

昨天,一场及时雨浇熄暑气,雨后南京又切换到彩虹与晚霞交相辉映的梦幻模式。然而,刚解除高温预警,暴雨预警就来了!昨天傍晚,江苏省气象台发布暴雨黄色预警信号,预计到今天上午,沿江苏南部分地区将出现6小时50mm的降水,并可能出现强雷电、8到10级雷雨大风、冰雹。今天全省最高气温也降到28~31℃之间。目前来看,未来十天江苏都不会出现高温天。

现代快报/ZAKER南京记者 徐岑 安莹 蔡梦莹 何洁 通讯员 叶方龙 张蔚

暴雨黄色预警 今天“退烧”回30℃

昨天,蓝天白云、雷雨大风、彩虹晚霞在南京上空轮番登场,朋友圈又办摄影大赛

南京局地雨后“急降”10℃

昨天中午之前,南京还是蓝天白云大太阳,最高气温在35℃左右。午后,台风外围影响来了!江淮之间和沿江苏南地区的雷雨云团密密麻麻。

南京雷声轰鸣,风也很大,没一会儿雨点就砸了下来。不过,南京城区雨还不算大,浦口、溧水等地大雨倾盆。南京气象统计,截至昨天下午4点,南京中北部地区都有降水,其中最大雨量出现在浦口永宁街道,达66.2mm,是暴雨级别了。不过雨来得快去得也急,有的地区下起了太阳雨,部分地区雨后出现彩虹。

沿江苏南地区都有强雷阵雨,江苏省气象台发布暴雨黄色预警信号。各市县也纷纷发布暴雨和雷电预警信号。

风雨的降温效果显著,南京浦口的气温从34℃快速下降为24℃,城区也从35.8℃下降到27℃左右。

雨还要下,全省高温30℃左右

江苏气象预报,今天全省有雨,其中沿江和江淮之间可达暴雨,其他地区中雨,局部大雨。昨天全省最高气温还在37℃以上,今天将全面下降到30℃左右。其中,淮北地区28℃,其他地区30到31℃。

未来几天,都要和雨作伴了,不过雨不会像今天这么大了。江苏气象预报,明天全省小到中雨,局部大雨。后天起,就是多发雷阵雨了。最高气温也一直维持在31℃左右。而根据中国天气网的中长期预报,未来十天内,江苏都不会出现高温天了。

南京三日天气

今天 阴有阵雨或雷雨,雨量中等、局部大雨,偏东风4级,有雷雨地区雷雨时短时阵风8到9级,27~30℃
明天 阴有阵雨或雷雨,26~31℃
后天 多云到阴、局部有阵雨或雷雨,26~32℃

晴好天气成“臭氧温床” 7月的污染天 全和臭氧有关

刚刚过去的7月,上半月雨水、下半月高温,因为高温和雨水的缘故,PM2.5“老实”了。现代快报记者发现,7月份有10天左右,PM2.5浓度没有超过20微克/立方米。可是,有5天臭氧超标。专家表示,晴好天气成为“臭氧温床”。

监测数据显示,7月24日,由于臭氧嚣张,轻度污染阔别南京一个月后,又“杀”了回来。当日0~24时空气质量指数AQI升至121,轻度污染。随后,25日、27日、28日、29日臭氧连续超标。

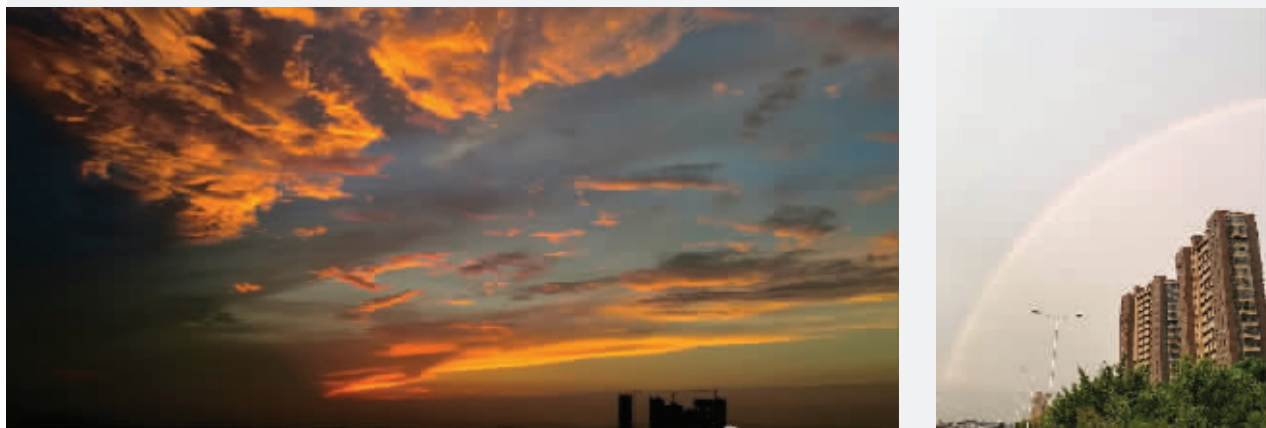
专家表示,臭氧通常存在于距离地面30公里左右的高层大气中,能有效阻挡紫外线,但在近地面,臭氧则是一种污染物。近地面的臭氧污染,从原理上说,是氮氧化物和挥发性有机化合物与氧气发生化学反应形成的。氮氧化物和挥发性有机化合物主要来源于汽车尾气排放和工业废气排放。

