| BO2版 中州 ▶B04版 | 国际 ▶B05版 | 登技 ▶B07版 | 文侯 ▶B10版 | 财经 ▶B12版

竞技 ▶807版 文娱 ▶810版 财经 ▶812版

执、执、执!

高温"烤验"中国

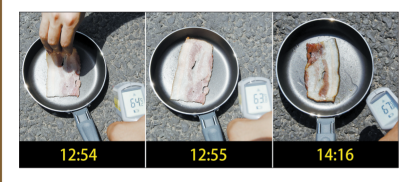
国气象局首次启动最高级别高温应急响应

□据 新华社北京7月30日电

中国气象局30日启动重大气 象灾害(高温)Ⅱ级应急响应,这 也是有史以来气象部门启动的最 高级别的高温应急响应。

连日来,全国多地遭受高温 "炙烤",中央气象台已连续4天发 布高温橙色预警。预计7月30日 至8月8日,江淮、江南以及重庆 等地仍将出现较大范围日最高气 温超过35摄氏度的高温天气,其 中江南部分地区持续高温日数可 达5至8天,部分城市可突破高温

根据中国气象局气象灾害应 急预案,当中央气象台连续两天 发布高温橙色预警,且预计未来3 天预警区的大部地区仍将连续 达到高温黄色预警以上标准,可 启动Ⅱ级应急响应。Ⅱ级应急 响应也是高温应急响应的最高 级别。中国气象局要求,各下属 单位及受高温影响地区气象部 门要根据实际研判进入相应应 急响应级别,及时公布高温实 况,准确发布高温预警,提醒公 众作好防范。



马路"烤肉"

7月30日12时54分,记者往平底锅中放 置了一片生培根,并将平底锅放置在上海徐 家汇商圈的马路上。生培根片煎至八分熟一 共用时约80分钟,整个过程中地面温度一直 高于60℃。 新华社记者 裴鑫 摄



马路"烤鱼"

7月29日,江苏镇江,一辆运送鲜鱼 的货车因为操作不当,在连接扬溧高速 公路和沪蓉高速公路的丹徒互通内翻 车,3万斤活蹦乱跳的鱼儿洒满路面,由 于高速路面温度太高,鱼儿一会儿就被 (中国广播网)

高温应急响应 || 级为最高

□据《国家气象灾害 应急预案》

高温 || 级应急响应

过去48小时2 个及以上省(区、市) 出现最高气温达37 摄氏度,且有成片 40 摄氏度及以上高 温天气,预计未来 48小时上述地区仍 将出现37摄氏度及 以上高温天气。

高温 || 级应急响应

过去 48 小时 2 个及以上省(区、市) 最高气温达37摄氏 度,预计未来48小时 上述地区仍将出现 37摄氏度及以上高 温天气。

高温IV级应急响应

预计未来48小时 4个及以上省(区、市) 将出现35摄氏度及以 上,且有成片37摄氏 度及以上高温天气。

(注: || 级为高温最 高应急响应)

买钢琴首选嘉乐琴行 权威钢琴专家 电话: 15038617017

江南何以 成了"吐鲁番"

相关链接

专家:三大因素造成"高烧不退"

□据 新华网

中央气象台首席预报员何立 富分析了连日来各地罕见高温的 三大成因。

他说,造成这种罕见高温的原 因可以归纳为三点:

一、长江中下游梅雨期与历年 相比较短,出梅较早,副热带高压从7 月上旬便开始持续控制长江中下游 地区,受下沉气流的影响,天气晴朗 少云、太阳辐射强、大气湿度大,因此 我们会感觉天气潮湿闷热。

二、副热带高压强度明显强于 历史同期。往年7月上中旬长江中 下游还处在梅雨季节,而今年由于出 梅早,高温日数明显偏多,再加上副 热带高压比较强,导致气温持续攀 升,所以才把江南变成了"吐鲁番"。

三、大气环流的异常。截至目 前,北上并深入内陆的台风几乎没 有。往年因为有台风登陆,副热带 高压在台风的影响下会撤退、断 裂,天气也呈现出热一阵、台风来 后又降温的天气形势,即间歇性高 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,高温长 期"煎熬"着长江中下游一带。

上海今夏已有10余人 非职业性中暑死亡

□新华社上海7月30日电

记者30日从上海市疾控中心 获悉,今年夏天连续高温,中暑患 者明显增加,非职业性中暑死亡患 者已有10余人,其中室内中暑患 者占三成以上。

记者从上海闵行区中心医院 获悉,截至30日17时,这家医院已 有3名患者因热射病死亡。

医生表示,夏日炎炎,市民应 注意降温通风,补充水分。