

霾天又来了,今天还有大雾

气温也有所下降,市民注意防寒保暖

本报聊城2月25日讯(记者张召旭 李军) 前段时间持续的雾霾天气再次来袭,25日,聊城发布大雾橙色预警,城区出现能见度小于500米的雾,部分地区能见度甚至小于50米,局部出现重度霾。聊城6个监测点中,聊城二轻机械厂和海关没有显示数据外,其他4个监测点AQI空气质量全为严重污染。26日,聊城还将被大雾笼罩。

“昨天还是大晴天,今天突然就下雾了,而且温度也随之降了下来。”25日,家住谷庄小区的赵

女士说,她早晨拉开窗帘一看,外面雾蒙蒙的,在家里勉强能看见离得比较近的几栋楼。

环卫工人刘女士说,她早晨5点多起来打扫卫生的时候就已经下雾了,当时雾气就特别大,路上的车辆都打开了四角灯。25日早晨8点左右,记者在街头注意到,城区能见度在百米左右,红绿灯也只有到了路口才能看清楚,一直到了中午雾气才逐渐变淡,但仍未完全散去。

记者了解到,25日6时20分,聊城市气象台发布了大雾橙

色预警信号,此时,聊城市部分县市已经出现了能见度小于200米的大雾天气。气象台预报员介绍,由于近地面空气湿度较大,再加上一股弱冷空气影响,才会产生大雾,本次大雾属于平流雾。26日,聊城还将被大雾所笼罩,气象台也继续发布大雾预警信号。

气象台预报员介绍,28日,聊城将迎来一股较强冷空气,届时会出现大风降温天气,局部地区将会有小雨,市民应注意防寒保暖。



市民冒雾赶路。 本报记者李军摄

聊城空气质量供暖季最差

市环保局长建议:

加强扬尘和机动车尾气污染管理

本报记者 刘铭 实习生 潘晓君

“近期聊城市空气环境质量较差,形势十分严峻。”在2月25日召开的市政府常务会上,市环保局局长马荣锁作大气污染防治工作情况汇报时说。据了解,聊城市的空气质量呈季节性特征,供暖季节是全年空气质量最差的季节。

五大因素影响空气质量

马荣锁介绍,今年1月份,聊城出现了多达15天的雾霾天气,环境空气质量良好率列全省倒数第一名,引起了社会各界的普遍关注。省环保厅多次要求采取应急措施,改善环境空气质量。

数据分析显示,聊城市的空气质量呈季节性特征,每年的4-9月份空气质量最好,供暖季节是全年空气质量最差的季节。聊城市城区环境空气中可吸入颗粒物污染负荷系数为49.03%,是主要污染物;二氧化硫污染负荷系数为33.44%,是次要污染物。

而影响空气质量的主要因素是产业结构偏重,燃煤机组多,污染物排放总量大;机动车尾气污染;城市扬尘污染等。市区东、北和西三个方向均有燃煤电厂和以煤炭为原料的

氮肥化工企业,再加上茌平信发集团热电机组,聊城市装机容量大约800万千瓦,年耗原煤2000万吨左右,烟尘、二氧化硫和氮氧化物等污染物排放量大,且部分燃煤电厂存在污染治理设施不正常运转、超标排污,这是影响聊城环境空气质量的主要因素。

另外,建筑、拆迁施工工地较多,工地围挡和渣土清运管理工作不规范,缺乏有效抑尘措施,城市道路保洁洒水力度不够、频次少。春节期间燃放大量鞭炮,也是空气质量较差的原因之一。

“超标零容忍”惩违法

马荣锁说,针对空气质量现状,市环保局启动应急预案,由分管局长带队,组织若干小组,对燃煤电厂每天检查一次。加大监察和监测频次,确保脱硫脱销等环保设施正常运行

和达标排放。实行“超标零容忍”,对超标排污的燃煤电厂进行从严从重从快处罚,严惩违法行为。

马荣锁建议,要严格控制高耗能、高污染项目建设,尤其是禁止火力发电项目建设,通过上大压小,淘汰落后产能。对已建燃煤机组,责令同步建设脱硫脱销和除尘设施。对于按照新的标准不能稳定达标的企业依法实施限期治理,对超标排污企业实行从严、从重、从快经济处罚,对于超标严重且没有治理价值的企业实施关停。

对于扬尘污染控制上,建议市住建委、市政公用事业管理局等市直部门按照省扬尘污染防治措施,明确责任,制定建筑工地、拆迁工地、城市道路扬尘污染防治措施,控制城市扬尘污染。同时,希望加强机动车尾气污染防治,尽快出台机动车尾气污染防治一揽子措施,对尾气不达标的车辆禁止上路行驶。