

2025年慈善一日捐 线上集中捐赠活动举行

晚报讯 昨天,南通市2025年“大手牵小手·一起向未来”慈善一日捐线上集中捐赠活动在市行政中心举行。吴新明、张彤、周伟文等在通市领导依次捐款,以实际行动践行社会责任,传递温暖与爱心。

我市自2011年开展慈善一日捐活动以来,全市党员干部率先垂范,企事业单位主动跟进、社会各界爱心人士踊跃参与,累计募集善款5748万元,救助支出

5542万元,全部用于帮助解决全市弱势群体突出问题。自2022年起,“慈善一日捐”所募善款大部分定向注入“大手牵小手·一起向未来”特殊困难未成年人关爱基金,累计发放关爱金1343万元。该项目被评为2022年中华慈善品牌项目。

中国慈善联合会副会长、市慈善联合总会会长黄巍东主持活动。市委、市人大常委会、市政府、市政协机关干部代表参加活动。

记者朱文君



昨天,在海安市的江苏恒炫电气有限公司生产车间里,工人们正在加紧赶制应用于电力、新能源和轨道交通等领域的订单产品。近年来,海安市推进电气全产业链转型升级,加快智能电气与新能源装备、新能源汽车产业等融合发展。

通讯员顾华夏

吴新明调研新闻宣传工作时强调,唱响主旋律 弘扬正能量

以高质量新闻宣传 为高质量发展凝心聚力

晚报讯 昨天,市委书记吴新明主持召开座谈会,专题调研新闻宣传工作。他强调,要深入学习贯彻习近平文化思想,坚持党性原则,围绕中心、服务大局,唱响主旋律、弘扬正能量,以高质量新闻宣传为南通高质量发展凝心聚力。

吴新明认真听取市委宣传部以及南通报业传媒集团、南通广电传媒集团工作情况汇报,并就媒体融合、重点报道、舆论引导等内容与大家展开深入交流。他说,今年以来,两大传媒集团充分发挥主流媒体宣传引导作用,讲政治、抓融合、强队伍,及时准确宣传党中央决策部署和省委工作要求,宣传市委、市政府中心工作,在新闻宣传质效提升、媒体融合发展、人才队伍建设等方面取得新突破,为全市经济社会高质量发展营造了良好舆论氛围。特别是抢抓“苏超”等赛事流量,推出一批精品力作,有力提升了南通城市的美誉度影响力。

吴新明指出,南通报业传媒集团、南通广电传媒集团是党委、政府的“喉舌”,是联系群众的桥梁。要牢记“党媒姓党”,落实党管媒体原则,始终坚持正确政治方向、舆论导向,不断巩固宣传思想文化阵地、壮大主流思想舆论,更好激发全市广大干部群众在新征程上建功立业的热情。要健全完善各平台沟通协调、采编审校、传播发布等机制,强化指尖思维、用好网言网语,做优新闻产品、做强传播平台,进一步提升“时度效”,持续提高新闻舆论传播力、引导力、影响力、公信力。要将镜头、笔头更多聚焦人民群众、发展一线,加大主题宣传,讲好江海大地上的动人故事,书写我市竞相发展的崭新气象。要进一步树立媒体良好形象,加强队伍建设,不断提升业务水平,让广大记者编辑在新闻采编一线更加出色出彩,为扎实推进中国式现代化南通新实践作出更大贡献。

记者朱文君

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2025.8.25)

