

崇川路本月底实现快车道双向通行

“书香大道”将以崭新面貌亮相

晚报讯 崇川路作为崇川区的中心道路,沿线分布了市图书馆、南通大学、青创园等,是一条文化底蕴深厚的“书香大道”。昨天,记者从城建集团了解到,崇川路提升改造工程开始沥青摊铺,进入三期导改施工阶段,11月底快车道双向通行。

崇川自古被称为“崇川福地”,历史悠久,人文荟萃。崇川路从工农路至通富路一段,由西向东分布着图书馆站、南通大学站、盘香路站三个轨道交通1号线站点,是1号线在城区穿行的主要道路之一。

“此次崇川路提升改造,从‘完善道路功能,提升片区形象,共享智慧生活’三个方面进行。改造后的道路采用双向四车道,通过压缩机非分隔带宽度进行交叉口渠化展宽,对机动车道路面结构进行‘白改黑’。”城建集团

国盛公司业主代表石磊介绍,工程于8月下旬正式进场,克服了极端高温天气和现场前期问题的不利影响。城建集团跑出施工“加速度”,多次组织市财政、绿化、城管、交通、交警等部门现场踏勘、协调会商,优化设计方案、精编施工计划。管线单位提前进场,交通导改手续提前办理,多次组织施工单位召开推进会、方案研讨会,不断优化调整施工组织方案,顺利解决了前期疑难问题,给后续的施工带来了保障。

记者从城建集团了解到,目前,交通安全监控、景观绿化等配套项目施工单位已经提前入场。今年年底,这条“书香大道”将以崭新面貌亮相,进一步强化中心对外快速联系能力,完善城市路网体系,提升通行效率,让城市道路更畅通,市民出行更便捷。

记者蒋娇娇

日均清运50吨落叶

降雨后环卫工人街头清扫忙

晚报讯 冷风瑟瑟,道路两侧枯黄的树叶飘落在地上,给城市增添一份诗情画意的同时,也增加了环卫工人的工作量。昨天气温骤降,道路两旁落叶纷飞,通城各大主干道落叶堆积,崇川区环卫处加派人员和车辆,及时清理城市主干道落叶,保障城市道路干净整洁、市民出行顺畅。

早晨6点,市区永兴大道路面上已铺满金黄色落叶,伴随着寒风骤雨,还不时伴有树叶飘落,北城环卫所保洁员吴银泉一边快速清扫一边说:“这两天落叶特别多,今天又下雨,树叶都粘在地面,清扫起来比较费力。”

“落叶被雨水打湿后粘附在地面上,清理难度大大增加,近期落叶日均清运在50吨左右。”崇川环卫处环卫管理科科长钱明告诉记者,为保障道路良好环境卫生,环卫部门多措并举对落叶进行集中清理。

记者蒋娇娇 通讯员吕春连



环卫工人将清扫的落叶倒进垃圾转运车。

吕春连

日均用气94万立方米

降温后天然气用气量攀升明显

晚报讯 随着气温下降,天然气用气量已经开始明显攀升,昨天,记者从南通大众燃气公司了解到,最近一周我市日均用气量为94万立方米。15日,天然气供应量为98.8万立方米,为人秋以来单日最高供气量。随着气温逐渐降低,用气量将会逐步攀升。为确保今冬明春天然气正常稳定供应,大众燃气公司全力以赴做好保供工作。

每年的11月至次年的3月都是天然气供应的高峰时期,为了保证今冬明春天然气供应,大众燃气公司未雨绸缪,统筹规划,积极应对上游气源不足短板,制定了安全可靠、持续稳定的供气方案及应急预案。

对于用气容易出现的问题,大

众燃气公司工作人员提醒广大用户,用气时要保持室内通风,确保燃烧废气的排出和新鲜空气的流入。用气过程中应留人照看,防止汤水溢出浇灭火焰产生燃气外泄。发现无气时应关闭燃气用具开关,不要开着燃气用具等待,以防燃气来时产生泄漏。察觉或怀疑燃气泄漏,可以采取这些办法:赶紧关闭室内燃气总阀、切断气源,然后打开门窗通风换气,自然散发室内聚集的燃气。千万不能开启排风机、照明灯、门铃等任何电器开关,防止引发爆炸。前往室外安全处拨打南通大众燃气公司24小时服务热线85516838寻求帮助。

记者蒋娇娇 通讯员朱余水

冬天是传染病高发季节
当心新冠流感叠加风险

专家呼吁:老年人尽快接种疫苗

晚报讯 近期,国务院联防联控机制综合组在发布的“优化疫情防控二十条措施”中提出,要“加快提高疫苗接种覆盖率,特别是老年人群加强免疫接种覆盖率”。昨天,市疾控中心召开媒体通气会,再次呼吁广大老年人尽快全程接种新冠疫苗,同时提醒冬季是传染病的高发季节,今冬明春,可能会出现新冠肺炎与流感等呼吸道传染病叠加流行的风险。

“老年人群免疫力差、基础疾病多,是新冠病毒感染的高风险人群,接种疫苗可以有效降低新冠肺炎重症和死亡的风险。”市疾控中心免疫预防科科长陈杰介绍,截至目前,我市60岁以上老年人群,累计接种新冠疫苗204万人,其中194万人完成全程接

