

# 昨日大风袭洛城 瞬时风力达9级

□见习记者 范瑞

**本报讯** 昨晨开始,我市刮起了强劲大风。中午12时50分,市气象台将22日晚发布的大风蓝色预警升级为大风黄色预警。

市气象台监测数据显示,这场大风风力较大的地区集中在我市北中部,市区、新安、孟津、栾川等地风力较大,平均风力为5~6级。截至昨日15时,市区最大瞬间风力达到21.7

米/秒,相当于9级大风。

尽管昨日大风肆虐,但没有影响能见度,不属于沙尘天气。据市气象台专家介绍,这与前几日的降雨有一定关系,雨水对空气起到了净化作用。

据市气象台昨日16时预报,今日我市将转为晴天,最高气温为19℃,最低气温为1℃,风力减弱,偏南风3级。未来几日,我市仍以晴好天气为主,气温将明显升高。



▲汝阳县被风刮倒的路灯

记者 高山岳 摄



▶中州路和纱厂路口附近,公交站牌被刮坏。

记者 李卫超 摄



昨日下午,大风中,玻璃厂北路一棵直径约四十厘米、高约十八米的松树突然向路面倾斜,随时有倾倒的危险。绿化、公安和环卫等部门工作人员迅速赶到现场处理,将松树放倒,消除了安全隐患。据悉,昨日市绿化部门共排除因风造成的安全隐患六十余处,其中八棵绿化树倾倒。

记者 李卫超 通讯员 牛保华 摄

## 世界气象日,大风成“热词”

□记者 王振华

昨日是世界气象日,今年的主题是“天气、气候和水为未来增添动力”。不过,对于正在遭遇入春以来最强大风的洛阳来说,昨日的气象“热词”一定是风。当日,市气象局全面向市民开放,召开了座谈会,向市民讲解气象知识,有关专家提醒大家大风天气的注意事项。

### 为什么这个春天特别冷

座谈会上,很多人提出疑问,全球正逐渐变暖,为什么今年春天这么冷?在刚刚过去的一周里,我市出现了春雷、闪电、冰粒、降雨、大风等复杂的天气现象,更让人感到“特别冷”。

对此,市气象专家说,虽然目前全球变暖是整体趋势,但其中也可能会有某一年或某几年出现比较冷的天气。从洛阳有气象记录以来的气温资料分析,全市平均气温总体呈现缓慢上升趋势,但也有阶段性的下降,像刚刚过去的这个冬季,我市气温比常年偏低1℃,是1986年以来第二个寒冷的冬季。

### 为什么雨总是下到“局部地区”

座谈会上有人“犀利”地指出,天气预报有时候不准确,很多预报中的降雨总是下到“局

部地区”。

对此,市气象台气象专家姬鸿丽说,近几年来,随着科技的发展,气象监测设备越来越先进,一些监测数据更加准确,天气预报的制作过程更加复杂、严谨。但是,天气预报并不是天气的实况转播,不可能做到100%准确;而且,很多天气现象发生、演变的内在机理和规律,就目前的科学技术来说还不能完全掌握。

不过,事实表明,随着科技的发展,天气预报的准确率正在逐年提高,我市的预报准确率排在全省前列。

### 春季大风是我市常见天气现象

昨日下午,在市民来气象局参观的过程中,气象专家重点为大家解释了这次大风天气:“春季大风是我市一种比较常见的天气现象,但是像这次阵风达到9级风力的情况不多见。”

遇大风天气,气象专家提醒大家注意:

- 应尽量减少外出,在房间里要把门窗关好;
- 必须外出时尽量不骑自行车,不要在广告牌和建筑物下避风、逗留;最好戴上口罩,以免因大风沙尘影响呼吸系统;
- 加固围板、棚架、广告牌等易被风吹动的搭建物,妥善安置易受大风影响的室外物品,遮盖建筑材料。



盆栽冬青树被大风刮倒。 记者 高山岳 摄



摩托车和自行车被刮倒。 记者 李卫超 摄



工地围挡被刮倒。 记者 张晓理 摄

## 牡丹自然花期将比去年晚几天

□记者 石蕴璞 通讯员 张占国

昨日,市花情预测预报领导小组发布第30届中国洛阳牡丹文化节首次花情预报:市区牡丹自然花期预计较去年晚3天至5天。

为提供相对准确的花情信息,市花情预测预报小组牡丹专家分别于14日、22日到王城公园、牡丹公园、西苑公园、中国国花园、隋唐城遗址植物园、国际牡丹园、国家牡丹园、神州牡丹园等主要牡丹观赏园,对牡丹生长发育情况进行实地观察,并结合气象因素分析,对牡丹花期进行预测。

市气象台资料显示,3月中旬平均气温比去年同期低3℃。由于气温持续偏低,在自然条件下,预计今年市内牡丹园初花期在4月15日左右,比去年晚3天至5天,盛花期在4月20日左右。

王城公园、中国国花园、隋唐城遗址植物园的大棚牡丹,预计初花期在4月2日左右,4月5日将有一定数量的牡丹盛开。