

近日,“祥春助学基金”设立人史老先生收到了来自受助学子的感谢信和心意——

困难学子手绣鞋垫寄真情

晚报讯 “史爷爷,接受了您4年的资助,我们全家都对您非常感激,就亲手做了两双鞋垫聊表心意。”近日,南通大学学工处老师专程来到市慈善总会,转交“祥春助学基金”受助学子小宇写给基金设立人史文祥老先生的一封信,并送上两双绣着“出入平安”和“思念”字样的绣花鞋垫。薄薄的鞋垫,针脚绵密,一针一线都饱含着小宇一家人对史老先生最诚挚的感谢和最美好的祝福。

小宇来自甘肃省兰州市榆中县的一个低保家庭,母亲因病失去劳动能力,需要长期服药,家中还有两位老人需要赡养,全家人的生计全部落在父亲身上。由于文化水平不高,小宇的父亲只能四处打零工,收入微薄。好在“祥春助学基金”伸出了援手,自2019年开始,“祥春助学基金”持续4年资助小宇,极大地缓解了小宇的经济压力。在大学里,小宇努力学习,各项成绩拔尖,利用课余时间通过了教师资格证考试,并积极向党组织靠拢。为了早日当家,小宇决定先就业,再慢慢发展。临近毕业,就业和生活的压力让她有些无所适从,但史老先生的关怀与帮助让她备感温馨。“我即

将毕业,离开南通这座城市,但您给予我的温暖,我会一直放在心中,努力成为一个像您一样可以温暖别人的人。”

“祥春助学基金”由我市退休夫妇史文祥、赵传春设立。2010年,退休后再创业的史文祥、赵传春夫妇每年都会拿出一部分收入捐赠给市慈善总会,用于扶危济困、助学助医。2016年,赵传春女士逝世后,史文祥老先生遵从妻子遗愿,在市慈善总会设立“祥春助学基金”,用于资助驻通高校在读困难大学生。每逢“祥春助学基金”助学金发放,年过八旬的史文祥老先生总会准时到场,亲自为同学们发放助学金,耐心倾听同学们的学习成长心得,娓娓讲述自己退休后多次创业的奋斗故事,激励同学们勤学上进、爱国爱党。因疫情原因,今年史老先生主动提出,以打卡形式发放助学金,同学们纷纷用书信表达对史文祥老先生的思念与谢意。今年,像小宇一样收到祥春助学金的特别困难大学生共有80名,每人2500元,共计20万元。截至目前,“祥春助学基金”已资助453名困难大学生,资助总金额达139.72万元。

通讯员郭楠

记者龚秋瑾

如皋市入选第二批“长三角高铁旅游小城”

晚报讯 记者昨天从市文广旅局获悉,由江苏省文化和旅游厅牵头,联合上海、浙江、安徽两省一市文旅部门,依托高铁网络和站点,开展的“第二批长三角高铁旅游小城”评选结果出炉,30个长三角高铁旅游小城亮相。江苏共有9个小城入选,南通如皋市榜上有名,高铁站点为如皋站、如皋南站两处。

经过一市三省文旅厅(局)推荐,并结合了网友投票结果和专家评审意见,“第二批长三角高铁旅游小城”评选结果于18日在杭州举办的“水韵江苏·有你会更美”文旅消费推广第三季线上线下推介活动上进行了发布。

今年江苏候选名单中,江苏省13

地市共有24座小城入围。最终,江苏共有9个小城入选,分别为:南京溧水区、苏州张家港市、南通如皋市、连云港灌云县、淮安市淮安区、扬州江都区、盐城大丰区、镇江句容市、泰州姜堰区。

如皋位于长江和黄海的“T”形交汇处,千百年来,如皋儿女在这片雉水高地上,创造了厚重灿烂的历史文化,如皋的旅游资源独具特色,主要有“银”“绿”“红”“古”四种颜色,是如皋城市旅游的四张靓丽名片,享有“世界长寿养生福地、中国花木盆景之都、华东红色革命摇篮、江苏历史文化名城”的美誉。2005年,如皋被评为“中国优秀旅游城市”。

