

国内

一颗小行星被命名为“钟南山星”

据新华社广州电 11日在横琴粤澳深度合作区举行的“钟南山星”命名仪式上,紫金山天文台台长赵长印向钟南山颁发了小行星国际命名公报,何梁何利基金北京代表处机构代表蒙建东颁发了命名证书。

2021年,经何梁何利基金评选委

员会推荐、中国科学院紫金山天文台申请,国际小行星中心命名委员会批准国际编号为325136号的小行星命名为“钟南山星”。紫金山天文台研究员赵海斌介绍,“钟南山星”2008年首次被发现,这颗小行星到太阳的平均距离为3.73亿公里、绕太阳一周需4.05年。王浩明

第136届广交会即将开幕

据新华社北京电 以“服务高质量发展,推进高水平开放”为主题的第136届广交会将于10月15日至11月4日在广州分三期举办。线下参展企业更多,线上参展规模更大,新企业、新产品、新技术大量涌现,本届展会多项指标将创新高。

据介绍,目前线下展参展企业超3万家,其中出口展企业约2.94万家,比上届增加近800家,新参展企业近4600家。拥有国家高新技术、专精特新

新“小巨人”、制造业单项冠军等称号的企业8000多家,比上届增长超过40%,“新三样”、数字技术、智能制造相关题材企业约3600家,拥有自主品牌的企业14000多家,通过各类国际通行认证的企业18000多家。现场将展出新品115万件、绿色产品104万件、自主知识产权产品111万件,均比上届明显增长。将举办约400场新品发布活动,比上届增长超30%。谢希瑶

贵州发现两个洞穴鱼新物种

据新华社贵阳电 科研工作者在贵州省紫云苗族布依族自治县猫营镇的两处洞穴分别发现两个洞穴鱼新物种,它们均隶属于高原鳅属,专家将其命名为“紫云高原鳅”和“亚鲁王高原鳅”,这一研究成果近日发表在国际动物学期刊ZooKeys上。

论文第一作者、贵州师范大学研究生兰昌婷介绍,经过形态比较和遗

传分析,这两个新物种与此前发现的高原鳅有明显不同。新物种的发现,让贵州高原鳅属的物种纪录增加至15种。

贵州省特殊的喀斯特地貌形成了丰富的地下水系和溶洞资源,在过去5年间,研究人员已发现多个金线鲃属、高原鳅属、爬鳅属等洞穴新物种。李黔渝

黄河秋色

这是10日拍摄的黄河宁夏段候鸟(无人机照片)。进入秋季,黄河宁夏段两岸秋色渐浓,候鸟翔集。近年来,宁夏大力推进黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设,黄河生态持续向好。新华社发



国际

美国9月CPI环比增长0.2%

据新华社华盛顿电 美国劳工部10日公布的数据显示,今年9月美国消费者价格指数(CPI)环比增长0.2%,涨幅与前两个月持平,但高于市场普遍预计的增长0.1%。

数据显示,9月美国CPI同比上

涨2.4%,是2021年2月以来最小的同比涨幅,略高于市场普遍预计的增长2.3%。剔除波动较大的食品和能源价格后,9月核心CPI环比上涨0.3%,同比增长3.3%。

许缘 熊茂伶

以色列袭击联黎部队营地

据新华社罗马/贝鲁特电 以色列10日袭击了黎巴嫩南部3处联合国驻黎巴嫩临时部队(联黎部队)营地。据意大利媒体报道,其中2处为意大利营地。联黎部队和意大利方面对以方提出强烈抗议,“完全不可接受”。

联黎部队10日发表声明说,以色列国防军的一辆梅卡瓦坦克向联黎部队位于纳古拉地区司令部的一座哨塔开火,造成两名维和部队人员受伤。此外,以军还袭击了黎南部边境拉布纳地区一处联合国维和部队掩体,损坏了车辆和通信系统。

文体



中国男队夺冠

10日,中国队选手王楚钦在比赛中回球。最终,他以3:2战胜中国台北队选手林昀儒。当日,在哈萨克斯坦阿斯塔纳举行的第27届亚洲乒乓球锦标赛男子团体赛决赛中,中国队3:1战胜中国台北队,获得冠军。新华社发

王欣瑜首次打进WTA1000赛四强

据新华社武汉电 11日,中国“金花”王欣瑜在武汉网球公开赛四分之一决赛中经过2小时50分钟的大战,挽救两个赛点,以4:6、7:5、7:6(6)逆转击败俄罗斯选手亚历山

德洛娃,晋级四强。

这是王欣瑜职业生涯首次闯进WTA(国际女子网球协会)1000赛四强,她坦言自己和团队都没有料到这样的结果。焦子琦 乐文婉

韩国女作家获诺贝尔文学奖

据新华社斯德哥尔摩电 瑞典文学院10日宣布,将2024年诺贝尔文学奖授予韩国女作家韩江,她成为首位获得诺贝尔文学奖的韩国作家。

瑞典文学院常任秘书马茨·马尔姆当天在斯德哥尔摩举行的新闻发布会上宣布,2024年诺贝尔文学奖授予

韩国作家韩江,以表彰她“用强烈的诗意散文直面历史创伤,揭露人类生命的脆弱”。马尔姆说,已与韩江通电话告知其获奖消息,她没有料到到自己会获奖,感到非常荣幸。

韩江1970年生于韩国光州,文学世家出身。郭爽

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2024.9.29)

