2025年10月18日 星期六 广告

责编/高凯 董富勇 审读/刘云祥

今年入夏以 来,我市平均气温 达到28℃,为历史 同期之最。

今年全市平均高温 日数为55.4天,比常 年偏多32.3天,同时打 破2024年保持的平均 高温日数纪录(50.4 天)。

今年以来,市区 (鄞州站)共出现53 个高温日,是常年 平均高温日数(26 天)的两倍有余。

至今为止,本月 市区(鄞州站)已出 现3个高温日,这在 宁波有气象记录以 来是前所未有的。

宁波市气象台2025年10月17日09时发布 2024年10月02日 2023年10月06日 2022年10月05日 2021年10月16日 2020年09月18日 2019年10月13日 2018年10月01日 2017年10月12日 2016年10月08日 2015年10月02日 2014年10月01日

宁波市气象服务中心制图

最晚的秋天多

这回,冷空气终于"支棱"起来了。

市气象台在10月17日的预报中提到,10月18日中午前 后,号称"今年下半年以来最强"的冷空气主体将自北而南影 响我市,给我市带来一次明显降温、大风和降水天气过程。

10月20日,宁波入秋

受冷空气影响,10月18日 到20日的过程降温幅度可达 6°C-8°C。

此外,10月18日到23日,我 市沿海海面有持续的8级-10级 偏北大风,沿海地区和高海拔山 区风力可达7级-9级,内陆平原 地区风力也有5级-7级;10月 18日,我市有阵雨或雷雨,部分 地区伴有短时强降水和局部地 区的雷暴大风等强对流天气。

一直"只听楼梯响,不见人 下来"的秋季,被风雨裹挟而 来。市气象台官宣,10月20日 起,我市日平均气温下降到22℃ 以下,我市将进入气象学意义上 的秋季,入秋时间较常年(10月4 日)偏晚16天,这也是近10年, 到得最晚的秋天。

这还不是真正的"晚秋"。 2006年,我市一直等到10月23 日才迎来气象学意义上的秋季。

多项纪录为历史同期之最

强势的夏天拖了秋天的"后 服"。

今年5月14日入夏以来,我 市平均气温达到28℃,为历史同 期之最。

全市平均高温日数为55.4 天,比常年偏多32.3天,同时打 破2024年保持的平均高温日数 纪录(50.4天)。

今年以来,市区(鄞州站)共 出现53个高温日,是常年平均高 温日数(26天)的两倍有余,而且 远超 2022 年及 2024 年创下的 49天的纪录。

至今为止,本月市区(鄞州 站)已出现3个高温日,这在宁波 有气象记录以来是前所未有的。

到目前为止,全市最晚的高 温日出现在10月13日的象山站 (温度为35.5℃),打破历史最晚 纪录(2022年10月3日)。

尽管高温"续航能力很强", 但今年市区(鄞州站)极端最高气 温为39.4℃,未触及历史峰值。 由此可见 今年夏天最大的特占 不是热得猛烈,而是热得持久。

今年秋天时间会长吗?

毫无悬念,持续高温的"幕 后黑手"是每年都在,但今年特 别强的副热带高压。

它就像一个覆盖在我市上 空的巨大"蒸笼盖","蒸笼盖"内 部盛行下沉气流,导致天气晴朗 少雨,太阳辐射毫无保留地炙烤 大地,使得热浪不断累积。

换做往年,进入10月后,副 热带高压该南撤到我国华南地 区并进一步退至南海或东撤至 太平洋,今年的副热带高压却 "岿然不动",实力偏强、位置偏

北,这在一定程度上导致冷空气 位置偏北,台风活动区域偏南, 几乎把所有能给我们带来凉快 的机会都"拒之门外"。

好在随着时间一点一滴过 去,冷空气发起更强势的"进 攻",我们终于可以和秋天相 逢。只是不知道,原本已经姗姗 来迟的秋天,是否还是会像往年 一样,被下一个季节追赶着, "咻"一下就过去了?

> 记者 石承承 通讯员 唐燕玲

农民工工资专用账户销户申请公示 編号:2025078号

项目名称:宁波市轨道交通8号线一期土建TJ8102工标段项目

项目地址:宁波市

建设单位:宁波市轨道交通集团有限公司

总包单位:大荣建设集团有限公司

宁波市轨道交通8号线一期土建TJ8102工标段项目工程已于2024年12月完 工,并通过相关部门交工(完工)验收,总包单位提出农民工工资专用账户销户申请, 根据《浙江省工程建设领域农民工工资专用账户管理实施细则》第九条第一款的规 定,现进行公示,公示时间为30天。

公示期满后,若未接到投诉,将同意该销户申请。

投诉、举报地址:宁波市解放南路257号一楼劳动维权接待室。

联系电话:0574-83865543。

2025年10月17日