

降雨给北方带来短暂清凉

南方高温天气还将持续

12日，一场降雨给北方多地带来阵阵清凉。记者从中央气象台获悉，降雨只是让陕西、山西、河南、京津冀地区以及山东等地的高温暂时退缩。随着降雨结束，华北等地的高温还会再度发展。与此同时，江南等地出梅后进入三伏天，晴热相伴，比较闷热，江南部分地区气温可达38至40℃。

中央气象台首席预报员方翀介绍，12日至13日的这轮降雨过程主要有以下特点：

范围比较大。北方地区的西北地区、华北、黄淮等地会有较强的降水，南方地区的西南地区以及江汉、江淮地区也会迎来降水过程。

部分地区的雨量较强。预计12日白天到夜间，山东、河南中北部、江苏北部、安徽北部、陕西中部、四川盆地西部、甘肃东南部、青海东部和南部、西藏东南部等地部分地区有大到暴雨，山东中部、四川盆地西部局地大暴雨。

因为前期多地的高温干旱比较明显，此轮降雨对高温和旱情有一定的缓解作用，有利于北方地区的农业生产。

随着降雨到来，北方地区持续多日的高温被打断。

“今年华北高温极端性强。”国家气候中心首席预报员高辉指出，华北、黄淮地区共有86个国家站达到或超过极端高温阈值，北京汤河口等26个国家站达到或突

破历史极值。截至7月11日，今年以来中央气象台已发布高温预警43次，其中高温黄色预警27次，高温橙色预警16次。

6月以来，北京气温为1961年以来历史同期最高。实际上，连续8年，华北地区6月中旬到7月初都出现了高温过程。

专家指出，这次华北高温过程，由于厄尔尼诺快速发展，副热带高压快速增强，降水偏南。在中高纬度，高压脊稳定维持，华北水汽条件差，温高雨少。因此，近期北方高温属于华北雨季前的干热型高温。

7月11日是入伏后的第一天。三伏天的天气会比之前更热吗？

方翀介绍，14日，随着降雨过程结束，

预计华北东部等地的高温天气会再度发展起来。

总体上看，北方地区前期空气干燥，降雨较少，在强太阳辐射的情况下，白天升温很快。入伏后，北方地区的雷阵雨开始增多，大气湿度将较前期明显增大，白天升温的速度会变慢。因此，后期北方地区的高温极值不一定比前期更强，但是由于空气湿度增大，人们会感觉非常闷热。

南方地区情况有所不同。未来一段时间，受副热带高压控制，南方地区的高温天气还会持续，部分地区可能还会出现38至40℃的高温，提醒公众做好高温天气的应对。

新华社北京7月12日电

国航一航班遭遇晴空颠簸

一旅客一乘务员受伤

7月10日，多位网友反映，上海飞往北京的CA1524航班，在空中遭遇了严重颠簸，“一个空姐和一个乘客被甩到了顶面”。11日，中国国际航空回应称，国航CA1524航班（上海-北京）在飞行中突遇晴空颠簸，一名旅客和一名乘务员受伤。

空姐乘客被抛到空中

事发当天，科普博主邢立达爆料称，自己乘坐该航班时遇到颠簸。当晚，邢立达接受记者采访时表示，7月10日他从上海回北京，华东有雷雨，好多飞机都落不了上海，只有CA1524的前序航班CA1523顺利抵达，他便改签了此班。航程前半段还挺顺利平稳，大概离降落三四十分钟时，有一次比较小的颠簸。

邢立达向记者介绍，第一次小颠簸比较轻，机组人员提醒大家系好安全带，乘客陆续回到座位上。大概十几秒后，第二次颠簸发生，有非常强的下坠感，很强的失重感。现场大家都在尖叫，枕头和矿泉水瓶掉了一地，也有手机掉在了地上。“可能由于飞机突然下坠，以及两次颠簸时间较近，现场一位还没来得及回座位的乘客和保护乘客的空姐被‘抛’到了天花板。”

邢立达说，第二次颠簸发生时，一乘客蹲在地上，一位空姐用手抱着乘客，两人被“甩往上方，撞破了机顶并撞碎安全指示灯”。颠簸结束后，空乘人员询问飞机上是否有医护人员，一位当护士的乘客帮两位伤者止血。

