

# 比较乐观的预测是：8月中旬高温缓解

## 一起来看看杭州7月高温全记录

### 8月上旬可能仍有40℃

记者 顾怡

1951年以来最热的一个七月，终于过去了。

今天是8月的第一天。昨天和前天两天，杭州都下了雷阵雨，给杭州带来两个相对凉爽的晚上，也让杭州人生出很多希望——8月份，会不会凉快一点？或者能经常下雨，至少傍晚以后不那么热？

目前看来，今天还有一点下雷阵雨的可能，但是从明天开始，这一点“可能”也没有了。8月上旬，副热带高压依然在浙江有绝对优势，杭州依旧高温。

### 2013年7月杭州市区日最高气温全记录

日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6
	36.5℃	36.7℃	36.3℃	36℃	36.3℃	34.8℃
7	8	9	10	11	12	13
34.7℃	36.9℃	37.9℃	38.3℃	39.5℃	37.9℃	34.4℃
14	15	16	17	18	19	20
36.6℃	35.2℃	36.4℃	37.7℃	36.7℃	37.7℃	36.2℃
21	22	23	24	25	26	27
35.9℃	36.5℃	39.6℃	40.4℃	40.3℃	40.3℃	40.5℃
28	29	30	31	制图 高薇		
40.1℃	39.8℃	40.5℃	39.6℃			

### 63年来最热的7月

#### 31天里28天是高温

刚刚过去的七月，是杭州近63年来最热的7月。31天里有28天是高温天，其中还有6天，最高气温超过了40℃，并创造了新的历史最高温——40.5℃。另外，连续5天上40℃，还平了省会城市气温连续“破四”纪录（历史只有重庆曾经两次连续五天超过40℃）。

### 昨天两场雷阵雨

#### 红色高温预警终于解除

昨天和前天，杭州周边县市开始人工增雨。前天是临安市岭和余杭鸬鸟，昨天是建德大同和临安天池。

尽管杭州主城区因为人口密集，高空航线密集，不能实施人工增雨。但这两天都等来了雷阵雨。

昨天13:39，杭州市气象台发布了雷电黄色预警。下午两点多，城西、城北一带的居民迎来了一场还算痛快淋漓的雨，甚至有人说，城西还下了一小会儿冰雹。傍晚6点，气温从下午两点的38.8℃，降到了29.6℃，跌了将近10℃。晚上8点多，一场更大范围的雷雨降临。据市气象台监测，昨天14点到21点，杭州共有23个气象站点降水量超过20毫米。到晚上10点，市区气温降到了28.3℃。一下子从“破四”跌到30℃以下，这真是杭州人久违的凉爽感觉。

昨天21:31，杭州市气象台解除了高温红色预警。从7月24日到昨天，除了7月26日是高温橙色预警外，其余每天杭州挂出的都是高温红色预警，昨天是这些天来第一次解除。

### 明天开始副高增强

#### 昨天这样的雷阵雨可能见不到了

杭州前两天的雷阵雨，热对流雷雨和人工增雨都有功劳。

一方面，这两天强势了好久的副热带高压终于有点累了，它稍稍往后退了一小步。就是这小小的一步，让原本铁板一块的空气，有了少许松动，上下搅动，形成对流。这两天杭州主城区的雨，主要就是热对流雷雨，下雨范围不大，时间也不长，“哗”一阵就过去了。

另一方面，周边县市人工增雨，引起云层变化，也会间接影响到杭州。

但不管是热对流雷雨，还是人工增雨，都要以一定的天气条件为基础——副热带高压不是那么强势，空气有松动的空间，才能形成对流。

但现实的情况是，8月2日开始，副热带高压又会增强。也就是说，今天还有下雷阵雨的条件；明天开始，杭州地区下雷阵雨的可能性就更渺茫，即使想人工增雨，天气可能也不太配合。

