

聊城持续遭遇“霾伏”天气

四个监测点均为严重污染

本报聊城12月5日讯(记者 李军) 12月份前几天,聊城连续出现雾霾天气,空气质量污染严重,5日10时从山东省环保厅城市环境空气质量状况发布监测网站发现,聊城开发区、市委党校、东昌府区政府和鸿顺花园四个监测点都为重度污染,首要污染物为PM2.5。

开发区最近24小时空气质量指数AQI为287,空气质量等级为重度污染,首要污染物为PM2.5,PM2.5最近1小时均值为0.443mg/m³,PM10最近1小时为0.671mg/

m³;市委党校最近24小时空气质量指数AQI为247,空气质量等级为重度污染,首要污染物为PM2.5,PM2.5最近1小时均值为0.406mg/m³,PM10最近1小时为0.648mg/m³;鸿顺花园最近24小时空气质量指数AQI为269,空气质量等级为重度污染,首要污染物为PM2.5,PM2.5最近1小时均值为0.420mg/m³,PM10最近1小时为0.638mg/m³;东昌府区最近24小时空气质量指数AQI为263,空气质量等级为重度污染,首要污染物为PM2.5,PM2.5最近1小时均值为

为0.410mg/m³,PM10最近1小时为0.560mg/m³。

PM2.5指环境空气中空气动力学当量直径小于等于2.5微米的颗粒物,也称细颗粒物。能较长时间悬浮于空气中,其在空气中含量(浓度)越高,就代表空气污染越严重。可吸入颗粒物又称为PM10,指空气动力学当量直径在10微米以下的颗粒物。在职业危害相关技术标准中,将能够较长时间悬浮于空气中的固体颗粒统称为“粉尘”。虽然PM2.5只是地球大气成分中含量很少的组分,但它对空气

质量和能见度等有重要的影响。与较粗的大气颗粒物相比,PM2.5粒径小,比表面积大,活性强,易附带有毒、有害物质(例如,重金属、微生物等),且在大气中的停留时间长、输送距离远,因而对人体健康和大气环境质量的影响更大。

雾霾天气少开窗,最好不出门或晨练;外出戴专业防尘口罩;多喝桐桔梗茶、桐参茶、桐桔梗颗粒、桔梗汤等“清肺除尘”茶饮;少量补充维生素D;饮食清淡多蜂蜜水;深层清洁;尽量减少吸烟甚至不吸烟。

在平13万善款 资助在校孤儿

本报聊城12月5日讯(记者 邹俊美 通讯员 张凯) 在平县民政局筹资慈善金约13万元,为在平县全日制在校孤儿发放助学金,资助标准为:小学生1000元,中学生1500元,大学生2000元。这次助学活动为在平县94名孤儿,发放资金约126000元。

在平县民政局为贯彻落实国务院办公厅《关于孤儿保障工作的意见》提高孤儿的受教育水平。2013年出台制定了《在平县民政局关于资助孤儿与事实上无人抚养儿童就学的事实意见》。2013年筹资慈善金约13万元,为在平县全日制在校孤儿发放助学金,资助标准为:上小学1000元,上中学的1500元,上大学的2000元。这次助学活动为全县94名孤儿,发放资金约126000元。

受资助的贫困孤儿表示,资助金解了燃眉之急,同时表示将自强不息,以优异成绩和过硬本领回报社会。

缆线裸露在外 令市民很忧心

本报聊城12月5日讯(记者 王瑞超) 近日,记者走访发现,在昌润路工商银行前,一根光缆线扯进路旁的法国梧桐树上,一旁的线头裸露在外,令市民担忧。

5日,在昌润路工商银行门前,一根光缆线从电线杆上伸出后缠绕至旁边的法国梧桐树上,其中一圈缠绕时间很勤勒出痕迹仿佛长在树上,一旁的线头悬在半空,市民感觉危险,希望相关部门能尽快处理掉。

附近居民李先生说,他曾摸过这个缆线,并没有电“虽然没电,线头悬着影响市容,再说了这线缠到树里,对树木生长也不利。”

供电公司工作人员回应是光缆线不是电缆线,应该是通信光缆。截止发稿时,尚未联系到所属公司。



整个市区漂浮着雾霾。本报记者 李军 摄