



重霾81万平方公里 山东罩其中

未来几天,京津冀及我省部分地区空气污染呈加重趋势



21日空气质量
京津冀及周边**39**个城市中,
有**20**个重污染。

严重污染城市
邢台、北京、石家庄、
唐山、保定
重度污染城市
廊坊、邯郸、阳泉、
张家口、衡水等15市

轻至中度污染城市
莱芜、天津、枣庄、
烟台、济宁等15市

22日,北京重污染,两名戴口罩的行人在东三环一过街天桥上停留。

新华社发

新华社北京2月22日电 记者22日从环保部获悉,受不利气象条件等因素影响,京津冀及周边地区持续出现空气重污染,部分城市空气质量达到严重污染。

21日环保部卫星遥感监测表明,我国中东部地区大部分省份出现灰霾,灰霾影响面积约为143万平方公里,重霾面积约为81万平方公里,主要集中在北京、河北、山西、山东、河南、辽宁等地。

受其影响,21日京津冀及周边地区39个地级及以上城市中,有20个城市发生了重度及以上污染,较20日增加了4个城市,污染呈加重趋势。

其中,邢台、北京、石家庄、唐山、保定5个城市空气质量为严重污染,廊坊、邯郸、阳泉、张家口、衡水等15个城市为重度污染,莱芜、天津、枣庄、烟台、济宁等15个城市为轻至中度污染,大同、鄂尔多斯、临汾、长治4个城市为良。

邢台市为区域内污染最重城市,AQI值为391,空气质量为严重污染。北京市AQI值为311,空气质量为严重污染。主要污染物均为PM2.5。

截至2月22日9时,京津冀及周边地区39个城市中,有19个城市PM2.5小时平均浓度

大于150微克/立方米(PM2.5日均标准值为75微克/立方米),为重度及以上污染。其中7个城市PM2.5小时平均浓度大于250微克/立方米,属严重污染。北京市PM2.5小时平均浓度为253微克/立方米,属严重污染。

专家表示,23日至26日,大气扩散条件不利,天津和河北北部以中至重度污染为主,北京和河北中南部以重至严重污染为主。27日,受冷空气影响,污染将有所缓解,北京、天津和河北北部以良至轻度污染为主,河北中南部以轻至中度污染为主。

北京今年首发霾橙色预警

21日,北京发出今年首个霾橙色预警,亦是第二严重级别的霾预警。

“橙色预警”应急措施包括:施工工地停止土石方和建筑拆除施工,停止渣土车、砂石车等易扬尘车辆运输;按空气重污染期间工业企业停、限产分预案确定的名单,对有关企业分别实施停产或限产减排30%污染物的措施;在现有“禁放”“禁烧”范围的基础上,全市范围禁止烟花爆竹燃放、露天烧烤。

高湿、逆温、南风是雾霾成因

北京市的此轮雾霾,肇始于19日晚间,可用来势猛、时间长、气象条件差、区域输送强来描述。

为何此轮雾霾持续时间如此之久?专家认为,一是地面回暖缓慢,静稳气象条件不利于污染物扩散,短期难以显著改善。二是污染物快速积累,与偏南风导致的跨省市区域输送有很大关联。

北京环境气象中心高级工程师马小会分析,北京目前受偏南气流控制,近地面回暖缓慢,但未来3天,1000米以上高度的气温上升明显,导致“下冷上热”的“逆温现象”。“逆温意味着垂直扩散差,而近地面风速本来微小,又是偏南风,这就是河北向北京平流输送污染物的过程,24日近地面湿度将进一步增加,能见度仍无改观。”

内蒙古四市也遭雾霾侵袭

一贯蓝天白云的内蒙古高原,22日有四座城市遭受雾霾侵袭。这四个城市分别为呼和浩特、包头、鄂尔多斯、赤峰,当日上午四城市出现了从轻度到重度“程度不等”的污染天气,由于受雾霾侵袭,一度出现能见度较差现象,影响到出行交通。(本报综合)

小石灰窑污染严重 环保部:德州大气治污存七大问题

据新华社北京2月22日电 环保部华东督查中心近日赴山东省德州市德城区、禹城市、临邑县、平原县、宁津县等区县,对大气污染防治进行督查。记者22日从环保部获悉,督查中发现的问题主要有七点:

粘土砖企业排出大量烟尘

在平原县王吴铺镇道口村,100多座土法烧炭窑布满百余亩场地,不断排出大量烟尘,无任何处理设施直接排放,浓烟滚滚。同样的土法烧炭在平原县王打卦乡赵庄也在进行,数十座土法窑正在生产。属于应淘汰项目的粘土砖企业在德州也仍然存在。

小石灰窑污染严重

在德州市禹城市禹城镇张汉桥附近有小型石灰窑在生产,烟气未经处理直接排放,产生大量浓烟;临邑县营子乡,恒源街道、临盘镇均有类似石灰窑,现场调查未见废气治理设施;同样,在禹城市辖区内,有二十多家石灰窑企业,设施简陋,无任何污染治理设施,原料和炉渣直接堆放于厂区内,也无抑尘措施。