记者李波

千里赴约 携手未来

如东小学师生向新疆伊宁县小学捐赠爱心物资

晚报讯 红领巾书屋(书架)1个、少先队鼓号器材1支、图书3963本……昨天,由如东县实验小学全校师生共同准备的爱心物资已“整装待发”,即将踏上行程,不日将被送至新疆伊宁县上阿布拉什小学孩子们的手中。

上周,如东县实验小学举行了以“千里赴约 携手未来”为主题的江苏如东与新疆伊宁“手拉手”活动,采取线上视频的方式,与伊宁县上阿布拉什小学的师生代表见面。活动中,如东县实验小学根据伊宁县上阿布拉什小学实际需求,向其援助了图书等爱心物资。“学校发出倡议后,各年级学生自愿捐赠了近4000本图书。”如东县实验小学副校长夏小兰介绍,今后两校还将继续开展物资援助、书信



两地小学师生线上“手拉手”。

交流、联合活动、送教上门等活动,共绘民族同心圆。

据了解,近年来,如东县实验小学已与甘肃省会宁县东关小学、青海贵德县尕让小学、湖北茗山乡西洪小学等10多所学校成功结对帮扶,持续增进学校之间的情谊,增强师生的民族团结意识。

记者高阳

全面记述老科协四十年历史与现状

《南通市老科协志》出版

晚报讯 一本全面记述南通市老科技工作者协会四十年历史与现状,充分展示广大老科技工作者时代风貌的史料书籍——《南通市老科协志》,近日,由江苏人民出版社出版发行。据悉,该书是我省为老科技事业编修的首部地方志,这类书籍在全国也不多见。

南通市老科技工作者协会前身为南通市老年科学工作者协会,组建于1982年12月。至2022年10月,

有分会17个、团体会员8个、会员12389人,全市乡镇、街道分会实现全覆盖。为激励广大老科技工作者以史为鉴,开创未来,市老科协于今年年初启动了该书的编纂工程。全书100万字,由图照、凡例、序言、总述、专记、记事、诸章、人物、附录、后记10个部分组成,全面记载了南通市老科协事业的辉煌历程,充分展现了老科协工作的丰硕成果。

赵国庆

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2022.12.17)

