



核心报道

高温重来

韶两句 24小时读者热线:96000 都市圈网www.dsqq.cn E-mail:xdkb@kuaibao.net 责编:徐鹏 美编:时芸 组版:丁亚平  
高温黄色预警再次拉响,大家注意防暑降温!

现代快报  
2013.7.16 星期二

封4



蓝天白云好天气,高处眺望南京城,能见度很高 现代快报记者 马晶晶 摄

你听说了吗——

# “火炉”新榜单 南京跌到十名开外

别太高兴,专家说——  
不是南京凉快  
而是其他地方  
热得更厉害

南京摘掉“火炉”的帽子,早已不是新鲜的话题,从2005年,南京就在喊着,已经摘了“四大火炉”的帽子;去年的全国炎热城市排名榜单来看,南京仅位列第八。而昨天,“@中国气象”发布了内地“四大火炉”新排名。福州、重庆、杭州、海口成为新的四大火炉。让南京人意外又兴奋的是,在这份榜单上,南京仅仅位列14名,比起去年公布的榜单,又下降了6名。

现代快报记者 吴怡 胡玉梅

## 福州最热,南京仅列14

这份“火炉榜单”中,列出了从1981至2010年中国各个城市的年均高温日数和7月平均高温日数,福州以32.6天的年均高温日数和15.3天的7月平均高温日数遥遥领先,其余前十名的“火炉”城市依次为重庆、杭州、海口、长沙、南昌、武汉、南宁、西安和广州。而南京在这三十年间的年均高温日数为13.7天,跌出了前十,排名14。

## 南京“热度”排名持续下跌

实际上,南京脱离“火炉”的称号早已不是新鲜事。早在2005年,南京市就已经摘掉了“火炉”的帽子。江苏省的气象专家认为,无论是从夏季平均最高

温度,夏季极端高温最低值、夏季极端气温最高值、还是夏季的高温天数这些“热力”指数看,南京在全国都排不到前四。近几年,“火炉”的排名一直在“洗牌”。

去年公布的全国城市炎热排行榜显示,南京的炎热程度在全国城市中,仅排名第八位,而今年更是下跌了6位。新榜单的公布,进一步给“南京不是火炉”,添加了一个有力的注脚。

**[解读]**  
并不是南京凉快了,  
而是其他城市更热了!

记者看到,与1971年~2000年的数据相比,1981年~2010年,年均高温天由12.2天,增加

到了13.7天,也就是说,高温天不但没有减少,还增加了1.5天。南京之所以排名靠后了,是因为其他城市的高温天增长速度比南京快多了。

对于“@中国气象”给出的排名,中科院院士、南京大学气候与全球变化研究院院长符淙斌说,现在各个城市在不断膨胀,城市越来越大,到处都是钢筋水泥,柏油马路,而这些材质吸收热的能力很弱,让热气直接加入空气中。

“城市化的显著后果就是,城市热岛效应越来越明显。在这份榜单里,就拿长三角城市来说,杭州已经排到了第三名,而上海虽然比南京排名低一点,但实际上大家可以明显感觉到,这几年上海越来越热。”

不信,你听——  
**酷热今天卷土重来**  
高温黄色预警再次拉响  
听得我浑身是汗

昨天,江苏的高温暂时消退,我们终于盼来了一日的清凉。不过随着阴雨的减弱消退,江苏高温天气将卷土重来。从今天起,江苏南部地区,重新被高温天气“占领”。接下来的日子里,防暑降温的工作将是一场“持久战”。

根据气象部门的统计,在阴雨天气的逼迫下,昨日江苏的高温全部回落,最高气温均在35℃以下。其中,南京最热的地方在溧水,最高气温30.6℃;主

城区最高气温29.8℃。这也是自出梅后,南京城的最高气温首次跌入30℃以下。

不过,清凉的日子很快就要过去,酷热的天气已经虎视眈眈。昨天下午四点,江苏省气象

台再次发布了高温黄色预警信号,预计未来苏州、无锡、常州、南京南部、镇江南部、南通南部等地区,连续三天日最高气温将在35℃以上。

现代快报记者 孙羽霖

## 南京三天天气

今天 阴到多云,局部有阵雨或雷雨,偏南风4~5级阵风6级,  
26℃~33℃  
明天 多云到阴,27℃~34℃  
后天 多云,26℃~35℃



15日,南京刮起阵阵凉风,玄武湖浪打浪 现代快报记者 赵杰 摄

还好——  
昨天的风吹得真“帅”  
**是台风苏力余威仍在**  
你看,玄武湖的浪花  
一团又一团

昨天,玄武湖一反平日的平静,风急浪高,拍打着堤岸;路边的行道树也吹得东倒西歪,虽然不像前天风那么大,但大家还是觉得奇怪,苏力不是走了吗?怎么还有这么大的风?不过,这样的风倒是吹得很舒服,凉快,又让人觉得呼吸通畅,不像上周那样,闷得透不过气。根据江苏省气象台监测,南京地区的风力还不算强劲,风力在4~5级。昨天,江苏风力最强劲的地方出现在了苏南的常州,风力最大达到了阵风8级。其次,在盐城射阳、南通等地区都出现了7级大风。

气象专家表示,“苏力”虽然

已经停止编号,但是它还有一些残余势力。它附近的气压比较低,而沿海等局部地区海面的气压比较高,形成的气压梯度比较大,因此风力比较大。不过,昨天

夜里起,江苏全省的风力会较明显减弱。而根据预报,南京倒是还和昨天差不多,全市偏南风4~5级,阵风6级。

现代快报记者 孙羽霖

你瞧见没有——

**7月刚刚过半**  
**南京九个水晶天蓝**  
在这个城市的任何一个角落  
谁都可以一眼望穿紫金山  
可谁想,臭氧捣乱,带来污染  
但我,相信未来——  
风轻云淡,处处清爽美江山

现代快报记者粗粗数了一下,7月份以来南京的“水晶天”数量已经达到了9天。这两天,受台风“苏力”的外围影响,南京城内刮起了大风,PM2.5浓度降到了史上最低,不过由于近地面PM10这样的大颗粒被高高扬起,空气质量依旧没达“优秀”。

## 标准收严,南京想拿“优秀”空气比较难

往年,南京的7、8月份也是空气质量最好的时候,2008年以来,这两个月都是“零污染”,空气质量不是“优秀”就是“良好”。不过这种情况今年有所改

变,自从去年底,包括南京在内的江苏十三个省辖市全面启用新国标测评空气,新标准对空气质量的要求更严。在这种情况下南京空气质量要想达到“优秀”难度有些大。

这不,即使在“水晶天”下,南京空气质量也只能止步于“良好”,从7月份开始,没有一天达到“优秀”的水准。甚至在7月12日这一天,南京还有一个轻度污染天,罪魁祸首是臭氧。环保专家告诉记者,臭氧污染一般夏天出现的频率很高,在高温、强光辐射的作用下,经过一系列复杂的光化学反应,形成臭氧这个二次污染物。

## “水晶天”被百度百科打上“南京烙印”

相信南京市民对“水晶天”这个词并不陌生,昨天记者发现,“水晶天”被在百度百科的解释上也打上了“南京烙印”。百度百科解释:“水晶天”一词最早出现于南京地区的媒体,指的是该地一种大气污染物极少,空气清澈,能见度极高的天气现象。出现此种天气一般为大风大雨大雪之后天气转晴,此时PM2.5值也一般降到了二位数低值,大气中往往伴有高层云;天空不一定为正蓝色。现代快报记者 安莹