

“史上最短”冬天已过 上海2月26日入春

上海四季变化呈“春不变、夏更长、秋冬短了”特点



本报讯 (记者 马丹) 冬天戛然而止, 上海真的一夜入春了! 截至昨天, 上海已经连续5天日平均气温在10℃以上, 2月26日正式成为今年的气象意义入春日。今年的人春比常年平均(3月13日)明显偏早, 这也是申城连续5年提早入春。

去年12月25日, 上海入冬本就姗姗来迟, 平了“史上最晚”入冬纪录, 而今年的春天来得又比常年早了不少, 因此这个冬天明显被“压缩”, 总共只有63天, 比常年平均偏少1个多月, 和1991年冬天一起并列成为“史上最短”冬天。

此前, 时常有网友调侃, 原本感觉上海的春秋越来越短, 好像只剩下冬夏两季, 如今连冬天也越来越短。事实真的是这样吗? 其实, 上海的四季本来就具有“冬夏长, 春秋短”的季节特征。其中, 夏季最

长, 秋季最短; 夏季加冬季几乎占全年的三分之二。从历史数据的演变来看, 与上一个世纪相比, 本世纪上海春天的长度基本持平, 但夏季在延长, 秋季、冬季都在“缩水”, 其中冬季缩水尤为严重。所以, 上海的四季变化其实是: 春不变、夏更长、秋冬短了。

申城今年春来早, 2月下旬以来的回暖天气, 让市花“白玉兰”抢着来报春。今天白天将延续晴暖天气, 主吹东到东南风, 风力3到4级, 白天气温会比昨天更高。首场春雨会在今夜到访, 但是雨水来去匆匆, 明天天气返晴。

据上海中心气象台预报, 近期“暖”是天气的主旋律, 尽管在弱冷空气影响下, 双休日气温有所下调, 特别是周日的气温将跌至近期最低, 最高气温预计只有12℃, 但这个“小插曲”不会改变暖的趋势, 下周初随着阳光迅速归位, 升温大戏将再次启动, 最高气温将直奔2字头而去。



■ 外滩金融中心附近, 郁金香盛开, 春意融融 本报记者 张龙 摄

本报讯 (记者 江跃中) 昨天, 以“绽放静安·上海的第一眼春天”为主题的2022静安·新湖郁金香花博会, 在静安区文化馆开幕, 预计至本月底结束。今年花博会共有100余个品种、150万株郁金香, 覆盖大宁郁金香公园、静安雕塑公园、静安公园、闸北公园、彭浦公园等10个公园, 上海久光百货、嘉里中心、兴业太古汇、大悦城、大宁国际商业广场、上海久光中心和大宁音乐广场等7家地标性商圈, 友谊会堂、上海展览中心、南京西路、北京西路、四行仓库、苏州河等22条街区花带等。

据介绍, 今年的花博会点位分布更广, 在全城多个点位, 如外滩金融中心附近, 都能找到郁金香的身影(见图), 市民出了家门、走到街区, 随处可以赏花观景。静安区旅游服务中心还设计了6条以“春”为主题的花博会微旅游主题线路。

郁金香「绽放静安」

多位市民走进松江叶榭獐栖息地 探寻“上海原住民”獐的秘密



正在休憩的獐 本报记者 周馨 摄

2006年, 上海市启动极小种群恢复工程, 重新引进獐、扬子鳄等重点保护野生动物。2008年初, 松江区引进10头獐, 在浦南水源涵养林里作引繁研究。2009年, 又引进40头獐, 建立了松江叶榭獐种群繁育基地。2019年, 松江区林业站启动松江叶榭獐极小种群恢复与野放项目, 开展了地形塑造、水系沟通、植被优化等栖息地优化工作, 并选取30头獐转移至项目地内。

去年初, 10头年轻、健康状态良好的獐, 被组建为一支野放“先遣队”, 进行野放训练。基地安装了摄像头, 又为10头獐装上跟踪项圈, 对其行为、活动特征等作全天候监测跟踪, 来了解獐的栖息和觅食习惯, 以及是否适应环境等。去年繁殖季, 科研人员监测到新生小獐11头。

根据统计调查, 截至2021年底, 松江叶榭獐极小种群恢复与野放基地内活跃着不少于70头獐, 达成最初设立的“野放30头獐, 建立起可自我繁殖的野外种群, 并保证獐存活率不低于90%”的建设目标。基地内记录到的植物超过100种, 两栖类、爬行类、鸟类和兽类动物30余种。本报记者 金旻 采

獐怎么分公母? 为何都说“獐头鼠目”? 上海哪些地方可以看到獐? ……今天, 是“世界野生动植物日”, 多位市民跟随林业部门组织的“走进野生动物栖息地”体验活动, 来到松江叶榭獐极小种群恢复与野放基地, 探寻上海“原住民”、国家二级保护动物獐的秘密。