国航称遭遇晴空颠簸

11日，中国国际航空对此进行回应：7月10日，国航CA1524航班（上海-北京），机型A330-300，在飞行过程中突遇晴空颠簸，机组和乘务组按程序处置，全力维护旅客安全，在此过程中一名旅客和一名乘务员受伤。航班于当日17时18分正常落地，国航安排专人陪同受伤旅客和乘务员前往医院治疗。我们对受伤旅客和员工表示关怀和慰问，国航将一如既往地做好安全运行和服务工作，感谢广大旅客的关心和支持。

不能避免只能预防

据介绍，晴空颠簸，指的是晴空湍流所产生的颠簸，多出现在对流层的上层或平流层下层，尤其以急流区附近出现的最为频繁、强烈，晴空颠簸出现常伴有较强的风切变和较大的风速脉动。通常出现在6000米以上高空，由于它不伴有可见的天气现象，飞行员难以预先发现，对飞行威胁很大。资深机长陈建国告诉记者，晴空颠簸是因为外界大气气流比较紊乱，目前无法用飞机机载雷达探测。

据悉，现有科技条件下，想要完全避免晴空颠簸是不可能的，不过现代民用航空器的设计和机组操作规范已经可以把晴空颠簸导致受伤的概率降至很低。只要能及时做好措施，可以避免产生伤害。预防受伤最好的方法就是全程系好安全带。听从乘务员的安全指令，回座位坐好，停止使用卫生间等。

另据新华社报道，英国有研究显示，近几十年，飞机在飞行中遭遇晴空颠簸的几率越来越大，这与气候变化下全球变暖密不可分。据《北京晚报》

上半年全国空气质量优良天数比例为81.4%

新华社北京7月12日电 生态环境部12日发布，今年上半年，全国339个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为81.4%，同比下降3.2个百分点；平均重度及以上污染天数比例为2.6%，同比上升1.4个百分点。

数据显示，1至6月，全国339个地级及以上城市PM2.5平均浓度为34微克/立方米，同比上升6.2%；PM10平均浓度为61微克/立

方米，同比上升10.9%。

从重点区域看，京津冀及周边地区“2+26”城市1至6月的平均优良天数比例为57.5%，同比下降3.5个百分点；PM2.5平均浓度同比持平；臭氧平均浓度同比下降4.8%。其中，北京市1至6月的优良天数比例为69.6%，同比下降8.3个百分点；PM2.5浓度同比上升19.4%。

上半年，长三角地区41个城

市平均优良天数比例为80.5%，同比上升1.4个百分点；PM2.5平均浓度同比持平。汾渭平原11个城市平均优良天数比例为58.6%，同比上升0.3个百分点；PM2.5平均浓度同比上升4.1%。

从168个重点城市排名看，海口、拉萨、惠州等20个城市空气质量相对较好；绵阳、长沙、咸阳等20个城市空气质量相对较差。



姑苏胜景写意江南

苏州工业园区（无人机照片，7月3日摄）。

一座姑苏城，半部江南诗。

从春秋伍子胥建阖闾大城至今，苏州已有2500多年建城史。时间流淌，这座城市的历史和文化记忆得以保存延续。新华社发

男子悬赏千万元寻狗？

郑州警方：找狗和悬赏都是假的

近日，一则“郑州男子悬赏千万元寻找爱狗”的寻狗启事在网上热传，引发舆论质疑。

“寻狗启事”称，7月8日晚杨某在郑州北龙湖公园丢失一只爱犬“天狼”，如果哪位好心人看见请速与杨某联系，提供重要线索者奖励200万元，找到并平安归还者愿给予1000万元。该“启事”还强调：“天狼是为国家作过贡献的功勋犬，也是我的家人，请勿伤害。”这则启事发布后引发广泛关注，同时，也有网友

对其真实性表示怀疑。后有知情人透露，这条狗已经被找到，狗主人只给了5000元奖励。

11日，郑州市公安局郑东新区分局通报称，近日，一则“天价寻狗启事”引发舆论广泛质疑，经查，7月9日，22岁的某传媒有限公司法人杨某冰为吸引关注，杜撰其于7月8日在郑州北龙湖附近丢失一条功勋犬，设置200万元、1000万元赏金等不实信息并发至网络社交平台，造成广泛传播。9日下午，公益

人士马某在未经核实的情况下，使用微博账号@郑州流浪动物领养中心，将上述不实信息发布至网络，进一步扩大不良影响。9日19时许，杨某冰迫于舆论压力，指使其朋友王某联系部分自媒体和新闻媒体继续发布“狗已在警方协助下找到”等不实信息。目前，公安机关依法对违法行为人杨某冰处以行政拘留15日处罚；对马某、王某进行批评教育，案件正在进一步侦办中。

据《潇湘晨报》