

为推进水环境治理 自今天零时起

黄浦江上游浮吊设施将停止作业

青年报记者 刘晶晶

本报讯 自今天零时起,黄浦江上游的浮吊设施将全部停止作业,记者昨天从上海交通委获悉,这是本市推进水环境治理、消除城市安全重大隐患的又一重要举措。

为什么要清退浮吊设施?因为会对通航安全构成威胁。据介绍,黄浦江上游浮吊产生于上世纪90年代初,在当时内河港区配套不足的历史背景下,浮吊承担了砂石料建材的转运功能。

目前,黄浦江上游共有浮吊船196艘,分布在黄浦江及其支流的青浦、松江、闵行水域,年驳运砂石总量超过1亿吨,是本市及苏南浙北地区建设用黄砂石子的主要转运水域。但由于浮吊设施占用通航水域,使航道严重变窄,围绕浮吊作业的各类船舶频繁掉头、横越江面,对通航安全构成了严重威胁。据统计,黄浦江上游近5年共发生各类与浮吊相关的事故22起,导致沉船15艘。

同时,黄浦江上游还有沪杭铁路、高速公路等重要桥梁15座、下穿隧道2座,以及越江电缆、油气管线,浮吊设施的锚泊和作业,浮吊设施也对桥梁和管线形成安全隐患。

此外,浮吊作业水域地处饮用水水源保护区,现有70%的浮吊设置在二级饮用水源保护区,有17艘浮吊设置在一级饮用水源保护区,水上交通事故、船舶污染排放等都对饮用水源构成极大的污染风险。

据悉,自2013年起,本市海事、港口、水务等部门已相继停发浮吊作业的相关证书,本次浮吊整治也已列入《上海市水污染防治行动计划》项目清单,并通告现有浮吊设施应当在今年3月20日前全部自行退出。

为保障现有浮吊设施的如期清退,本市港口、海事等部门日前已启动执法行动,责令浮吊经营人自明天零时起停止违法港口经营活动。

上海海事局和上海地方海事局已专门组织浮吊整治巡查队伍,出海海巡艇对进出黄浦江的砂石料运输船舶进行引导,督促船舶提前自行落实卸点,在合法经营的码头进行装卸作业。

市交通、海事、公安、环保、水务部门还联合通告,禁止在黄浦江及其支流设置浮吊设施,对3月20日仍未自行撤离黄浦江的,将由有管辖权的行政机关依法采取行政强制措施,拖离作业水域;对拒绝、阻碍执行公务的,将由公安机关依法处置。

■你可能感兴趣的



市民纷纷用手机相机拍下绽放的早樱。

受访者供图

上海植物园第一波早樱已绽放 本月中旬起就将进入最佳观赏期

青年报记者 刘晶晶

本报讯 虽已立春,但申城近日的“倒春寒”却格外凶猛,最低温度跌破冰点不说,还迎来了新年里的第一场雪。即便如此,依然阻挡不了上海植物园里早樱绽放的脚步!记者昨天从上海植物园获悉,该园第一波早樱花现已启动开花“程序”,本月中旬不少品种就已进入最佳观赏期。

最先开放的是寒樱,目前已进入盛花期。寒樱是日本园艺师以钟花樱为亲本培育的早樱花品种,也是上海地区开花最早且较稳定、观赏效果最佳的早樱花。紧随其后的,将是真正彰显“中国风”的樱花——原产于我国福建、湖南等地的钟花樱,花色主要有粉色和深红色,花瓣也有半开或开张等变化,单瓣且十分繁密。

而后,将轮到河津樱、大寒樱、大渔樱等品种粉墨登场了。再往后,就将进入早樱花品种盛开的高潮期,有粉色为主的樱桃、“初美人”樱和我国原生的以粉白色花为主的迎春樱、尾叶樱和华中樱等。其中,还有三种复瓣品种,分别是深红色重瓣的“中国红”樱、桃红色重瓣的“牡丹”樱及浅红色复瓣的云南樱花等;这些重瓣品种将构成早樱景观中最为独特的一道风景。

上海植物园专家表示,第一波早樱花现已启动开花“程序”,预计钟花樱、河津樱、大渔樱、修缮寺寒樱等将在2月中旬进入观赏期,而大寒樱、初美人樱、“中国红”樱、尾叶樱、牡丹樱等将在2月下旬至3月上旬开放,最佳的观赏地点就在上海植物园的蔷薇园内,市民将可一饱眼福。

“荷式开车门”可规避碰擦风险

青年报见习记者 钟雷

本报讯 路边停车开门,门外呼啸而过的非机动车总会让车内的人心有惊悸,稍有不慎便会引发交通事故。近日,一则介绍“荷式开门”的消息在朋友圈中热传,“用离车门最远的那只手开车门”,交警部门希望该方法能在市民中普及,减少事故发生。