上午, 记者在基地的林间走了20分钟, 就看到好几头胆小的獐, 有的躲在树丛中, 有的在林间跳跃穿行。每次獐一露面, 都会引起大家的惊呼。而在科普馆内, 小朋友

们捏一捏獐、刺猬等动物的毛绒玩具, 就可以听到它们的叫声。“原来公獐是有獠牙的, 母獐没有獠牙。”看着卫生间上的标识, 市民们恍然大悟。

科普基地负责人战丽告诉记者, 去年暑假开始, 科普馆接待了来自本市浦东、嘉定、宝山等区多所学校的学生: “希望所有来基地的市民都能了解獐的基本知识。”

獐属于上海本土物种, 曾在上海市郊广泛分布, 但因生境减少和过度捕猎, 上世纪初在上海绝迹。

前天一大早, 农业农村部长江流域生态保护战略研究中心副主任、上海海洋大学经济管理学院副院长陈廷贵打开电子邮箱, 将一份关于“长江十年禁渔与水生生物保护”征文情况报告, 发给了农业农村部长江流域渔政监督管理办公室。“《中华人民共和国长江保护法》施行一年了, 但我们为保护母亲河做的工作, 远远不止这一年。”陈廷贵说。

水下被动记录仪

自去年3月与市水生野生动植物保护研究中心建立长江口水生生物监测与保护联合实验室以来, 上海海洋大学海洋科学学院教师童剑锋、高春霞等人就更忙了。这两天, 他们忙着改进自主研发的水下被动记录仪, 开发嵌入长江江豚声音智能识别算法——这是我国自主研发首次应用于河口长江江豚声音监听的被动声学记录仪。

早在2018年, 他们就联合市水生野生动植物保护研究中心, 对长江口珍稀濒危生物展开调查。去年底, 联合实验室申报的“长江口水生生物资源监测评估技术研究”项目, 获上海市农业农村委2022年度科技

「看到江豚, 一切辛苦随风而去」 申城「长江卫士」助力守护一江清水

第一线数据调查

上海海洋大学海洋文化与法律学院院长唐议教授自担任长江流域生态保护战略研究中心副主任以来, 每年只有春节才会休息两天, 其余时间都扑在了工作上。“从2018年3月中心成立以来至2021年底, 中心承担政府主管部门委托专题研究项目43项, 完成调研报告27份, 向主管部门提交决策咨询报告30份, 完成长江退捕舆情监测报告57期。”唐议说。

中心常务副主任潘迎捷已是一头华发, 但长江保护法实施后, 潘迎捷的工作热情更高涨了: “当看到成群的鱼儿和跃出水面的江豚, 一切辛苦便随风而去。”

要保护好一江碧水, 来自第一线的调查数据必不可少。今年1月以来, 上海海洋大学师生对上海、江苏、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、贵州、云南的89个县(市、区)1364户退捕渔民安置保障情况作了网络调研, 同时通过地方工作人员核实数据。新学期开学后, 长江流域生态保护战略研究中心就陆续收到了调研结果。本报记者 郇阳

3月1日, 新修订的《上海市青少年保护条例》正式实施, 加入不少新内容。其中一条新增内容尤为引人关注, 即首次加入“校园霸凌”预防与应对的相关内容, 这无疑是一个巨大的进步。

“校园霸凌”是一种在青少年群体中常见的行为偏差, 施暴者对受害者采取语言、肢体、精神上的暴力侵害, 在全世界范围都非常普遍。根据联合国教科文组织的一项调查数据显示, 全世界约有一分之一的儿童遭受过欺凌, 部分儿童

新民随笔

更是频繁遭受欺凌。

我小时候也是校园霸凌的受害者, 第一次遇到是在小学四年级, 放学回家路上被几个中学生拦下“勒索”, 口袋被翻了个遍。我说: “你们怎么能这样?” 恶少大怒, 给了我一巴掌。回家后, 我又惊又怒大病一场。要说这辈子最糟糕的回忆, 这件事算是一

对校园霸凌说“不”

李一能

件。其实我还算运气好, 没有遇到过群体性的霸凌, 这种恶性暴力将会是孩子一生的噩梦, 乃至成年后的精神状况都会受其影响。

值得庆幸的是, 我们小时候没有网络, 因为当霸凌行为出现在互联网上, 便会成为最恐怖的暴力。就如“温岭中学神女事件”中的受害者王晶晶, 因为一句玩笑, 被一

群同学在网上整整摧残了10年。她的遭遇令人不寒而栗, 而最后因为证据难以固定, 也只有一名施暴者被判处3个月拘役。

遭遇霸凌, 更可怕的是受害者不知道自己正在遭遇霸凌, 不知道该去和谁说, 不知道如何终止。在新修订的《条例》中, 上海正在建设防治霸凌的工作机制, 制作防治霸

凌读本, 指导学校及时干预, 将霸凌的火苗在燃起前掐灭。此外, 上海还计划新增200家街镇未保工作站, 它们将成为孩子们抵御霸凌的有力阵地。

本次修订《条例》, 最大的特点是突出自我保护, 家长和孩子都应当有这个意识, 不要觉得只是小孩子间开玩笑, 对霸凌应当坚决“说不”。有了政策的保驾护航, 我们应当更有底气向校园霸凌宣战, 以“零容忍”的态度让这一恶行远离孩子们的童年。