环保部发布的数据显示,近两年每到夏天,在京津冀、长三角、珠三角地区,臭氧便成为空气首要污染物。今年五六月,长三角区域空气质量超标天数中,以臭氧为首要污染物的天数最多。

目前,环保部门从多方面采取措施,尽量减少能产生臭氧的前体物的排放。



风雨模式 切换 梦幻模式



阴云笼罩南京,风雨欲来

现代快报/ZAKER南京记者 顾炜 摄

彩虹和晚霞均为网络图片(请拍摄者联系我们领稿费)

雨后彩虹、绚丽晚霞轮番登台

昨天傍晚6时许,南京上空突然出现一道美丽的彩虹,惊艳了众人。眼疾手快的小伙伴们纷纷晒图朋友圈。上一次看见彩虹,还是去年夏天。

现代快报记者了解到,昨天的彩虹堪称“教科书”式的彩虹,就是夏季雷雨天气过后常出现的彩虹。这时候空气中尘埃少

而充满水汽,天的一边因为有雨云而较暗,彩虹也异常清晰。本周南京多有雷阵雨天气,出现彩虹的气象条件很好,这两天说不定能经常看到彩虹!

雨后,彩虹和晚霞更配哦!彩虹刚走,晚霞登场。大片大片的云彩,如火焰般燃烧,又如被涂上了胭脂,绯红、橙红渐变粉

红,妩媚动人。这是太阳和云彩联手送给大家的礼物。当阳光通过厚厚的大气层,空中的尘埃、水汽等杂质越多时,色彩也就越显著。

一般来说,能看见彩虹和晚霞,意味着能见度很高,空气质量很好。昨天南京的能见度达到了20公里左右。

风雨模式下的灾害

狂风突袭六合,屋顶被掀飞两百米远

昨天下午4点多,一阵狂风突袭南京六合区龙袍街道新桥村,将村民家的楼房屋顶掀飞,造成该村10多户村民的房屋受损,百余棵大树被刮倒,还好未造成人员伤亡,具体信息仍在核实。现代快报记者昨晚从六合气象台了解到,狂风可能是受到4号台风“妮妲”外围云系的影响,目前暂未收到龙卷风相关信息。



房梁被刮到农田里 通讯员供图

当地一户杨姓村民家两层楼房的房顶被掀翻,一根碗口粗、约4米长的木梁,被狂风刮飞到200多米远的农田里。在受灾较重的新桥村新宁组,目击者说,当时天空黑压压的,紧接着电闪雷鸣,狂风大作。通往村子的大道旁许多大树被刮倒,路两边的农作物趴窝。紧接着,房顶的瓦片飞了下来。还有大树被连根拔起,将一户村民家的猪圈围墙砸倒。

目前了解到的情况是,这股狂风持续了10分钟左右,造成该村10多户村民楼房受损。当地街道负责人正在一户户了解灾情,由于大风刮倒电缆线,造成百余户村民家停电,目前供电部门正在全力抢修。当地民政部门工作人员正在转移受灾村民。

六合龙袍街道设置了两个观测站点,截至昨晚记者发稿时,当天最大风力出现在14点29分,最大风速为13.5米/秒,风力六级,持续时间一到两个小时。

烧烤模式下的险情

开车6小时 夫妻俩一氧化碳中毒

8月1日晚9点半,苏州市立医院北区急诊接到一名从高速公路开车过来的女患者,她的症状是头晕、头痛、恶心难受等,经医生诊断为一氧化碳中毒。与她同车的丈夫,虽没感到不舒服,但在医生的建议下抽血化验,发现也是一氧化碳中毒。医生立即对两人采取高压氧舱治疗。

医生告诉现代快报记者,开车过程中发生一氧化碳中毒确实罕见。据分析,由于这对夫妻开车长达6小时,门窗一直紧闭,氧气量本就不充足,而且又开着空调内循环,导致一氧化碳聚集在车内无法排出。

医生提醒:夏季开车长时间开空调,要常开窗保持空气流通;停车休息时要关空调,发动机怠速空转时,因燃烧不充分会产生大量一氧化碳。