版料・首 意 海 部 stell ewe 名 が 不 報 2023年8月18日 星期五 売編/关章 美編/杰章 校对/卓敏

6 + **6** + **7**





一瞬的荣华温柔的坚持

N海都记者 罗丹凌 毛朝青 文/图 实习生 何丹莹

进入8月,开花植物中最让人印象深刻的,便是槿花了。它们花色艳丽,虽然单朵槿花的花期不长,朝开暮落,但一朵又一朵地在枝头上接力开放,用自己的温柔抵挡福州夏日的烈焰。微风拂过,缕缕清香扑面而来,沁人心脾。今天的《每周花事》,让我们来感受一番槿花的魅力。



茶亭公园紫色的木槿花



朝开暮落 荣华一瞬

植花的名气不大,却蕴藏着另一种美。墨绿的枝干,好似被墨汁染过,粉嫩嫩的花苞立在枝头。清晨,花苞带着露珠慢慢绽放,娇艳欲滴;中午,阳光将花瓣照射得透明;夜晚,"月亮姐姐"呼唤它们回家,便一个个羞涩地收拢起来。

槿花家族庞大,常见的

朱槿、黄瑾、木槿都属于槿花。怎么区别这三种花呢?记者了解到,红色的是朱槿,人们常说的扶桑花也是朱槿的别名。紫色的是木槿,模样像极了喇叭花。黄色的是黄槿,它的叶子是乡下制作糕点的"粿叶"。

据园林专家介绍,槿花有着"朝开暮落花"的雅称,

即清晨花朵开放,黄昏花瓣 卷缩、凋谢。

我国古典文学里,也注意到了槿花"朝开暮闭,为时短暂"的特性。比如,《诗经·郑风·有女同车》中写道:"有女同车,颜如舜华",将美丽的女子比作"舜",即木槿,喻荣华只有一瞬便消

裹上鸡蛋与面粉 就成美味料理

据《诗经》记载,木槿花蕾,食之口感清脆,木槿花完全绽放后,食之滑爽。

在闽西、闽北地区,很 多农家的房前屋后都种着 木槿,木槿花单朵花期时 间短,当地的人喜欢把木 槿花和鸡蛋、面粉调匀后, 再油炸成香酥木槿花。食 用时,外面酥脆喷香,里面软糯绵柔,在咀嚼的过程中,还夹杂着阵阵花香。

木槿花还可以做成木 槿花蛋羹、木槿花虾滑…… 每一道菜肴都带有淡淡的 花香,独具风味。除了油 炸,及时采摘晒干后,还能 制成木槿花茶泡茶喝,它还 有个好听的名字"洛神花茶",感兴趣的市民可以在超市里购买到木槿花。

当然,除了食用价值, 木槿还有药用价值。在中药材中,木槿的种子被称为 "朝天子",可入药治咳嗽痰喘、偏头痛等,木槿的花、 果、根、叶和皮也可入药。

护潮漫鸟飞

"生态日"刚过,但生态教育不只是一天的事, 记者带你探访闽江河口湿地博物馆

N海都记者 吴雪薇/文 毛朝青/图

坐落于福州市长乐区的闽江河口国家湿地公园,是不少福州人周末休闲游玩的好去处,也是重要的湿地国家级自然保护区。8月15日首个全国生态日刚刚过去,但生态教育不只是一天的事,海都记者带你走进闽江河口湿地博物馆,感受馆内的自然教育和精彩研学体验。

人与湿地和谐共生

记者来到闽江河口湿地博物馆时,恰逢保护区管理处主办的"2023年闽江河口湿地'全国生态日'科普宣教活动"在馆内开展,大小朋友们听着领队老师的耐心讲解,"我们先参观博物馆,然后再出去野外实地观鸟,好不好?""好!"大厅中充满了小朋友们雀跃的笑闹声。

