)	3.4	0.960	0.12	6.40	58	158			
15	学田河(青年路)	3.2	0.760	0.15	5.80	54	174			
16	海港引河(海港北闸桥南)	2.9	0.166	0.08	6.90	59	166			
17	南川河(工农路)	3.5	0.731	0.13	8.20	59	174			
18	城山河(红星路)	2.8	0.149	0.08	8.10	58	165			
19	西山河(洪江路)	2.7	0.114	0.09	7.10	61	158			
20	姚港河(虹桥路)	3.0	0.383	0.10	7.40	55	154			
21	倪虹河(虹桥路)	4.1	0.726	0.12	6.80	60	167			
22	工农河(新建路)	2.9	0.531	0.12	7.20	54	159			
23	红星二河(红星二河闸西侧)	3.6	0.663	0.13	8.10	58	163			
24	运料河(钟秀路)	3.2	0.183	0.09	7.60	56	172			
25	跃进河(濠北路)	3.0	0.194	0.08	7.30	59	161			
26	曹公祠一河(城山路西)	2.8	0.166	0.09	6.80	58	161			
27	临江河(崇川路南)	2.6	0.183	0.10	6.50	59	169			
28	拱坝河(工农南路)	3.3	0.166	0.10	7.70	水流湍急	154			
29	马鞍山河(玉带河交界处)	3.4	0.194	0.08	7.90	54	173			
30	永红横河(工农南路西)	3.1	0.337	0.09	8.40	58	164			
31	裤子港河(工农南路南)	2.9	0.491	0.10	7.70	水流湍急	163			
32	南剑界河(园林路东)	3.3	0.417	0.10	8.10	58	165			
33	南郊中心河(园林路东)	3.5	0.520	0.11	7.60	56	174			
34	裤子港河(崇川路北)	3.5	0.434	0.11	7.00	水流湍急	182			
35	园林河(世纪大道南)	2.9	0.217	0.08	6.90	61	161			
36	中沙横河	2.9	0.434	0.10	7.40	59	184			
37	老营横河(三八河交界处)	4.6	0.903	0.15	8.00	54	172			
38	三圩横河	4.2	0.686	0.16	7.50	60	166			
39	营房头竖河(居康路南)	5.8	0.257	0.06	6.90	56	172			
40	五圩横河	4.1	0.634	0.11	7.50	55	165			
41	中心竖河(横五河北)	3.6	0.731	0.13	6.50	57	171			
42	营船港(青年东路)	3.6	0.634	0.10	7.40	54	172			
43	紫琅湖南端(源兴路)	3.7	0.646	0.11	7.90	64	164			
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	5.9	0.737	0.20	7.20	56	161			
45	任港河(长江路任港桥)	4.4	0.320	0.15	7.70	57	165			
46	兴石河(钟秀路北)	3.3	0.206	0.10	8.10	59	167			
47	青龙横河(盘香路)	3.3	0.177	0.09	8.50	60	154			
48	胜利河(人民路北)	3.6	0.783	0.10	7.40	55	177			
49	通甲河(盘香路)	3.7	0.583	0.12	7.10	58	178			
50	通甲河(先锋路西)	3.6	0.854	0.14	7.30	53	163			
51	紫琅湖(朝阳路东)	3.8	0.572	0.12	8.20	55	182			
52	界港河(山港横河北)	3.6	0.637	0.14	7.30	54	172			
53	铺港河(通沪大道北)	3.4	0.292	0.10	7.40	58	157			
54	八一横河(盘香路)	3.4	0.660	0.14	6.90	59	169			
55	海洪横河(东快速路西)	5.8	0.306	0.28	7.20	58	164			
水质类别	I类	0个	I类	2个	I类	0个	I类	24个	平均:57	平均:166
	II类	47个	II类	29个	II类	30个	II类	30个		
	III类	8个	III类	23个	III类	23个	III类	1个		
	IV类	0个	IV类	1个	IV类	2个	IV类	0个		
	V类	0个	V类	0个	V类	0个	V类	0个		
劣V类	0个	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,53个断面为III类水或优于III类水标准,2个断面为IV类水标准。									

数据来源:南通市生态环境局