### 昨天生成的热带风暴“飞燕”

#### 可能只会让江南更热

昨天早上8点，今年第9号热带风暴“飞燕”（名字来源于韩国）在南海生成。

昨天17点，它的中心位于海南省文昌市东南方约670公里的南海中部海面上，中心附近最大风力有8级（20米/秒）。

从中央气象台的预报来看，“飞燕”的影响范围主要是广东、广西和海南，给浙江送来清凉的可能性不大。本来叹一口气也就算了，但网上还有不少气象爱好者说，“飞燕”甚至会让华东地区变本加厉地热起来。

“@中国气象爱好者”在微博里说，对广东广西海南来说，“飞燕”将带去狂风暴雨；而对江浙沪来说，台风外围下沉将配合副高，掀起今年最猛烈的高温进攻。

这个意思大概是，因为“飞燕”外围下沉气流在南方出现，这就像在底下托了一把徘徊在江南一带的副热带高压。副热带高压就算想退，也退不下去，因此也就更加稳固盘踞在我们这里。

这一猜想，目前已经得到了专业气象机构的认可。

中国天气网说，目前看来，“飞燕”只会影响华南，缓解江南高温无力；中央气象台昨天也发微博说，“飞燕”对华东地区来说，非但不可能解渴，还有可能火上浇油。

### 8月上旬北方及华南雨水纷纷

#### 杭州8月上旬仍可能有40℃

中央气象台预测——

8月上旬，北方及华南南部等地多降雨。预计，西北地区东部、华北大部、东北、黄淮、四川盆地、华南及云南、西藏东部等地多降雨，累计降雨量有30-70毫米，部分地区有90-130毫米、局部150-280毫米。

江南江淮等地还将持续高温少雨。预计江淮、江南以及重庆等地仍会出现较大范围日最高气温超过35℃的高温天气。其中江南部分地区持续高温日数可达7-9天。

也就是说，8月上旬，我们的北面 and 南面都有清凉的雨水缓解高温，而江南却还是要延续7月的高热，而且也不怎么下雨。

具体到杭州，根据杭州市气象台预测，未来一段时间，杭州都是晴热少雨天气，8月上旬，杭州市区的最高气温可能依然会维持在40℃左右。

上海市气象局也说，高温短期内缓解已经没可能了。预计未来10天，副热带高压稳定控制华东大部分地区，上海将持续晴热高温天气，极端最高气温将达40℃左右。

干旱是江南面对的另一大问题。昨天傍晚，中央气象台发布干旱黄色预警：今年7月1日以来，江南以及贵州、重庆等地降水异常偏少，平均气温显著偏高，导致部分地区出现气象干旱。据7月31日气象干旱监测，贵州大部、湖南大部、重庆东南部、浙江中部等地存在中度到重度气象干旱。

### 目前相对乐观的预测说

#### 江浙沪高温8月中旬会缓解

什么时候会凉快？

中国气象局国家气象中心（中央气象台）天气预报室首席预报员何立富，在《中国气象报》等媒体采访时，依然只是说热，对转凉的时间却没有给出明确的回答。

他说，预计，未来10天，江南、江淮以及重庆等地高温天气还将持续并加强，部分地区高温日数可达5-8天；其中，8月1日至5日，江南东部地区将出现较大范围的高温天气，超过39℃的高温天气。南方大范围高温天气何时结束，还要根据8月中旬的天气形势来判断，并进行跟踪预报服务。

倒是民间有一个比较乐观的消息。“@中国气象爱好者”（原台风论坛）昨天发微博说，根据欧洲数值预计，8月10日起，副热带高压再次北跳，脊线横贯江苏省。长江流域在海风吹拂下，气温将会变得温和。江浙沪高温将于8月中旬缓解。

对于今年的高温，之前所有的预报都是说“看不到头，没有转凉的迹象”，这个预测则第一个给出相对明确的时间。尽管目前权威气象部门并没有证实，但大家心里应该都希望这是真的吧。

### 8月中旬台风进入活跃期

#### 影响江南一带的可能性增大

这个夏天，我们听到台风的消息比较少，能给江南一带送来清凉风雨的台风更加少。中央气象台首席预报员何立富说，大气环流异常，是造成今年高温的主要原因之一。截止到目前，北上并深入内陆的台风几乎没有。

