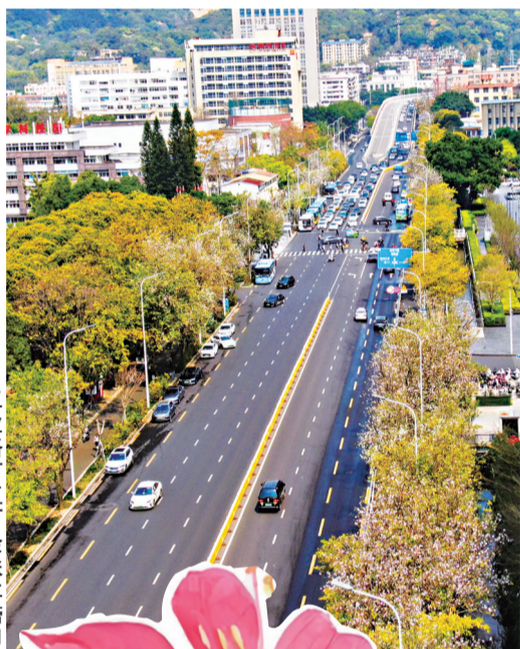




▲羊蹄甲花开得比较少
◀工业路的羊蹄甲开花了

“老牌”羊蹄甲花道 今年为何不壮观

园林专家表示,因天气作怪,福州大部分花卉今年开花时间有些“混乱”;工业路的宫粉羊蹄甲还未到盛花期,“小年”是错觉



工业路有五百余株羊蹄甲

海都讯(记者 罗丹凌 毛朝青 文/图) 3月底,福州工业路上的宫粉羊蹄甲迎来了初绽期。叶如羊蹄,花如仙子,为福州的街景增添了一抹浪漫的气息。

据悉,工业路是福州的“老牌”羊蹄甲花道,共500余株,大部分为20世纪80年代末所种,已有三四十年的树龄。车流如织中,路旁的羊蹄甲如两条粉色的丝带。

在欣赏美景的同时,一些“眼尖”的市民注意到,今年的宫粉羊蹄甲开得不如往年“壮观”。除了花量少之外,花朵也开得偏小。“今年难道是宫粉羊蹄甲小年么?”植物爱好者陈先生问。

对此,记者咨询了园林专家。该名园林专家表示,今年并非羊蹄甲小年,而是盛花期还未到来,给人一种小年的错觉。与往年相比,今年羊蹄甲花期稍有延迟。

该名园林专家表示,今年的天气就像“孩儿面”,一会儿冷一会儿热,受到忽冷忽热的温度影响,福州大部分花卉的开花时间都显得有些“混乱”,有的早开花,有的晚开花。其中,较早开花的典型花卉有香樟、天竺桂、含笑等,这些本该在4月绽放的花卉,于3月早早绽放。而晚开的花卉也有不少,比如玉兰、芒果。

“植物开花需要完成一段时间的热量积累,即‘积温’。忽冷忽热的天气会改变有效积温的积累速度,如果在某段时间内有效积温快速达到花卉开花所需标准,花期会提早;反之,若积温积累缓慢,花期则可能延后。”该名园林专家说,至于今年羊蹄甲开花量是否“壮观”,要仔细观察其花芽量,若膨大的花芽较多,开出的花也会多且密。

那么,今年羊蹄甲的花期会有变化吗?该名园林专家表示,植物的花期与雨水、温度等密切相关。若下雨、气温高时,植物的花期会进而缩短。目前暂无法预测出今年宫粉羊蹄甲的花期长短。

阴雨模式开启 气温还会下降

体感湿冷,局地还有强对流,福州4月1日起降水将停止

海都讯(记者 吴诗榕) 转眼一周过完又到周末,昨天的福州仿佛被一层灰色的薄纱所笼罩,全市阴有阵雨,局部地区达到中雨。29—31日全市阴有小雨;4月1日起全市降水停止,以多云天气为主。气温也在继续下降,今天到31日全市城区最高气温在12℃~15℃之间,高海拔地区在7℃~10℃之间。

4月1日起最高气温回升至20℃~28℃之间。

过去一周,福建全省以晴到多云天气为主,累计降水量显著偏少,平均气温显著偏高。27日傍晚到夜里,中北部地区出现阵雨或雷阵雨,南平、三明的局部乡镇出现冰雹。25—27日,南平、三明、宁德三市共有25个县(市、区)的日最高气温突破1961年以来当地3月同期纪录。

今天至31日我省多阴雨,4月1—6日以多云天气为主。全省气温继续下降,最低气温过程降幅6℃~10℃,局部可达12℃,北部地区的部分和南部地区的局部,将出现3~4天日平均气温≤12℃,不利春播的低温阴雨天气。气象部门提醒,春季过敏高发,除了正常防护,合理饮食能在一定程度上帮助预防过敏。少吃甜食及刺激性的食物,宜多吃富含维生素C的食物,增强身体免疫力。

福州今起三天天气

29日	小雨	10℃~13℃
30日	小雨	9℃~12℃
31日	小雨	11℃~13℃

屏山公园里的一只黑天鹅单飞了

如今只剩下三只,公园工作人员表示,公园打算再引进一两只黑天鹅



▲曾经的“四兄弟”

现在只剩下三只了

海都讯(记者 毛朝青 文/图) 2024年8月7日,本报报道了“福州黎明湖公园黑天鹅搬家啦”;智慧海都APP也报道“福州屏山公园,来了黑天鹅‘四小只’!它们刚从黎明湖公园搬家过来”一文。昨日下午,福州市民李先生通过海都热线968880报料称,屏山公园内原来有四只黑天鹅,如今为何只剩下三只,希望海都记者前往了解。

记者来到屏山公园湖

边,看到公园工作人员正在湖边巡查。湖面上只有三只黑天鹅在静静地游着,不少市民驻足观赏,另一只黑天鹅去哪儿了?难道被另三只“排挤”飞走了吗?

公园工作人员告诉记者,这群黑天鹅是去年8月从黎明湖公园搬家来到屏山公园“安家”的。它们的到来,不仅扩大了自身的活动空间,也为屏山公园增添了别样景观。元旦期间,工作人员观察到其中一只黑天鹅

已具备完全飞行的能力,只是当时并未飞走,没想到没过几天它就不见了。

工作人员表示,他们曾想过剪掉黑天鹅的部分飞羽阻止其飞走,组织工作人员驾着小船划到湖中抓捕,可没等靠近,黑天鹅就迅速游走,根本抓不住。园内黑天鹅的食物充足,既有公园采购的食物,也有市民投喂的食物,应该不是因食物短缺而飞走的。工作人员还表示,公园有打算再引进一到

两只黑天鹅。

就此,记者也采访了福建省观鸟协会创办人杨金。他告诉记者,这只黑天鹅未来的动向有几种可能:第一种是它有可能会再飞回来,因为毕竟它曾长期在小群体里生活;第二种可能性就是它会在福州周边的湖泊生活。不过,最让人担心的是死亡的可能性,或许它会因食物匮乏而死亡,还可能面临猛禽等天敌和人为的伤害。