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)	1.3	0.268	0.10	5.70	40	166				
2	前进河(钟秀路)	1.6	0.208	0.09	5.60	42	184				
3	郭里头河(钟秀路)	1.7	0.396	0.11	5.50	50	241				
4	八窑河(濠南路桥)	2.1	0.452	0.15	5.30	42	245				
5	城山河(虹桥路南)	1.6	0.452	0.14	6.30	44	183				
6	棉机河(方大花苑)	2.0	0.572	0.13	5.80	57	185				
7	任港河(木行桥)	2.3	0.476	0.12	5.90	55	237				
8	濠河(北濠桥)	1.9	0.374	0.11	6.70	47	243				
9	濠河(长桥)	2.0	0.390	0.13	6.50	41	150				
10	濠河(体育公园)	2.2	0.318	0.10	5.60	43	247				
11	金通河(钟秀路南)	1.8	0.448	0.12	6.20	43	157				
12	胜利河(胜利河闸前)	1.9	0.374	0.10	5.80	35	177				
13	通甲河(龙王桥东)	2.2	0.744	0.32	5.60	41	184				
14	通甲河(通京大道)	2.3	0.562	0.16	6.40	56	145				
15	字田河(青年路)	2.4	0.856	0.17	6.60	54	250				
16	海港引河(海港北闸桥南)	1.9	0.192	0.09	5.40	32	165				
17	南川河(工农路)	4.4	0.910	0.21	6.70	52	229				
18	城山河(红星路)	2.5	0.896	0.14	6.10	42	181				
19	西山河(洪江路)	2.0	0.306	0.08	6.30	50	230				
20	姚港河(虹桥路)	4.4	0.402	0.11	5.70	41	182				
21	倪虹河(虹桥路)	2.8	0.466	0.12	5.60	42	249				
22	工农河(新建路)	2.3	0.626	0.12	5.80	40	254				
23	红星二河(红星二河闸西侧)	2.0	0.412	0.14	6.30	42	146				
24	运料河(钟秀路)	1.9	0.332	0.09	6.30	50	247				
25	跃进河(濠北路)	2.1	0.540	0.10	6.40	52	239				
26	曹公祠一河(城山路西)	1.7	0.276	0.10	5.90	53	235				
27	临江河(崇川路南)	1.6	0.302	0.09	5.60	45	180				
28	拱园河(工农南路)	1.7	0.174	0.08	5.30	29	217				
29	马鞍山河(玉带河交界处)	1.6	0.326	0.10	5.80	44	254				
30	永红横河(工农南路西)	1.7	0.270	0.09	5.50	34	172				
31	裤子港河(工农南路南)	2.4	0.432	0.12	5.70	34	191				
32	南剑界河(园林路东)	2.3	0.104	0.02	6.80	30	202				
33	南郊中心河(园林路东)	2.1	0.153	0.10	6.10	35	155				
34	裤子港河(崇川路北)	2.3	0.294	0.17	5.90	36	231				
35	园林河(世纪大道南)	1.5	0.268	0.10	6.30	31	219				
36	中沙横河	1.9	0.456	0.12	6.50	34	208				
37	老营横河(三八河交界处)	2.3	0.270	0.14	6.10	28	272				
38	三圩横河	2.7	0.482	0.20	5.70	33	177				
39	营房头竖河(居康路南)	2.2	0.232	0.16	5.90	33	170				
40	五圩横河	2.4	0.930	0.20	5.70	32	155				
41	中心竖河(横五河北)	2.0	0.570	0.15	5.50	34	141				
42	营船港(青年东路)	2.0	0.220	0.11	6.10	40	182				
43	紫琅湖南端(源兴路)	2.3	0.270	0.16	5.20	35	192				
44	初二界河(崇文路西侧桥)	1.7	0.246	0.09	5.40	32	231				
45	任港河(长江路任港桥)	1.6	0.630	0.14	5.70	54	162				
46	兴石河(钟秀路北)	2.1	0.290	0.10	5.50	35	222				
47	青龙横河(盘香路)	1.9	0.278	0.18	5.70	30	206				
48	胜利河(人民路北)	1.9	0.340	0.22	5.80	36	211				
49	通甲河(盘香路)	2.6	0.780	0.16	5.70	28	167				
50	通甲河(先锋闸西)	2.2	0.378	0.13	5.40	32	194				
51	紫琅湖(朝阳路东)	2.3	0.268	0.14	5.50	29	157				
52	界港河(山港横河北)	2.1	0.710	0.17	6.20	34	149				
53	铺港河(通沪大道北)	2.0	0.448	0.12	5.70	34	172				
54	八一横河(盘香路)	2.1	0.844	0.16	5.90	30	161				
55	海洪横河(东快速路西)	1.8	0.298	0.11	6.00	37	193				
水质类别		Ⅰ类	28个	Ⅰ类	1个	Ⅰ类	1个	Ⅰ类	0个	平均:39	平均:198
		Ⅱ类	25个	Ⅱ类	40个	Ⅱ类	17个	Ⅱ类	20个		
		Ⅲ类	2个	Ⅲ类	14个	Ⅲ类	34个	Ⅲ类	35个		
		Ⅳ类	0个	Ⅳ类	0个	Ⅳ类	2个	Ⅳ类	0个		
		Ⅴ类	0个	Ⅴ类	0个	Ⅴ类	1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,52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,1个断面为Ⅴ类水标准。									

(广告)

数据来源:南通市生态环境局