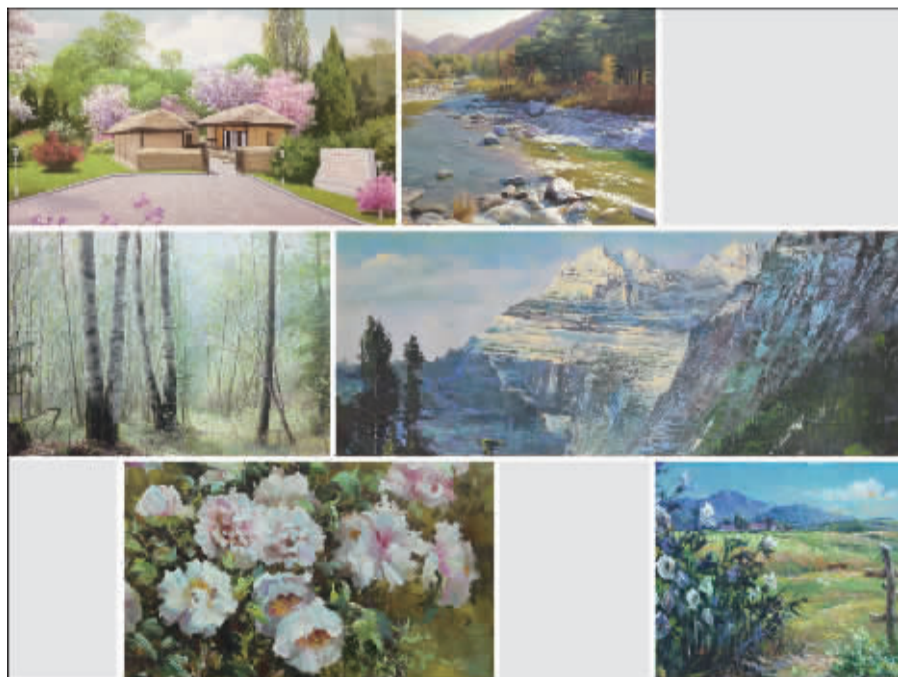
往年夏天，因为时时有台风登陆，副热带高压在台风的影下会撤退、断裂，天气也热一阵，凉一阵，气象上称为“间歇性高温”。而今年台风影响偏南，主要在台湾海峡和南海一带活动，导致副热带高压长时间控制内陆，长江中下游持续高温。

不过，目前台风有活跃起来的征兆。中央气象台说，8月上旬，除今年第9号热带风暴“飞燕”外，还将有1-2个热带气旋生成。

专业气象论坛“台风论坛”《气象前沿》版主“风云汇-小善sky”说，今年8月上中旬起，台风进一步活跃，生成纬度偏高，西北太平洋的台风胚胎将会增多，对上海影响的可能性加大。

上海市气象局预测，8月上旬后，随着南海和西北太平洋热带对流活动的加强，台风影响上海的可能性会增大。

如果如上海市气象局预测，8月中旬台风影响上海的可能性增大，那么对杭州影响的可能性应该也会同样增大。希望那会是一些凉爽的风雨，希望8月中旬真的会是一个拐点。



2013

庆祝朝鲜战争胜利60周年

조선전쟁승리60주년을경축하여

朝鲜民主主义人民共和国图书/图片/美术作品展  
조선민주주의인민공화국 도서 사진 미술작품선람회主办单位：朝鲜民主主义人民共和国对外展览总局 都市快报社 中国国际贸易促进委员会 丹东市委员会  
承办单位：浙江都市艺术文化发展有限公司 辽宁丹东紫诺文化艺术有限公司 辽宁丹东阿墨画廊有限公司

展售时间：2013.7.27-8.05(最后4天)

展售地点：快意空间

(拱墅区小河路334号，登云路与小河路交叉点向北100m，杭州工艺美术博物馆A区南侧)