种,但仍有27万老年人没有接种一剂新冠疫苗,特别是80岁以上的老年人接种率较低。

调查发现,一些老年人不愿意接种疫苗主要是担心自己有基础疾病,不适合接种。“老年朋友不要自行判断是否能接种,可以带着相关检查资料,前往接种点,由各接种单位的评估医生进行接种前的健康评估。”陈杰透露,目前,全市接种新冠疫苗最高龄老年人达108岁,经观察,并没有出现任何接种后的不良反应,这说明疫苗还是很安全的。而疾控部门的监测数据显示:60岁以上老年人接种新冠疫苗的不良不良反应率比全人群还要低。

陈杰呼吁,广大子女要关心家中老人的健康,主动带他们去接种新冠疫苗。

记者冯启榕

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2022.11.11)

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)	1.8	0.302	0.12	6.14	51	114		
2	前进河(钟秀路)	1.7	0.340	0.18	6.30	52	107		
3	郭里头河(钟秀路)	1.8	0.256	0.17	6.15	48	114		
4	八岔河(濠南路桥)	1.8	0.274	0.06	6.11	54	122		
5	城山河(虹桥路南)	1.6	0.241	0.14	6.14	56	121		
6	桐树河(方大花苑)	1.7	0.296	0.14	6.32	49	107		
7	任港河(木行桥)	1.7	0.338	0.11	6.20	56	109		
8	濠河(北濠桥)	1.8	0.336	0.18	6.18	57	118		
9	濠河(长桥)	1.9	0.262	0.09	6.32	53	117		
10	濠河(体育公园)	1.7	0.340	0.01	6.27	50	132		
11	金通河(钟秀路南)	1.7	0.310	0.11	6.33	56	123		
12	胜利河(胜利河闸前)	1.8	0.295	0.11	6.24	50	109		
13	通甲河(龙王桥东)	1.6	0.346	0.14	6.17	52	123		
14	通甲河(通京大道)	1.8	0.322	0.17	6.05	50	125		
15	学田河(青年路)	1.8	0.283	0.14	6.01	53	131		
16	海港引河(海港北闸南)	2.0	0.373	0.13	6.07	47	124		
17	南川河(工农路)	1.6	0.352	0.18	6.23	44	130		
18	城山河(红星路)	1.5	0.424	0.15	6.32	48	118		
19	西山河(洪江路)	1.4	0.397	0.11	6.14	41	123		
20	姚港河(虹桥路)	1.5	0.541	0.18	6.20	48	122		
21	倪虹河(虹桥路)	1.6	0.493	0.12	5.97	61	118		
22	工农河(新建路)	2.1	0.577	0.13	5.99	56	121		
23	红星二河(红星二河闸西侧)	2.1	0.614	0.10	6.38	47	120		
24	运料河(钟秀路)	2.2	0.475	0.12	6.17	51	117		
25	跃进河(濠北路)	2.1	0.598	0.10	6.07	63	123		
26	曹公祠一河(城山路西)	2.0	0.568	0.14	6.11	49	119		
27	临江河(崇川路南)	1.7	0.677	0.12	6.04	51	123		
28	拱园河(工农南路)	1.7	0.641	0.13	5.91	48	124		
29	马鞍山河(玉带河交界处)	2.1	0.595	0.02	6.07	52	117		
30	永红横河(工农南路西)	2.0	0.523	0.06	6.13	53	119		
31	裤子港河(工农南路南)	1.9	0.466	0.10	5.99	49	124		
32	南剑界河(园林路东)	1.8	0.660	0.12	6.03	57	126		
33	南郊中心河(园林路东)	1.6	0.698	0.10	5.87	61	120		
34	裤子港河(崇川路北)	1.7	0.460	0.10	5.98	54	117		
35	园林河(世纪大道南)	1.8	0.424	0.13	6.34	36	123		
36	中沙横河	2.1	0.364	0.10	6.12	43	123		
37	老营横河(三八河交界处)	2.1	0.412	0.11	6.01	45	116		
38	三圩横河	2.2	0.454	0.09	5.92	41	112		
39	营房头竖河(居康路南)	2.2	0.310	0.10	5.76	48	118		
40	五圩横河	2.2	0.262	0.19	5.89	43	109		
41	中心竖河(横五河北)	1.8	0.484	0.09	5.82	47	119		
42	营船港(青年东路)	2.0	0.541	0.10	6.11	44	110		
43	紫琅湖南端(源兴路)	2.1	0.677	0.08	6.13	46	119		
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	1.8	0.608	0.01	5.88	40	113		
45	姚港河(姚港路倪虹河口)	1.9	0.701	0.12	5.89	44	114		
46	兴石河(钟秀路北)	1.6	0.577	0.16	6.03	45	119		
47	青龙横河(益香路)	2.1	0.589	0.16	5.87	46	120		
48	胜利河(人民路北)	1.9	0.647	0.16	5.88	40	113		
49	通甲河(益香路)	1.8	0.713	0.10	5.92	43	109		
50	通甲河(先锋路西)	2.0	0.603	0.08	5.99	42	118		
51	紫琅湖(朝阳路东)	1.8	0.559	0.08	6.03	45	113		
52	界港河(山港横河北)	1.7	0.523	0.08	6.31	47	121		
53	铺港河(通沪大道北)	1.7	0.650	0.08	5.42	44	111		
54	八一横河(益香路)	1.6	0.562	0.07	6.10	39	110		
55	海洪横河(东快速路西)	1.7	0.806	0.13	6.04	42	112		
水质类别	I类	43个	I类	0个	I类	3个	I类	0个	
	II类	12个	II类	30个	II类	20个	II类	38个	
	III类	0个	III类	25个	III类	32个	III类	17个	
	IV类	0个	IV类	0个	IV类	0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个水质监测断面均为III类水或优于III类水标准。							平均:48	平均:118

数据来源:南通市生态环境局