企业燃煤散烧、烟气直排

在兴桥木业(临邑县兴隆镇),山东吉泰(陵县武佑街)和国泰商砼(陵县南外环路)等企业,均存在燃煤散烧现象,其中兴桥木业还掺杂废木料,无烟气治理设施,烟气直排;山东吉泰的水膜除尘器设施老化,烟道破损,部分烟气未经除尘设施直接排放;国泰商砼无任何处理设施,锅炉烟气未经处理直接排放。

部分企业粉尘等排放严重

在临邑县临盘街道办事处,天福农副产品加工厂和海奥生物科技两家从事糠醛加工的生产企业,除尘设施均出现严重破损,设施缺乏维护,部分烟气直接排放;而玉米芯粉碎车间在工作时粉尘较大,原料和炉渣堆放在厂区内,也无任何抑尘措施。在禹城市,某塑料颗粒加工作坊正在将废包装袋加工成塑料颗粒,无任何抑尘措施,生产废水未经处理直接排入附近河流。在临邑县恒源工业园子愿路附近某化工厂(未挂牌),厂区内恶臭明显。

工业园区存在大气污染隐患

位于德州市的天衢工业园内灰渣场,占地近千亩,堆存有大量粉煤灰、脱硫石膏等,无任何防尘措施;园区内的天宇化学工业公司(在生产)厂区内有恶臭,厂区内石膏露天堆放,也无防护措施。

部分时段扬尘污染严重

在德州市辖区内的105国道、101省道沿线,发现有多家砂石料场、混凝土搅拌站,其物料露天堆放,无防风抑尘措施,部分时段扬尘污染严重。

多处垃圾露天焚烧

现场检查时发现多处垃圾露天焚烧现象,在临邑县、禹城市316省道两侧,尤为严重。

编后 治霾 看客请走开

雾霾“大兵压境”,人人都是受害者;消除“十面霾伏”,人人应出一份力。行胜于言,少一些驾驶公车、私家车出行;多一些植绿护绿,少一些破坏环境;多一些回收利用,少一些丢弃浪费……

雾霾的形成并非一日之过,清除雾霾也并非朝夕之功。真正消除人民群众的“心肺之患”,需要政府以“壮士断腕”的决心加快推进结构调整和发展方式转变,也需要更多探索和推广减排先进技术,更需要每一个个体主动、积极和广泛参与。在治雾霾的日子里,看客请走开。(新华)

未来三天 霾又赖上济南了 今天为中度污染 全省多地昨陷霾伏

□记者 赵冉

生活日报2月22日讯 22日,济南空气污染程度达到中度污染水平。山东省环保厅监测数据显示,22日早上,山东17城市中只有青岛和烟台两市的能见度高于10千米,济南的能见度只有7.3千米。

“山东西部的霾比较严重,济南这次情况还好。预计后几日济南可能会出现雾霾天气,但是可能不会太严重,早上的程度略高于其他时间段。”济南气象台预报员于丽娟表示。

气温继续回升,春天的步伐越来越快。济南气象台预报,23日白天多云,有霾或轻雾,东南风2~3级,最低气温0℃~5℃,最高气温12℃左右。23日夜到24日多云转晴,有霾,东南风2~3级,最低气温2℃~6℃,最高气温14℃。25日晴间多云,有霾,南风3级,最高气温16℃左右。

26日济南多云转阴,南风3级,气温略有下降。27~28日阴,局部地区有小雨,南风3级转北风4级,气温继续下降。3月1日阴转多云,北风3级,气温变化不大。

23日济南的空气质量指数类别预计为中度污染,但是如果霾赖着不走,空气污染程度可能会继续加重。

22日,除了青烟威和日照的最高温还没超过10℃,其他城市的气温,午后的最高温都突破10℃,最高温出现在滨州和淄博,都是13℃。

22日,潍坊、枣庄、临沂等地的多个监测点为重度污染,青烟威沿海市多为良,其他市多为中度或轻度污染。

23日全省最低温在0℃左右,鲁东南地区依然有雾或霾。

27日起雾霾将减弱或消散 有霾的日子,请各位亲做好防范

据新华社电 22日白天,华北、黄淮等地的气象条件不利于污染物扩散,霾天气持续,中央气象台22日18时继续发布霾黄色预警。预计27日起,华北、黄淮等地的霾天气将明显减弱或消散。

自2月20日起,中央气象台已连续3天发布霾黄色预警。预计22日夜到23日,北京、天津、河北中南部、山东西北部、

河南北部、陕西关中地区、山西南部等地气象条件不利于空气中污染物扩散,大部地区有中度霾,其中京津冀、陕西关中地区的部分地区有重度霾;另外,上述局部地区夜间至明天早晨可能伴有能见度低于1公里的大雾。

最新预报显示,27日起,大气环流特征将出现明显转变,受冷空气影响,近地面风力将

增大,华北、黄淮等地的霾将逐渐减弱或消散。

专家提醒,由于近期华北、黄淮等地霾天气持续,请大家居家时关闭门窗,使用空气净化器;尽量减少外出和户外锻炼,外出时应佩戴专业口罩;注意个人卫生,及时洗脸洗手、漱口、清理鼻腔,以防止PM2.5对人体的危害;多吃清淡食物,保持规律健康的生活习惯。