

今年“暮春”大风缘何格外多

□天气多变、温差大导致气压梯度增大是主因

□气象专家:外出做好防护,尽量避开“狭管效应”

已经刮了将近一周的春风,少了往常的“润物细无声”,对人们的出行和生活造成诸多不便。6日,市气象局工作人员介绍,今年暮春的大风天气比往年格外多,这主要是因为近期天气的快速变化,气温骤升骤降导致气压梯度较大造成的。

本报记者 王欣

气温骤升骤降 易形成大风

市气象局工作人员表示,虽然5日已经是二十四节气中的立夏,但从气象学上并未进入真正意义上的夏天,目前的气候更像是“暮春”;今年近段时间的大风,无论是从持续时间还是从风力上来讲,都要比往年强劲。

“由于近期天气变化比较快,气温骤升骤降,导致温差大、气压梯度大,就为形成大风天气创造了有利的条件。”工作人员解释,从5月2日开始,淄博大风便开始“肆虐”,一直到今天,风力最小时也有3-4级,3日的风力逐渐加强至5-6级,最大瞬间风力更是达到了7级。

工作人员介绍,目前情况下,冷空气逐渐减弱,暖空气逐渐增强,会使气压梯度增大,所以大风天气还会持续一段时间。虽然体感风力较大,但仍在正常范围内,并没有达到发布预警和造成灾害的程度;市民出行做好基本的防护就可以,不必过于担心。



6日,淄博刮起了4-5级西南风,给出行的市民带来了困扰。 本报记者 王鸿哲 摄

刮大风时尽量不要骑自行车外出

6日,张店美食街上,一个竖立在路旁的广告牌被大风吹倒在地险伤及路人。

“很多市民可能已经发现,在经过类似高层楼之间的狭长通道时,风力会比在空旷的地方大很多,这就是所谓的‘狭管效应’。所以尽量避开以免发生危险。”气象专家还提醒,有的高空广告

牌由于安装不牢,在大风中有可能掉落;而一些老树已经枯死,根基不牢,也有可能在大风中倾倒,所以也要尽量避开这些地方。

此外,广大自行车爱好者们需注意,在大风天一旦侧风向骑行,风力大时很有可能被大风刮倒,所以大风时尽量少骑自行车外出。

大风除了给人们出行造成不便外,还会对农业生产造成影响,蔬菜大棚等都需加强安全防护。降雨过程中如果风力很强劲,还有可能会导致小麦的倒伏。

除农业外,高空作业的人群也会受到影响,建议在大风天气下最好降低工作强度,或者加固安全防护措施。

遇大风天,城管部门将加强安全巡查

大风天气下,围板、棚架、广告牌等易被风吹动的搭建物可能会出现倒塌、倾斜等现象,给市民造成安全隐患。对此,张店区城管的工作人员在大风天将按职责做好防风工作,加强对沿街广告牌等的监督检查。

“目前在广告牌的质量标准和能抗风等级上并没有明确的规定,另外很多商户也并不注意广告牌存在的安全隐患,没有定期的更换维修,便为大风天气埋下了隐患。大风天气难免会出现不牢固的广告牌倒塌的

现象。”城管工作人员告诉记者,近期他们已经加大了巡查力度,对于在巡查中发现牌布破裂、螺丝松动或者三脚架生锈、摇晃等的现象,会进店询问,若存在安全隐患,则会责令整治,更换。

相关新闻

省气象台发布 大风黄色预警

省气象台6日早6点发布大风黄色预警,渤海和渤海海峡今天上午北风7级阵风8-9级,下午减弱到5-6级,夜间转偏西风逐渐增强到6-7级阵风8级;黄北部和中部今天白天北风7-8级阵风9级,夜间减弱到6-7级阵风8级。记者从淄博市气象局了解到,淄博风力在4-5级左右,虽体感风力大,但并未达到发布预警的程度。

大风(除台风外)预警信号分四级,分别以蓝色、黄色、橙色、红色表示。若24小时内可能受大风影响,平均风力可达6级以上,或者阵风7级以上;或者已经受大风影响,平均风力为6-7级,或者阵风7-8级并可能持续则达到了大风蓝色预警的标准。若12小时内可能受大风影响,平均风力可达8级以上,或者阵风9级以上;或者已经受大风影响,平均风力为8-9级,或者阵风9-10级并可能持续则达到了大风黄色预警的程度。若6小时内可能受大风影响,平均风力可达10级以上,或者阵风11级以上;或者已经受大风影响,平均风力为10-11级,或者阵风11-12级并可能持续则达到了大风橙色预警的程度。若6小时内可能受大风影响,平均风力可达12级以上,或者阵风13级以上;或者已经受大风影响,平均风力为12级以上,或者阵风13级以上并可能持续则达到了红色预警的程度。



6日沿街的树枝在大风中吹起。 本报记者 王鸿哲 摄

本周大风还将继续“肆虐”

风力3-4级,冷空气将带来两场小雨和降温

本报5月6日讯(记者 王欣) 6日,从市气象局了解到,本周大风天气将一直持续,风力依旧很大。同时受弱冷空气的影响,温度将下降4-6℃,还会带来两场降雨。

据了解,6日淄博平均风力4-5级,张店洋水镇平均风力达到了6级,周村萌水镇达到了7级。气象局工作人员介绍,从目

前的预计来看,本周大风将一直持续。“6日气温有了一次大幅攀升,最高温28℃,但最低温却只有9℃,昼夜温差达到了近20℃。”

工作人员告诉记者,从7日开始,有一股弱冷空气进军淄博,会将刚刚回升的温度又重新拉低,伴随着威力不减的大风,这样的天气又会给市民带来一次冷的

体验。受高空低涡局部槽的影响,预计7日将有一次降雨过程,“高空低涡简称低涡,是高空等压面上中心气压较低的空气涡旋。如水汽充沛,常造成阴雨天气。”工作人员介绍说。

“预计9-11日还有一次降水过程,但降水量并不大,是小雨。”工作人员建议,市民出行时注意

适时增添衣物,以免着凉感冒。

周三至周日具体天气状况如下:7日,阴有雷阵雨转多云,南风短时北风3-4级,14-24℃;8日,晴转多云,南风3-4级,10-27℃;9日,多云转阴有小雨,南风转东北风3-4级,14-23℃;10日,阴有小雨,北风3-4级,11-23℃;11日,阴有小雨,北风3-4级,12-20℃。

挂失

张谦 失业证号码
370321199011291214挂失。

声明

张中博, 从业资格证
3703020010002007625丢失, 声明作废。