

掀起一股“青绿”风潮

舞蹈诗剧《只此青绿》展卷海门



演员在展示舞姿。

晚报讯 无名无款,只此一卷,青绿千载,山河无垠……青绿,来了!17日、18日,大型舞蹈诗剧《只此青绿》首次展卷海门大剧院,在海门掀起了一股“青绿”风潮。

舞蹈诗剧《只此青绿》通过“展卷、问篆、唱丝、寻石、习笔、淬墨、入画”七个篇章,讲述了一名故宫青年研究员“穿越”回北宋,以“展卷人”视角“窥”见画家王希孟创作《千里江山图》的故事。通过人物的虚实交错、情感的古今交融,将悠远绵长的传统文化意象,赋予了无限的生命力和想象力。自2021年8月国家大剧院首次演出以来,《只此青绿》在上海、苏州等16个城市都获得人气口碑双丰收。

演出首日,很多观众都早早来到剧院等待,不少本地观众表示内心十分激动:“没想到家门口就能看到这么大制作,这么高热度的舞剧,真是让人感到惊喜。”

现场观众中有不少是资深的“青

绿迷”,“二刷”《只此青绿》的崔小姐说起剧情细节如数家珍。“我特别喜欢‘问篆’的片段,‘青绿’、王希孟、展卷人时空交汇那刻,真的心都颤抖了一下,这次在海门的演出,包括灯光、布景等也都十分不错,完全呈现了舞剧要表达出来的效果。”崔小姐说。

“2021年《只此青绿》全国巡回首演就在南通上演过,2022央视春晚火了以后我们一直想在海门引进这部剧。”海门大剧院营销中心主管仇胜男介绍,剧院前期做了剧目调查,发现海门及周边观众对这部剧非常期待。“两场演出都是满场的状态。”仇胜男说。

《只此青绿》以“展卷人”的视角,通过人物的虚实交错、情感的古今交融,将悠远绵长的传统文化意象,赋予了无限的生命力和想象力,扣动着观众的心弦。连续两天的展卷,为海门人民带来了一场视觉盛宴。

记者黄天玲
通讯员蔡佳楠

提升管理水平和服务技能

崇川组织800名养老护理员培训

晚报讯 记者昨天从崇川区民政局了解到,为加强崇川区养老服务从业队伍建设,提高全区养老服务机构管理和服务水平,从16日起,该局组织开展为期一个月的2023年度养老护理员培训。

此次培训对象为全区800名养老护理员,培训人员均从养老机构一线

工作人员中抽取,分两批次培训。为提升培训质量,培训班采取“理论+实操”的模式,培训内容设置全面系统,理论讲解和技能实操相结合,从养老护理员的基本素养切入,包含老年人日常照料、心理安抚、营养饮食、辅具应用、应急管理等护理技能要点。

记者陈静 通讯员吴畏

月月有收入 干活很开心

44名残疾人加入“梓源”大家庭

晚报讯 18日上午,在如皋市梓源残疾人之家辅助就业车间,55岁的肢体残疾人姚志亮和同事们正忙着剪线头。7年前,他因车祸导致左脚肢体残疾。“我来残疾人之家上班3年,每月有固定收入,生活越过越好!”姚志亮说。

如皋市梓源残疾人之家成立于2019年6月,位于白蒲镇,主要以劳动年龄段的智力、肢体和其他各类重度残疾人为服务对象,为他们提供日间照料、康复、培训、娱乐等服务。梓源残疾人之家缓解白蒲镇重度残疾人托养难的压力,减轻残疾人家庭的沉重负担。目前,共有44名残疾人加入

了这个大家庭。

“我喜欢这里,大家一起干活很开心。”白蒲镇林梓居智力残疾人沈陈飞,在残疾人之家建成后,就来到这里上班,在工作人员指导下能完成手工活。梓源残疾人之家除了为残疾员工免费提供一顿午餐外,还在康复室添置下肢功能机、颈椎牵引椅、跑步机等康复器材,帮助他们康复训练,增强生活信心。

梓源残疾人之家负责人陆游介绍,残疾人之家采取“托养+就业”模式,积极与周边来料加工厂合作,残疾人主要从事剪线头、纽扣子、穿带子等服装后套加工。

通讯员张鹏 记者尤炼

小区业主自建矮墙惹风波

邻居不满向多部门投诉

晚报讯 一户在中间绿篱一侧建起矮墙,说是用于防止水土流失,另一侧的邻居认为此举不妥,有占地之嫌,遂向12345政府热线、市城管等多部门举报,要求恢复原状。昨天下午,记者赶到现场采访。

家住我市崇川区万濠瑜园的耿女士向本报新闻热线反映,一年前,其邻居将两户之间的绿篱一侧绿地占用,建起一道水泥矮墙;她和家人向城管等部门举报后,矮墙被拆除。未料,前不久,涉事户主再度建起一道水泥矮墙,为此她再度要求有关部门关注并采取相关措施让邻居恢复原状并保证绿篱完好无损。小区物业人员介绍,当初的绿化规划图明确了各户的绿地使用面积,并用绿篱进行了划分。

