

扬尘来袭，逼出重污染天气预警

□淄博昨日空气质量指数一度爆表,部分环境监测站PM10超标五六倍

□市重污染天气应急指挥部:公众外出应加强自我防范措施

本报3月22日讯(记者 刘晓) 22日,受大风等天气影响,淄博空气质量指数(AQI)一度爆表,PM10浓度不断攀升。上午8时,淄博空气能见度仅5.9千米,为全省最低。12个环境监测站均出现不同程度污染,首要污染物为PM10,部分环境监测站PM10超标五六倍。

22日8时20分,市气象台发布大风蓝色预警信号。“受冷空气影响,部分地区已出现6级以上的大风,预计今天白天仍将出现平均风力4-5级、阵风6-7级的大风,请注意防范。”预警信号显示。

与偏北风同行的还有扬尘。22日上午,淄博中心城区上空灰蒙蒙的一片。“虽然今天的天空看上去比较蓝,但是在近地面高空飘着一层沙尘,就像锅盖蒙在了城市上空。”淄博气象部门工作人员说,这次扬尘主要是受西北地区大风沙尘天气影响。另外,春季天气干燥,万物待发,土壤覆盖率较低,也使得扬尘进一步增多。

省城市环境空气质量状况发布平台显示,22日,淄博首要空气污染物变为PM10,浓度一路飙升。22日10时至11时,淄博空气质量指数爆表,达到500。PM10浓度最大的监测站点为



22日,淄博市上空被一层沙尘覆盖。 本报记者 王鸿哲 摄

博山双山,达到565微克/立方米(标准值为100微克/立方米);其次,除淄川气象站故障外,其余监测站点均出现不同程度污染。

22日11时左右,淄博市重污染天气应急指挥部办公室及时启动大气重污染天气预警。建议儿童、老年人和患有心脏病、肺病等易感人群留在室内,停止户

外运动;建议中小学减少户外运动,一般人群减少户外运动和室外作业时间。呼吁公众出门尽量加强自我防范措施。

22日12时开始,随着风力减弱,扬尘天气逐渐减弱,空气质量指数业逐渐下降。截至22日16时,淄博空气质量指数恢复到89(良好),各空气主要污染物浓度均回归正常。

据悉,PM10对人体的危害程度取决于颗粒物的理化性质及其来源。颗粒物成分主要是致病因子,颗粒物的浓度和暴露时间决定了颗粒物的吸入量和对机体的危害程度。颗粒物除了有很强的吸附能力,在阳光、二氧化硫、氮氧化物等的催化下,还容易发生反应,产生更加有害的物质。

相关链接

PM10“横行” 注意多喝水

PM10指空气动力学当量直径≤10微米的颗粒物,又称为可吸入颗粒物或飘尘。在春季,这种“大颗粒”尤其盛行。

“首先,春季温度升高,冬季冻结的土壤逐渐松动,经过风吹后不牢固的颗粒很容易被卷起;另外,春季风力加大,并且土地裸露面积比较大,使得扬尘有了发展的空间,这都能使空气中的PM10浓度升高。”环保专家介绍。

在PM10“横行”的日子里,建议出门戴上口罩,并注意多喝水。戴口罩对颗粒物有过滤作用,且对于越大的颗粒物过滤效果越好。要注意选择有效的防护口罩,并正确使用。此外,要尽量避免长时间在户外停留,减少户外活动。尽量不要去人多的地方,如超市、商场和医院,避免呼吸道疾病的交叉感染。

发现建筑扬尘 可拨12部电话举报

针对建筑工地扬尘,淄博市公布了12部举报电话,市民遇扬尘严重的工地,可拨打举报投诉。据悉,淄博市80家预拌混凝土企业已全部纳入扬尘治理范畴,凡是扬尘治理工作开展不到位,达不到扬尘防治工作要求的企业,将处以责令停产、记录不良行为、通报批评、媒体曝光和诚信评价扣分等处罚。

在治理建筑工程扬尘过程中,淄博市要求全市预拌混凝土企业年内全部实现料场封闭式管理,所有企业均在厂区安装自动洗车设备,防止混凝土运输车出入厂区轮胎带泥浆上路。实现对每条生产线传送带全部穿“外衣”,防止扬尘发生。

12部举报电话为:市质安站3112782、3114900;高新区质安站3595069;张店区质安站2160511;高青县质监站6968718;桓台县质监站8212520;临淄区质监站7181289;淄川区质安站5270718;周村区质安站6418861;博山区质监站4183534;沂源县质安站3222160;文昌湖旅游度假区质安站6030016。

本报综合

天气预报

大风天气频发 本周仍无降水

22日,随着一股冷空气的到来,最高温骤降至10℃。据了解,冷空气还得再待两天,25日开始,气温将逐渐回升,最高温将重回20℃以上。未来一周仍然无降水天气,但大风天气频发,提醒市民注意沙尘天气影响,及时做好防范。

市气象台预报,未来几天天气情况如下:23日,多云转晴,南风2到3级,气温5~22℃;24日,晴间多云,南风转北风2到3级,气温7~19℃;25日,晴间多云,北风转南风3到4级,气温5~19℃;26日,晴间多云,南风转东北风2到3级,气温8~15℃;27日,多云转晴,北风转南风2到3级,气温1~13℃。

本报记者 刘晓

扬尘整治各区县一月一通报

淄博开展82天的扬尘治理专项行动,确保PM10降低5%以上

本报3月22日讯(记者 刘晓) 近日,生态淄博建设工作领导小组办公室印发《全市扬尘污染防治专项行动实施方案》,将对各区县专项行动方案落实情况进行每月“3个1”行动,即每月一调度、每月一检查、每月一通报。

此次扬尘污染防治专项行动将对露天矿山开采、建筑施工

工地、道路交通运输扬尘、物流园区和粉性料场堆场扬尘污染、经营性储煤场地、煤矿企业储煤场地、燃煤单位储煤场地、洗选加工企业储煤场地以及企业自备铁路专用线储煤场地和铁路转运站等场所,道路冲洗保洁等方面进行集中整治,时间从4月6日至6月26日,为期82天。确保PM10浓度降低5%以上。

根据淄博市《各区县扬尘及机动车排气污染防治重点工作任务分解表》,今年,各区县要对辖区内扬尘污染综合防治工作考核。对于露天矿山开采加工、商品混凝土企业扬尘污染防治工作,各区县要确保抽查企业环保设施使用率达到95%以上,9月底建立完成视频监控系统并联网,并对已关停或未通过验收企

业进行执法检查。

任务分解表要求,各区县辖区内施工工地遮挡、车辆冲洗、渣土蓬盖率达到98%以上,有公示牌、扬尘防治方案和责任人电话。加大城区保洁力度,保证清扫保洁率达到90%,冲洗率达到100%。要求各区县煤场、料场、堆场蓬盖率达到90%以上,物流园场地、道路硬化达到75%以上。

齐鲁晚报

今日淄博



热线

新闻: 3159015

广告: 6120599

发行: 3159005