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	氨氮	总磷							
		(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)							
1	通扬运河(钟秀路)	2.3	0.424	0.09	5.53	50	152				
2	前进河(钟秀路)	2.3	0.104	0.14	5.86	47	146				
3	郭里头河(钟秀路)	2.4	0.378	0.10	5.43	45	146				
4	八窑河(濠南路桥)	2.2	0.378	0.13	5.83	50	154				
5	城山河(虹桥路南)	2.2	0.170	0.10	5.43	42	152				
6	棉机河(方天花苑)	2.5	0.427	0.09	5.74	70	143				
7	任港河(木行桥)	2.3	0.405	0.10	5.51	47	143				
8	濠河(北濠桥)	2.3	0.356	0.13	5.83	52	147				
9	濠河(长桥)	2.2	0.460	0.11	5.72	47	156				
10	濠河(体育公园)	2.3	0.466	0.12	5.59	43	143				
11	金通河(钟秀路南)	2.3	0.422	0.13	5.21	39	164				
12	胜利河(胜利河南侧)	2.4	0.427	0.11	5.37	50	156				
13	通甲河(龙王桥东)	2.5	0.411	0.12	6.10	50	133				
14	通甲河(通京大道)	2.2	0.463	0.12	4.94	38	148				
15	学田河(青年路)	2.3	0.378	0.11	5.09	37	182				
16	海港引河(海港北闸桥南)	2.3	0.378	0.11	6.04	54	127				
17	南川河(工农路)	2.4	0.455	0.09	5.57	43	146				
18	城山河(红星路)	2.3	0.460	0.12	5.43	43	129				
19	西山河(洪江路)	2.4	0.463	0.13	5.69	47	147				
20	姚港河(虹桥路)	2.3	0.466	0.10	5.86	46	134				
21	倪虹河(虹桥路)	2.5	0.433	0.11	5.42	39	129				
22	工农河(新建路)	2.3	0.460	0.10	5.37	44	146				
23	红星二河(红星二河南西侧)	2.5	0.460	0.11	5.54	42	156				
24	运科河(钟秀路)	2.3	0.427	0.11	5.73	54	148				
25	跃进河(濠北路)	2.5	0.411	0.09	5.62	51	156				
26	曹公祠一河(城山路西)	2.4	0.414	0.10	5.64	47	156				
27	临江河(崇川路南)	2.4	0.424	0.11	5.39	44	147				
28	拱园河(工农南路)	2.3	0.378	0.11	5.27	33	174				
29	马鞍山河(玉带河交界处)	4.0	0.159	0.16	5.52	38	162				
30	永红横河(工农南路西)	2.3	0.411	0.10	5.39	44	153				
31	裤子港河(工农南路南)	2.3	0.153	0.12	5.26	35	175				
32	南剑界河(园林路东)	2.5	0.132	0.11	5.38	39	168				
33	南郊中心河(园林路东)	2.3	0.156	0.13	5.14	42	152				
34	裤子港河(崇川路北)	2.3	0.175	0.12	4.98	40	144				
35	园林河(世纪大道南)	1.8	0.411	0.10	5.62	36	166				
36	中沙横河	2.3	0.126	0.12	5.15	46	146				
37	老营横河(三八河交界处)	3.8	0.137	0.14	5.45	32	168				
38	三圩横河	3.2	0.381	0.14	4.86	47	150				
39	营房头竖河(居康路南)	5.3	0.164	0.24	5.02	32	148				
40	五圩横河	4.0	0.132	0.17	4.92	41	146				
41	中心竖河(横五河北)	2.5	0.414	0.09	5.38	34	158				
42	营船港(青年东路)	2.3	0.411	0.12	5.38	35	174				
43	紫琅湖南端(源兴路)	3.2	0.115	0.16	5.25	38	154				
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	4.1	0.093	0.15	5.34	41	158				
45	任港河(长江路任港桥)	2.4	0.458	0.11	5.52	46	151				
46	兴石河(钟秀路北)	2.2	0.422	0.10	5.56	47	146				
47	青龙横河(盘香路)	2.3	0.441	0.09	5.43	43	134				
48	胜利河(人民路北)	2.2	0.430	0.10	5.24	44	153				
49	通甲河(盘香路)	2.3	0.398	0.10	5.16	45	155				
50	通甲河(先锋闸西)	4.1	0.696	0.14	4.94	43	163				
51	紫琅湖(朝阳路东)	3.5	0.142	0.15	5.26	37	166				
52	界港河(山港横河北)	2.2	0.427	0.11	4.97	39	152				
53	铺港河(通沪大道北)	2.3	0.438	0.12	5.22	42	155				
54	八一横河(盘香路)	2.3	0.433	0.09	4.82	47	149				
55	海洪横河(东快速路西)	6.3	0.888	0.19	5.06	38	162				
水质类别		I类	1个	I类	8个	I类	0个	平均:43	平均:152		
		II类	50个	II类	45个	II类	18个			II类	2个
		III类	3个	III类	2个	III类	36个			III类	46个
		IV类	1个	IV类	0个	IV类	1个			IV类	7个
		V类	0个	V类	0个	V类	0个			V类	0个
劣类		劣类	0个	劣类	0个	劣类	0个				
综 述		主城区55个水质监测断面,46个断面为III类水标准,9个断面为IV类水标准。									

(广告)

数据来源:南通市生态环境局

我市神经疾病治疗 迈入“脑机融合”新阶段

晚报讯 记者昨天从通大附院获悉,该院“脑机接口与神经调控研究型病房”正式揭牌启用,标志我市神经疾病治疗迈入“脑机融合”新阶段。

据了解,“脑机接口与神经调控研究型病房”重点聚焦意识障碍、运动障碍、神经退行性疾病三大方向,整合无创和植入式脑机接口、DBS神经调控、SCS(脊髓电刺激)神经调控等前沿技术,打造一体化的脑机接口技术平台,实现对患者的评估、调控、训练,通过闭环神经调控、非侵入式/侵入式脑机接口

技术、智能康复系统等,推动多种疑难重症患者的功能恢复和生活质量改善。

通大附院在2022年即开始将无创脑机接口技术应用于神经康复领域。今年,医院参与了全球首个植入脑机接口多中心注册临床试验——评价植入式脑部刺激系统用于四肢瘫痪患者的安全性和有效性的前瞻性、多中心临床试验,并顺利圆满完成了两例患者的脑机植入手术,目前这两名患者都取得了令人欣喜的康复成效。

记者李波 通讯员邵勇林

海安期货交割库群再添新成员

晚报讯 3日,上海期货交易所批复公布新设胶版印刷纸期货交割仓库7家,落户海安商贸物流产业园的厦门建发(海安)仓库成为获批的交割仓库之一,交割库容为1万吨。

胶版印刷纸期货交割仓库的正式获批,标志着海安在新造纸品产业链方面迈出“最先一步”。此举将有力推动打造集高档纸品原料供应、生产制造和仓储集散于一体的全产业链体系,不仅有助于吸引上下游优质企业进驻、形成

产业集群效应,还将显著降低区域生产企业的物流与原材料成本,提升运营效率,为地方经济高质量发展注入新动能。

在此之前,海安商贸物流产业园已集聚上海期货交易所有色金属(铝、锌)、大连商品交易所塑料原料(PP、PE、PVC)、郑州商品交易所纺织材料(棉花)等期货交割以及郑州棉花交易市场、吉林玉米小麦交易市场、海南商品交易所现货交收品种共12个。

通讯员胡昊天 记者赵勇进