记者在馆内看到,闽江河口湿地博物馆分为上下两层,有"走进闽江河口湿地"闽江溯源""湿地与水鸟""湿地与水

研与保护"等多个介绍主题,从闽江河口湿地的地理、生态、生物、环境、科研与应用等方面,进行了较为全面的科普展示。进入展区,迎面而来的是一个模拟的湿地环境,随后便沿着参观动线展开了湿地状况与动植物的介绍,标本展示、模型展示、AR互动、全息投影、生态缸……有着极强的互动与可玩性。

在重视与推广生态科普之外,博物馆及其背后的自然保护区在促进人与湿地环境和谐共生方面,也做

了许多工作。

据了解,闽江河口湿地总保护面积达 2381.85 公顷,包括闽江河口湿地国家级自然保护区和闽江河口国家湿地公园。闽江河口国家湿地公园是 4A级景区,自然希望进一步开发旅游建设,但过多的人流对于自然保护区而言,却会影响湿地生态,惊扰生物栖息,带来很多不利影响;同时,祖祖辈辈生活在湿地周边的居民,利用湿地进行水产养殖,但湿地栖息的鸟类会叼走居民的鱼苗,给居民带来经济

损失;20世纪70年代前后, 当地的居民也曾大量使用捕 鸟网猎捕水鸟,危及湿地生 态,进而引发人与自然的冲

自然保护区与湿地公园建立后,便着手在缓解人与自然的冲突方面进行宣传与工作。"我们进村宣传,进校宣传,提高大家的生态保护意识。"博物馆讲解员陈雅容介绍,"另一方面,环境好了,鸟儿多了,景区的知名度上升,也就带动了周边产业,提高了周边居民的生活质量。"



孩子们正在闽江河口湿地博物馆里参观

湿地研究虽苦也有趣

在博物馆生态活动日的现场,记者还遇见了在福建闽江河口湿地生态系统国家定位观测站进行驻站研究的老师与同学们,他们是分别来自福州大学与福建师范大学相关专业的研究生。

现场带队老师向记者 介绍,借由"8·15全国生态 日"活动的契机,由来自福州大学环境与安全工程学院地理科学与规划系的罗敏教授牵头,在博物馆一楼大厅组织了一个名为"奔山赴海 碳索未来——滨海湿地蓝碳保护科普活动"的小小展览,向市民展示研究团队有关湿地中的碳的研究。

"我们希望大家对湿地保护重要性的认识,不仅仅停留在对'生物多样性'的作用上,而同样知道河口或滨海湿地在'固碳'方面也有着很高的效率。"这位老师表示,驻站的研究团队有十四五个老师与五六十个研究生,每周都有人根据需求,持续驻站进行观测实验。"有时

在野外呆一天,有时要在野外连续驻扎很久,根据研究需求进行采样等。"

团队研究生范天宁表示,比起辛苦,她更感觉到湿地研究的有趣:"接触这些湿地植物,把它们带回实验室,陪伴它们一路变化成长,这实在是一件很有意思的事。"

雨水"打压"高温暂退



福州华林路上空出现彩虹昨日傍晚一场雷雨过

海都讯(记者 周婉怡/ 文 毛朝青/图) 17日傍晚,福州市迎来了一场短暂的夏雨。雨后不久,一道绚丽多彩的彩虹横架天际,与晚霞交相辉映,为市民带来了一场大自然视觉盛宴。

气象部门预计,18日 到20日,福州午后仍然多 阵雨或雷阵雨天气,在雨 水打压之下,19日高温稍 有缓解,市区高温在31℃ 感仍然较为闷热,20日气 温又将有所上升。

记者从福州市气象台获悉,目前来看,未来10天,西北太平洋或南海还将有1~2个台风生成,但对我国近海影响概率较小,后期影响如何,仍待临近关注。

福州市区今起三天天气

水打压之下,19日高温稍 18日 小雨转阴 26℃~32℃ 有缓解,市区高温在31℃ 19日 小雨转阴 26℃~31℃ ~32℃,但因为湿度大,体 20日 小雨转阴 26℃~33℃