

别把雾霾不当回事

晨练暂停几天 对老人身体更好



雾霾天气下,老人还在晨练,300米远的建筑已经看不清。 本报记者 侯峰 摄

相关链接

霾预警分三个等级

霾预警信号分三级,分别以黄色、橙色和红色表示。

霾黄色预警信号标准:预计24小时内可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续:(1)能见度小于3000米且相对湿度小于等于80%。(2)能见度小于2000米且相对湿度大于80%,PM2.5大于等于75微克/立方米且小于150微克/立方米。(3)PM2.5大于等于150微克/立方米且小于500微克/立方米。

霾橙色预警,空气质量明显降低,人员需适当防护,一般人群适量减少户外活动,儿童、老人及易感人群应减少外出。

霾橙色预警信号标准:预计24小时内可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续:(1)能见度小于2000米且相对湿度小于等于80%。(2)能见度小于1000米且相对湿度大于80%,PM2.5大于等于150微克/立方米且小于500微克/立方米。(3)PM2.5大于等于500微克/立方米且小于700微克/立方米。

霾橙色预警条件下,空气质量差,人员需适当防护,一般人群减少户外活动,儿童、老人及易感人群应尽量避免外出。

霾红色预警信号标准:预计24小时内可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续:(1)能见度小于1000米且相对湿度小于等于80%。(2)能见度小于1000米且相对湿度大于80%,PM2.5大于等于500微克/立方米且小于700微克/立方米。(3)PM2.5大于等于700微克/立方米。

霾红色预警时,政府及相关部门按照职责采取相应措施,控制污染物排放。空气质量很差,人员需加强防护,一般人群避免户外活动,儿童、老人及易感人群应当留在室内,机场、高速公路、轮渡码头等单位加强交通管理,保障安全,驾驶人员谨慎驾驶。

据中央气象台网站



雾霾天气下,工人还在户外施工。 本报记者 侯峰 摄

不知道啥叫“霾” 老人还忙锻炼

本报记者 侯峰
见习记者 路伟

本周,泰安一直被雾霾笼罩,空气质量较差,4日、5日,泰安市环保局连续两次发布重污染天气Ⅲ级(黄色)预警。不少市民没引起足够重视,仍然晨练、遛弯。为治理雾霾,泰安市正修订重污染天气应急预案,近期颁布实施。

5日,从泰山广场南侧的健身场地南望,严重的雾霾天气让300米远的泰安市文化艺术中心只剩下轮廓,整个天空都很浑浊。

早上8点左右,两位老人在健身场打乒乓球,一老人说,只要不是下雨天,他们几乎每天都来晨练,虽然是雾霾天,健身场来的人和以往差不多。“我们也知道这种天对身体不好,以后这种天还多得是,我们也没办法。”

“能活动的地方就这么几个,又没有室内活动的地方,我们老年人就靠着晨练出来聊聊天、解解闷,不出来活动一下,全天都感觉不舒服。”李女士每天坚持和朋友来泰山广场打太极拳,她表示雾霾天就少活动一会儿,不大口喘气问题就不大。记者采访中发现,不少老年人对雾霾天气不太了解,甚至不知道什么是“霾”,更不知道采取哪些防护措施。

听说气象台发布霾黄色预警,不少市民感到惊讶。“今天出门看着雾挺大,没想到还发布预警了。”在财源大街与下河桥西的花园里,一女士抱着孙子遛弯,孩子也没戴口罩。

中午,濰河西路不少小吃摊依然在摆摊,在附近上班的市民在路边吃饭。“习惯了,几乎每天中午都在这里吃饭,这几年雾霾天太多了,应该不会有啥影响。”市民张先生说。记者看到,不少市民出门像往常一样,没有戴口罩或者采取其它防止雾霾的措施。

车辆不见少 没有工地停工

虽然气象部门发布了黄色预警,但路上的车辆没有明显减少,大部分司机并没有因为天气污染减少驾驶。

“单位同事今天都是开车来的,大家的环保意识不强吧。”在泰安高新区一公司上班的王先生说。

5日,在山东农业大学地下停车场的工地上,50多名工人正在施工,工地上不住出现扬尘。“现在工期已经晚了,我们得加班加点才能完成任务。”工人赵师傅表示,他从来没听说因为雾霾天停工的事,平时只有两种天气情况会停工,一种是大风雨雪天气,另一种是户外气温下降到零下五摄氏度以下。“我们这里天天都是‘雾霾’天,怎么可能停工。”

雾霾天施工的工地不只这一处,虎山路和东岳大街交叉口西南一处工地上,十几名工人没有停下手头的工作,路边还有运建筑材料的车撒在地上的沙。“没听说停工,这种天应该没啥大影响,能干点就干点。”工人孙师傅说。科山路和东岳大街丁字路口处,也有一处工地在施工。

发布重污染黄色预警 企业排污应至少减三成

4日上午8点,泰安市发布了重污染天气Ⅲ级(黄色)预警,泰安市政府住建委、环保局、公安局、教育局、卫生局等有关部门及各县(市、区),根据各自职责,启动了

分预案和实施方案,采取应对措施。

环保局工作人员称,抛开污染源,从气象角度看,温度、湿度、风速和天气现象都是雾霾天形成的重要原因。空气污染物扩散气象条件差的天气主要有:久晴无雨,地面风速小,近地层出现逆温层。在这种气象情况下,空气水平、垂直方向交换能力变弱,不利于污染物的扩散、稀释、清除,易在近地层积聚,易导致霾天气的发生,进而使空气质量变差,污染程度加重。“一般上午10点以后,阳光照射,逆温层破坏,雾霾会有所减轻。”

“另外,雾霾还有明显的季节性,冬天供暖后,污染物排放量增加,再加上冬季气候因素,与春夏季节相比,冬天雾霾天相对较多。“入冬以来,泰安市已经启动了两次重污染天气Ⅲ级(黄色)预警,与去年同期相比,今年的空气质量有所下降,主要是PM2.5浓度较高。但是横向相比,泰安在全省内陆城市中空气质量还是相对较好的。”工作人员说。

为治理雾霾,泰安市大气减排项目正在按计划进行,水泥立窑生产线已经全部淘汰,按照山东省新的大气污染物排放标准,对工矿企业、燃煤锅炉进行了限期治理。供暖方面,扩大了城区集中供暖覆盖。Ⅲ级(黄色)预警发布后,企业要减少30%以上的污染物排放,提醒市民尽量减少户外活动,出行尽量乘坐公共交通工具。“今年7月份,泰安市曾出台重污染天气应急预案,目前已经进行调整,预计新修订的重污染天气应急预案近期就会由市政府颁布实施。”这名工作人员说。