

热到爆

周一以来“秋老虎”下山，在江苏淮河以南地区打造了一个如同闷热蒸笼的“结界”。开学日前后如此蛮横的“秋老虎”让小伙伴们感叹，有种高温来“补作业”的感觉。别着急，随着副热带高压减弱，今明两天，一场自北向南的降水到来，将大大缓解此轮高温过程。不过，9月1日苏南地区的高温还将继续，提醒小伙伴们注意防暑降温。

现代快报+/ZAKER南京记者 徐红艳/文 吉星/摄

#### 全国最高气温排行榜

(8月31日11时)

1	赤壁-湖北	35.5℃
2	六合-江苏	35.5℃
3	嘉鱼-湖北	35.1℃
4	临湖-湖南	35.0℃
5	东至-安徽	34.9℃
6	黄石-湖北	34.8℃
7	常宁-湖南	34.8℃
8	广德-安徽	34.8℃
9	安吉-浙江	34.8℃
10	扬州-江苏	34.8℃

#### 南京三日天气

今天 多云，午后到夜里有分散性雷阵雨 东北风3到4级，有雷雨地区雷雨时短时阵风7到8级 26~33℃

明天 阴有阵雨或雷雨，雨量小雨到中雨，局部大雨 偏北风4到5级 24~29℃

后天 阵雨渐止转阴天 东北风3到4级 22~30℃

# 开学前高温疯狂“补作业”

## 苏南今天再热一天明天降温，长江以北今天将迎来明显降水



昨天，南京骄阳似火，出行市民备受“烤验”

### ● 热到啥样

#### 气温如出笼猛虎，上午便冲破高温线

8月的最后一天，副高驱赶着“秋老虎”来到华东。早晨便闷热难耐，8点左右，南京大部分地区气温都已在30℃上下。

天空湛蓝，云朵极少，这也给升温创造了极佳的条件。上午9点，淮河

以南大部31℃+。在中国天气网发布的小时气温排行榜上，六合、溧阳就以32℃的高温，闯入了前十。上午10点，高温排行榜上江苏再添两员猛将，分别是句容和扬州，实时气温已达33℃。

太阳全勤，云层缺勤，午后气温更加火力四射。上午11时，南京六合站率先冲破35℃高温红线，其他各站也纷纷不甘示弱，气温节节攀升，最终以月度最热的一天结束了8月，其中六合站最高气温达37.3℃。

### ● 热度解答

#### 秋老虎何时归笼？苏南地区再热一天，降温马上来

热得头昏脑涨，哪里有秋天快到了的样子？不少小伙伴关心，“秋老虎”这次下山要呆多久？啥时能“撤退归笼”？

本周以来，副热带高压笼罩南方多地，高温持续。据悉，这波高温过程在8月31日到达鼎盛，9月1日持续，2日以后将迅速缩减。从全国来看，未

来三天，江西、福建、浙江、湖南南部、广西北部部分地区还有“秋老虎”盘踞，且来势汹汹，将持续3天日最高温超35℃。

对于江苏南部来说，此轮“秋老虎”还算比较温柔，持续时间相对不长，在江苏北部更像只“纸老虎”。9月1日苏南地区高温还会持续，不过随着

区日最高气温稍低，在28到34℃，其他地区多在35℃以上。

热得如此猝不及防，不少小伙伴发出灵魂拷问：“夏季即将收尾，高温天也要冲KPI吗？”“凉爽的秋天什么时候才能到？”

#### 南“火热”北“水深”，今明北部有强降雨

8月30日还是南边火热、北边清凉的模式，到了8月31日，江淮及淮北地区也是热情四射。除了省内最北部的小部分地区，淮北大部分地区最高温也在33到34℃。9月1日，一场自北向南

的明显降水过程将再次改变这一格局，呈现南“火热”、北“水深”模式。

江苏气象说，今明两天，北部将有强降雨，降温明显。1日淮北地区最高温度仅26到27℃。

此轮降雨过程2日将影响南京。届时全市阴有阵雨或雷雨，雨量小雨到中雨，局部大雨。南京气温将回到2字头，最高温仅29℃，体感会清凉不少。

#### 今年“秋老虎”很猛，主要看副热带高压的“脸色”

“秋老虎”是指立秋以后短期回热天气，一般发生在8、9月之交，持续时间约7~15天。这种天气连日晴朗、日射强烈，重新出现的暑热天气就像一只老虎一样蛮横霸道，人们感到炎热潮湿，故称“秋老虎”。它常喜欢在长江中下游、江南、华南等地出没。

今年这只“秋老虎”为啥这么猛？对此，中国天气网首席气象分析师胡啸解释说，“秋老虎”出没与否，主要看副热带高压的“脸色”。通常每年8月下旬到9月，控制我国的西太平洋副热带高压逐步向东、向南撤退，在该高压控制下的地区晴朗少云，日射

强烈，气温回升，“秋老虎”将如“猛虎下山”。

“秋老虎”正盛，建议多喝水，多吃莲藕、银耳等润燥的食物；尽管大汗淋漓也不要总对着空调吹，以免热伤风；还有时下是锻炼的最佳季节，可以做一些舒缓的运动，增强体质。

#### 整个9月，气温将较常年偏高、降水偏多

随着这波“秋老虎”远去，秋天是不是越来越近了？专家表示，在气象学上，入秋的标准为当某地平均气温连续5天小于22℃，则将第一个小于22℃的日期作为秋天的起始日。一场雨水一场凉，在连续阴雨中，秋天的脚步也近了。据悉，江苏常年入秋时

间一般在9月20日前后。

即将到来的秋天，气温和降水如何？根据江苏省2021年9月气候预测，预计全省大部地区较常年偏高0到1℃，其中苏南部分地区偏高1℃以上。降水方面，预计今年9月降水量全省以偏多为主，淮北和苏南部分地区

偏多2成以上，其它地区偏多0到2成。全省范围内有5次降水过程，出现的主要时段为：9月上旬前期、9月上旬中期、9月中旬前期、9月中旬中后期和9月下旬后期。

所以，熬过这波高温，一起静静期待秋天的到来吧。