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)	2.1	0.300	0.10	6.20	58	132				
2	前进河(钟秀路)	2.1	0.341	0.10	6.10	61	125				
3	郭里头河(钟秀路)	2.5	0.485	0.11	5.80	53	123				
4	八窑河(濠南路桥)	2.7	0.586	0.13	5.70	57	130				
5	城山河(虹桥路南)	2.2	0.479	0.11	6.10	57	124				
6	棉机河(方大花苑)	2.2	0.610	0.13	5.80	55	132				
7	任港河(水行桥)	2.4	0.539	0.15	5.80	52	124				
8	濠河(北濠桥)	2.7	0.598	0.14	5.60	56	121				
9	濠河(长桥)	2.7	0.819	0.14	5.80	60	106				
10	濠河(体育公园)	2.0	0.550	0.11	6.20	61	124				
11	金通河(钟秀路南)	2.4	0.353	0.10	6.00	57	119				
12	胜利河(胜利河南前)	2.2	0.389	0.10	6.30	54	127				
13	通甲河(龙王桥东)	2.7	0.789	0.13	5.40	50	108				
14	通甲河(通京大道)	2.8	0.944	0.17	6.10	57	117				
15	学田河(青年路)	2.7	0.879	0.15	5.40	53	103				
16	海港引河(海港北闸桥南)	2.2	0.282	0.11	6.70	61	126				
17	南川河(工农路)	2.6	0.610	0.13	6.40	56	128				
18	城山河(红星路)	2.6	0.867	0.15	6.00	58	131				
19	西山河(洪江路)	2.3	0.580	0.12	6.10	53	119				
20	姚港河(虹桥路)	2.7	0.431	0.13	6.20	56	131				
21	倪虹河(虹桥路)	4.0	2.790	0.37	6.30	56	123				
22	工农河(新建路)	2.4	0.574	0.13	5.80	55	122				
23	红星二河(红星二河南西侧)	2.2	0.652	0.13	5.60	53	134				
24	运料河(钟秀路)	2.0	0.383	0.10	5.90	58	130				
25	跃进河(濠北路)	2.4	0.503	0.13	6.20	62	129				
26	曹公祠一河(城山路西)	2.2	0.676	0.13	6.20	59	126				
27	临江河(崇川路南)	2.4	0.712	0.13	5.90	51	127				
28	拱园河(工农南路)	2.4	0.670	0.12	6.30	水流湍急	134				
29	马鞍山河(玉带河交界处)	1.9	0.055	0.03	5.90	60	129				
30	永红横河(工农南路西)	2.8	0.598	0.13	5.70	58	133				
31	裤子港河(工农南路南)	2.3	0.521	0.11	6.20	水流湍急	128				
32	南剑界河(园林路东)	2.6	0.556	0.13	5.20	49	124				
33	南郊中心河(园林路东)	2.5	0.777	0.14	5.60	53	118				
34	裤子港河(崇川路北)	2.3	0.491	0.11	6.30	水流湍急	131				
35	园林河(世纪大道南)	2.4	0.885	0.12	5.90	59	137				
36	中沙横河	2.3	0.443	0.15	5.40	54	129				
37	老营横河(三八河交界处)	3.5	0.186	0.05	5.50	58	111				
38	三圩横河	2.2	0.467	0.10	5.80	55	126				
39	营房头竖河(居康路南)	5.2	0.933	0.19	5.30	59	104				
40	五圩横河	2.2	0.539	0.10	6.10	53	123				
41	中心竖河(横五河北)	2.2	0.371	0.12	5.80	53	131				
42	营船港(青年东路)	1.9	0.413	0.11	5.70	54	123				
43	紫琅湖南端(源兴路)	2.4	0.365	0.10	6.30	60	134				
44	柯三界河(崇文路西侧桥)	3.1	0.401	0.11	5.40	52	114				
45	姚港河(姚港路倪虹河闸口)	3.1	1.490	0.23	5.90	58	131				
46	兴石河(钟秀路北)	2.2	0.371	0.13	6.00	55	130				
47	青龙横河(盘香路)	2.1	0.395	0.11	6.30	52	126				
48	胜利河(人民路北)	2.1	0.431	0.11	5.90	49	117				
49	通甲河(盘香路)	2.1	0.486	0.10	6.00	61	125				
50	通甲河(先锋闸西)	2.0	0.704	0.10	5.90	50	124				
51	紫琅湖(朝阳路东)	2.4	0.414	0.12	6.30	59	133				
52	界港河(山港横河北)	2.2	0.398	0.14	5.60	51	127				
53	铺港河(通沪大道北)	2.4	0.616	0.14	6.00	61	134				
54	八一横河(盘香路)	2.2	0.458	0.12	5.50	57	124				
55	海洪横河(东快速路西)	2.2	0.634	0.12	5.80	54	121				
水质类别		I类	5个	I类	1个	I类	0个	I类	0个	平均:55	平均:124
		II类	49个	II类	24个	II类	12个	II类	25个		
		III类	1个	III类	28个	III类	41个	III类	30个		
		IV类	0个	IV类	1个	IV类	1个	IV类	0个		
		V类	0个	V类	0个	V类	1个	V类	0个		
综 述		劣V类	0个	劣V类	1个	劣V类	0个	劣V类	0个	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,1个断面为IV类水标准,1个断面为劣V类水标准。	

数据来源:南通市生态环境局