



# 茉莉飘香 福州人特有的夏日情结

## 每周花事

N海都记者 罗丹凌  
毛朝青 文/图

“好一朵美丽的茉莉花，芬芳美丽满枝丫，又香又白人人夸……”夏日炎炎，淡淡的茉莉花香弥漫整座福州城。这时，你若走进三坊七巷主街，就能看到待售的一簇簇、一簇簇的鲜白茉莉花，被串成手串和花冠。也有女子提着数串网兜茉莉花叫卖。本周的《每周花事》，让我们一同感受馥郁的茉莉花香。



茉莉谐音“莫离”，是爱情之花

### 知多一点

## 茉莉花总在晚上开放 你知道原因吗？

N央视

在中国传统文化中，古人常把植物生长特性赋予不同的象征意义。如，松、竹、梅因不畏寒霜被喻为“岁寒三友”，梅、兰、竹、菊因代表傲、幽、坚、淡的品质被称为“四君子”。茉莉则因花朵洁白如玉，香气浓郁不艳俗，而被赞誉为“天香开茉莉，濯濯冰雪花”“露华洗出通身白，沈水熏成换骨香”……茉莉也因此被赋予了世间清流一般的品行，清雅脱俗的性格。

国人对茉莉钟爱有加，但它并非中国原产，西亚的伊朗才是茉莉的原产地。西汉时期，茉莉传入中国岭南地区。陆贾在《南越行纪》中这样记载：

“南越之境，五谷无味，百花不香，唯茉莉花特芳香者，缘自胡国移至，不随水土而变。”到魏晋时期，茉莉花的栽培得到广泛推广，从两广区域逐渐传播到福建和江南一带。

茉莉花朵虽小，细心观察有单瓣、双瓣和多瓣之分。花瓣小而厚，蜡质明显，有“刻玉雕琼”的美感。茉莉一般晚上开花，香气沁人肺腑。

关于茉莉花香气的由来，中科院植物学博士史军介绍说，茉莉花的香气需要在一种特殊酶的作用下才能分解释放，而这种酶只有在低温和黑暗环境下才会活跃起来，这也就是茉莉花总在晚间开放的原因。

## 乌龙江湿地公园 茉莉花海等你来赏

茉莉花是福州市市花，也是乌龙江湿地公园的当家花旦之一。6月以来，茉莉花在乌龙江湿地公园的堤坝上及帝封江茉莉花基地如期盛开，轻柔的茉莉芬芳吸引了不少赏花人。

据福州市乌龙江湿地公园管理处相关工作人员介绍，今年，公园管理处进一步扩大园区内茉莉花的种植面积，增种了约一万平方米茉莉花。

据园林专家介绍，茉莉花花色素洁、香味清芬。它的花语表示忠贞、尊敬、清纯、贞洁、质朴。

茉莉谐音“莫离”，许多国家将其作为爱情之花，青年男女之间互送茉莉花以表达坚贞的爱情。

在福州，它也作为友谊之花，在人们中间传递，把茉莉花环套在客人颈上使之垂到胸前，表示尊敬与友好，成为福州市民一种热情好客的礼节。

## 福州的浪漫只要5元 朴素却也动人

以前的福州，大街小巷总有老婆婆在叫卖茉莉花香囊，路过的人们总爱买上两袋。还有手巧的婆婆会把茉莉花串成手串，女孩戴上一串，总觉得已像一个夏日精灵。

而今，每天傍晚五点后，三坊七巷主街就陆续续来了几位茉莉花摊主，你要是找不到，循着花香味儿也能找着。在摊位

上的簸箕和竹篮里装着满满当当的花苞，花白叶翠，个个皆是含苞待放的模样，让人好生心动。

一包5元，3包10元，有茉莉花香囊，也有茉莉花手串，带回家以后能摆个3天左右。夜色动人，老老少少围着茉莉花的小摊，朴素却也动人，也许这就是福州人特有的夏日情结。

# 今年没有最热只有更热

国家气候中心预测，今夏全国气温或偏高0.5℃~2℃，高温日将较常年偏多，可能出现阶段性高温热浪



▲近日，美国得克萨斯州气温高达46℃（新华社图）

钱江晚报

最近，我国北方多地“高烧不退”，华北、黄淮一带40℃以上高温天气频频造访。

6月，北方频现40℃以上的高温，可不常见。据国家气候中心预测，今夏，全国大部地区气温接近常年同期到偏高0.5℃以上；部分地区将偏高1℃至2℃。高温日数也较常年同期偏多，可能出现阶段性高温热浪。

