

风吹雨打

热散去

5月26日,推开窗的一瞬间,热气扑面而来,是夏天的“独家气味”。从市气象台的实况统计看,全市各地最高气温均“破三”。慈溪、余姚、奉化、江北四地最高气温一举迈过35℃的“门槛”。

不过,眼下的夏意再浓,也无法与盛夏相提并论,总还有些“猪队友”要来“拖后腿”。



近日,位于梅山湾南堤的数百亩花海迎来了盛放期,吸引不少市民前来赏花露营。

记者 郑凯侠 摄

1 『入夏以来最强』降水来袭

别看我们这里“太阳当空照”,却无法阻挡强降雨的发展“壮大”。

中央气象台特别提醒,5月26日到27日,我国贵州、湖南、江西、浙江、福建、广东、广西等地有大到暴雨,局部地区甚至有大暴雨。

其中,5月27日,强降雨将席卷浙江、江西、福建、广东等地,广东中部等局部地区有大暴雨。

由于降雨分布较广、强降雨中心分散且局部地区雨势强,大家要加强强降雨可能引发的次生灾害的防御;部分累计雨量大的地区,要密切关注局部地区发生山洪、地质灾害及中小河流洪水的风险。

身处浙江的我们,也难逃这次强降雨的冲刷。市气象台5月26日发布消息,受系统东移和冷暖气流交汇影响,5月26日后半夜到5月27日,我市会有明显降水过程,“可能是入夏以来最强的一场降水”。

虽然从目前的预报看,降水影响我市时间不长,5月28日起天气就有望转好,但在降水过程中,大家还是要格外留意出行交通、户外作业的安全。

此外,中央气象台在5月26日发布的中期预报中提到,未来10天(5月26日至6月4日)我国华南及江南南部等地持续多降雨,西南地区、江南、华南等地大部分地区累计降水量40毫米-80毫米,部分地区累计降水量可达120毫米-180毫米。

除了“迫在眉睫”的这次强降雨过程外,接下来5月30日到6月1日,我国江南、华南、江汉、江淮西部及贵州东部、云南等地还将有中到大雨,部分地区有暴雨。

好在接下来的雨水会放我们“一马”。市气象台说,在5月27日的雨水过后,除了5月31日会有短时阵雨外,我市将以多云天气为主。



旋蒴苣苔的花期在每年5月,淡紫色的花朵非常高贵雅致。



浙东长蒴苣苔全部生长在阴坡光线阴暗的岩壁上,少数已经开花,多数还是花蕾状态。

林海伦 摄

2 『闷热感』退、退、退

虽然说入夏已有一段时日,但相信很多人都还没有真正做好迎接“热辣滚烫”的准备。尤其是面对像5月26日这样突如其来的“准高温”天气,无论是身体上,还是心理上,都有些不适应。

好在有冷空气及时赶来“救场”。

受冷空气和降水的共同影响,5月25日,我国北方大部分地区的气温已经出现回落,像陕西、山西一带地处降温“中心”,局部地区降温达到10℃以上;像京津冀地区的最高气温普遍不足20℃。

随着冷空气和降水的南

下,我国江南等地的闷热也将是“最后的狂欢”。从宁波市气象台的预报看,5月27日,我市最高气温预计只有26℃左右,和5月26日相比狂跌8℃左右。

26℃的气温并不算低,但大家还是要根据自己的身体状况,及时、适当添加衣物,谨防一热一凉“秒切换”可能引发的感冒等。

宁波市气象台在5月26日发布的十天预报中提到,接下来,我市最高气温有望稳定在25℃-30℃,最低气温则在17℃-21℃,总体来说,体感还是比较舒适的,大家可以尽情享受这难得的初夏时光。

3 『路边的野花』最好看

在很多人的印象中,春季是赏花的最好时节。冰雪消融,万物苏醒,每一朵含苞待放的花里都孕育了一个新的生命和一份新的希望。

不过,在市植物研究专家林海伦眼中,每年5月才是一年中最美的季节。

一方面是因为相比春季,夏季才是植物的主要花季,开花植物的种类更多,“只是夏季开花植物的花多数开得不醒目,再加上人们已经被春季的花事‘狂轰滥炸’过一轮,多少有些审美疲劳,才会产生夏季无花可看的错觉。”

另一方面,此时虽然已经入夏,但无论是气温还是空气湿度都还没有达到“热烘烘”“黏糊糊”的地步,天气条件总体还是适合到山野间寻觅“芳踪”的,还不用太过担心炎炎烈日带来的诸如蚊虫叮咬等种种不适。

林海伦就在宁波丹霞地貌的岩壁上惊喜地见到旋蒴苣苔和浙东长蒴苣苔正迎来自己的“高光时刻”。它们都属于苦苣苔科植物,因为开花时具有较高的观赏价值,也被不少人誉为“东方的紫罗兰”。

由于此时天气条件还适宜在山野间行走,因此有机会发现藏匿在一片郁郁葱葱中的“宝藏”。

林海伦就在宁波丹霞地貌阳坡接近山顶的岩壁上发现了中国蕨科碎米蕨属的早蕨,“为宁波植物名录增加了一个蕨类植物新种类。”

此外,林海伦还在宁波丹霞地貌发现2处野生圆柏的生长点:一处位于阴坡,共有三株,其中两株呈灌木状;另一处位于阳坡。“加上之前已经发现的一棵比较大的,这里共有3处野生圆柏的存在,而宁波市内另一个野生圆柏的分布点在象山花岙岛的大佛头山上。”

据了解,野生圆柏是省级重点保护野生植物。 记者 石承承