“荷式开门”即用距离车门较远的那只手开车门,也就是左驾用右手开,右驾用左手开。该方法由荷兰人发明,从驾校里开始就会要求学员遵守这个开门法则。

据浦东交警车宣大队警官介绍,驾驶员在开车门时,仅仅通过后视镜查看,不可避免会产生视觉盲区。而一旦驾驶员未注意到打开车门,极有可能与后方骑行而来的非机动车发生碰擦事故。而如果换离车门较远的那只手开门,上半身会自然转动,将头部和肩膀带到向外

望的方向。先通过后视镜观察,转身时再向后看,这样一来无论后面来的是单车还是机动车,都能够规避事故发生。

那荷式开门的方式在国内有无法律基础呢?据警方介绍,在现行的道路交通安全法实施条例第六十三条第四款规定,机动车在道路上临时停车,应当遵守下列规定:车辆停稳前不得开车门和上下人员,开车门不得妨碍其他车辆和行人通行。“这一法条其实就是对荷式开门这一概念的具体描述,其实制作这一视频的初衷也是将一个抽象化的概念更加生动、具体地呈现在市民眼前。”

而来自警方的数据显示,仅以浦东为例,每年因随意开门引发的机动车与非机动车事故也是时有发生,而一旦发生事故,随意开门的涉事人员也将承担相应的责任。“开学季即将到来,希望通过这个视频,可以让学生群体与送学家长更加重视开车门这一细节。”

金星明日将达全年最亮

天文专家介绍,明日以“长庚星”姿态现身的金星将达到全年最亮,在西南方天空,熠熠生辉,灿若宝石,亮如明灯。

金星是整个天空中除了太阳和月亮之外最亮的自然天体,也是白天唯一能看到的星星。中国古代称之为“太白”。当它早晨出现时,人们称它为“启明星”;当它黄昏出现时,人们称它为“长庚星”。

据天文专家介绍,每当金星东大距(黄昏观赏金星好时机)或西大距(早晨观赏金星好时机)时,它与太阳的角距最大,比较利于观测。然而大距并不是金星最亮的时候,因为此时金星距离地球还比较远。在东大距之后,金星慢慢接近地球,亮度增加,但是由于金星位相变化,在地球上看到它被太阳照亮的部分越来越小,因

此在这中间有一个时刻,金星达到最亮。过了这个时刻,金星的亮度开始下降。同样,在西大距之前的某个时刻,金星的亮度又达到最亮。

天津市天文学会秘书长刘洁介绍说,1月12日,金星东大距。此后,金星越来越明亮,明日,达到全年最亮,为-4.8等,甚至更亮。在全黑的地方可以映照出房舍、树木、动物和人的影子,甚至白天也能观察到它。

“如果使用天文望远镜观看金星,还可看到金星如弯弯的小月亮一般,娇小玲珑,可爱非常。”刘洁提醒说。

据了解,2017年是“金星年”,公众可观赏到两次金星“大距”和两次金星最亮。另外一次金星最亮发生在4月30日,届时,金星将以“启明星”的容貌闪现在黎明前的东方晨空。

据新华社电

鸡肉加热到70℃以上可放心食用

再度出现的H7N9禽流感疫情,让许多人“闻鸡色变”。那么,究竟能不能放心地食用鸡肉?专家的答案是:能,但必需加热到70摄氏度以上。

前些年H5N1禽流感病毒流行时,时任世界动物卫生组织总干事贝尔纳·瓦莱特就告诉新华社记者:“煮到70摄氏度,给我一只病鸡我也敢吃!”他表示,只要加热到70摄氏度以上,禽流感病毒就都会死亡,而人们一般烹饪食品的温度要比70摄氏度高得多,因此避免感染禽流感并不意味着不能吃鸡肉。

瓦莱特表示,加热至70摄氏度后可食用鸡肉,并不是鼓励人们吃病鸡,而是说没有必要“闻鸡色变”。他表示,对疫区的病鸡进行扑杀和掩埋是必须的,这样做能更好阻止疫情蔓延。同时,减少接触禽类也很重要。

据世界卫生组织专家介绍,烹调

时使用的正常温度能够使流感病毒灭活,只要使食物的所有部分都达到70摄氏度即可,因此吃正确制备及烹饪的肉,包括禽类和鸟类,是安全的。在出现禽流感疫情的地区,只要肉类产品经过正确处理和烹调,便可安全食用,但食用生肉和未经烹调的含血肉制品是高危行为,应该避免。

世卫组织专家认为,人们对禽类食品不必恐慌,对民众来说,减少与活禽接触、勤洗手、保持良好的卫生习惯对预防禽流感十分重要。

世卫组织还曾提醒人们注意:到有病例报告地区的活禽市场时,应避免直接接触活动物和动物接触过的物体表面;如果有家养的猪、鸡等动物,应确保儿童不要接触患病或死亡动物,还要尽量将不同种类的动物隔离开;动物患病或异常死亡后,应立即向当地有关部门报告;不应宰杀和食用患病或死亡动物。

据新华社电