## 被“炙烤”的不只我国 全球皆热

“卷”：6月，我国一半以上的省会城市迎来今年“首个高温”，绝大多数属于“提前报到”。

近几年，夏天来得越来越早、越来越热，是我们的错觉吗？或许真不是。梳理中国气象大数据发现，我国大部分地区高温来得越来越早，天数也在增多。省会城市中，重庆、福州、杭州、海口等地高温天最多，

年均日数超过30天；长沙、南昌、西安、武汉、广州等地“热力值”也不低，平均高温日20天以上。

不过，今年北京的表现略“夸张”：6月22日，北京最高气温惊人地飙升至41.1℃，打破62年来的6月同期高温纪录。

被“炙烤”的不只我国，全球皆热。亚洲、欧洲、北美都是盛夏未至，热浪已来。

## 厄尔尼诺到来 推动气温更高

“酷热难耐”。

罗京佳认为，2023年或许还不是全球平均气温最高的年份，随着世界海洋温度的飙升和太平洋厄尔尼诺的到来，将会推动气温朝着更高的方向发展。2024年可能创下更高纪录，而且未来平均气温预计会越来越高。

高温越来越频繁，人体更加耐热了吗？实验证实，人体的热耐受能力与热应激蛋白有关，体内热应激蛋白越多，耐热能力就越强。但空调正慢慢夺走人们的耐热本领，空调房里的人们耐热应激蛋白随着“躲空调”时间的延长而明显减少。

## 天热蚊子多 注意预防登革热

疾控部门提醒，6月—10月是登革热的高发流行季

海都讯（记者 罗丹凌 通讯员 江超云）夏季天气炎热，一到晚上蚊子便嚣张肆虐。疾控部门提醒：每年6月—10月是登革热的高发流行季，请注意预防登革热。

据悉，登革热是一种由登革病毒引起的、通过伊蚊叮咬媒介传播的急性虫媒传染病。潜伏期一般为1~14天，多为5~9天。各年龄人群普遍易感。

登革热主要症状为突发高热、“三痛”（头痛、眼眶痛、全身肌肉和骨关节痛）、“三红症”（面、颈、胸部潮红）、皮疹（四肢躯干或头面部出现充血性皮疹或点状出血疹）等。

值得注意的是，多数患者表现为无症状或轻症，常被误当成“中暑”和“感冒”而被忽视。一般情况下，大多数人感染登革

热后症状轻或无症状，但少数患者会发展为重症。

福州市马尾区疾控中心疾病监测科科长林怡提醒，如果过去2周曾在登革热流行的国家或地区逗留过，或自己生活的城市范围内有登革热发生，并且出现突起发热（有时可达39摄氏度），同时伴有以下症状之一——明显疲乏、厌食、恶心等，常伴较剧烈的头痛、眼眶痛、全身肌肉痛、骨关节痛，同时伴面部、颈部、胸部潮红等，应考虑自己有感染登革热的可能，应注意做好防蚊措施并及早就医，并主动告知接诊医生自己近2周的旅居史和蚊虫叮咬史。

“预防登革热最主要就是从两方面入手：避免蚊子叮咬和清理积水。”林怡说道。

## 盛夏当前 谨防中暑

海都讯（记者 罗丹凌 梁展豪）6月29日，又是热气腾腾的一天。福州主城区乌山国家气象站气温再次超过了35℃，标志着福州主城区出现今年第11个高温日，也是本月的第9个高温日。

受到副热带高压的控制，未来三天福州各地高温依旧，防暑降温不容忽视。

未来三天，市区气温比较平稳，起伏波动不大，在27℃~36℃之间，全天都比较闷热，建议市民朋友尽量避免在上午十点到下午四点这段时间外出，户外作业者谨防热射病的发生。天气方面，6月30日和7月2日午后，出现热雷雨的可能性较大。

温馨提示，近期阵雨会不时光顾，出门最好随身带把晴雨伞，遮阳挡雨两不误。高温天要防电器“发火”，正确用电有效预防潜在的安全风险，不要在同一个插座上同时连接多个大功率电器。

### 福州市区今起三天天气

6月30日 多云 27℃~35℃  
7月1日 多云 28℃~36℃  
7月2日 多云 27℃~36℃