矮墙是否属于违法建筑?设置矮墙是否真是为了防止“水土流失”?我



涉事现场。 记者张园

市自然资源规划局、行政审批局和当事各方也在磋商。

记者实地采访发现,耿女士所反映的这一情况,在万濠瑜园并非只有她一家。

对于发生在万濠瑜园的“矮墙事件”最终处理结果,本报新闻热线将继续保持关注。

记者周朝晖 张园

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2023.10.12)

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	0.167	0.07	6.00	59	186
2	前进河(钟秀路)	2.6	0.216	0.07	7.10	58	194
3	郭里头河(钟秀路)	3.3	0.555	0.19	6.10	52	178
4	八窑河(濠南路桥)	3.3	0.353	0.11	5.10	61	180
5	城山河(虹桥路南)	3.6	0.328	0.11	5.40	51	192
6	桐机河(方大花苑)	3.4	0.514	0.10	5.80	54	167
7	任港河(木行桥)	3.3	0.339	0.11	7.00	56	152
8	濠河(北濠桥)	3.6	0.364	0.12	5.20	66	178
9	濠河(长桥)	3.2	0.380	0.12	5.80	57	167
10	濠河(体育公园)	3.2	0.345	0.12	6.60	58	189
11	金通河(钟秀路南)	正在进行水利工程施工,不具备监测条件。					
12	胜利河(胜利河闸前)	2.3	0.594	0.12	5.90	65	175
13	通甲河(龙王桥东)	2.6	0.514	0.12	5.30	56	176
14	通甲河(通京大道)	3.0	0.291	0.14	5.20	57	178
15	学田河(青年路)	3.3	0.497	0.11	5.40	61	184
16	永港引河(海港北闸桥南)	2.7	0.550	0.13	6.50	69	184
17	南川河(工农路)	2.7	0.232	0.09	6.20	63	164
18	城山河(红星路)	2.7	0.107	0.08	6.40	57	176
19	西山河(拱江路)	2.5	0.093	0.08	5.80	52	196
20	姚港河(虹桥路)	3.4	0.356	0.14	6.20	63	176
21	倪虹河(虹桥路)	3.7	0.465	0.14	6.50	59	170
22	工农河(新建路)	3.0	0.419	0.15	6.60	58	174
23	红星二河(红星二河闸西侧)	3.0	0.443	0.16	6.30	58	186
24	运料河(钟秀路)	3.0	0.224	0.12	6.20	64	150
25	跃进河(濠北路)	3.0	0.206	0.09	5.10	64	136
26	曹公河一河(城山路西)	2.1	0.085	0.07	5.40	54	192
27	临江河(崇川路南)	2.7	0.161	0.09	5.30	58	202
28	拱园河(工农南路)	2.7	0.098	0.07	5.10	55	186
29	马鞍山河(玉带河交界处)	2.3	0.134	0.03	7.20	54	178
30	永红横河(工农南路西)	2.9	0.379	0.09	6.20	58	170
31	裤子港河(工农南路南)	3.0	0.278	0.09	6.40	55	172
32	南剑界河(园林路东)	2.3	0.223	0.09	6.00	58	165
33	南郊中心河(园林路东)	2.6	0.259	0.11	5.40	56	162
34	裤子港河(崇川路北)	2.4	0.309	0.14	5.30	58	165
35	园林河(世纪大道南)	2.1	0.158	0.07	6.70	65	179
36	中沙横河	3.1	0.290	0.11	5.50	58	167
37	老营横河(三八河交界处)	4.4	0.267	0.04	5.90	68	181
38	三圩横河	3.5	0.391	0.11	5.70	60	165
39	营房头竖河(居康路南)	4.3	0.303	0.05	5.50	65	168
40	五圩横河	2.7	0.347	0.11	5.70	62	169
41	中心竖河(横五河北)	3.1	0.372	0.13	5.70	68	172
42	营船港(青年东路)	2.1	0.347	0.14	6.20	56	160
43	紫琅湖南端(源兴路)	3.4	0.339	0.11	5.70	62	176
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	2.8	0.185	0.10	5.90	60	168
45	任港河(长江路任港桥)	3.3	0.268	0.14	5.70	70	165
46	兴石河(钟秀路北)	2.8	0.356	0.14	6.70	68	186
47	青龙横河(盘香路)	3.0	0.501	0.13	5.50	59	162
48	胜利河(人民路北)	2.4	0.449	0.13	5.20	62	167
49	通甲河(盘香路)	2.4	0.369	0.12	5.90	65	170
50	通甲河(先锋村西)	2.9	0.646	0.11	5.40	57	164
51	紫琅湖(朝阳路东)	2.8	0.430	0.11	5.40	59	175
52	界港河(山港横河北)	3.1	0.364	0.10	6.00	58	172
53	辅港河(通沪大道北)	2.3	0.583	0.14	5.30	55	162
54	八一横河(盘香路)	3.4	0.378	0.14	5.40	60	162
55	海洪横河(东快速路西)	3.0	0.624	0.19	5.20	62	170
水质类别		I类	1个	I类	5个	I类	0个
		II类	51个	II类	39个	II类	21个
		III类	2个	III类	10个	III类	33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
综述		劣V类	0个	劣V类	0个	劣V类	0个
		主城区54个水质监测断面均为Ⅲ类水或优于Ⅲ类水标准。					
平均:59 平均:173							

数据来源:南通市生态环境局