

昨下雾又下霰,周末天放晴

气象台预报受冷空气影响,下周烟台局部将迎来小雪

本报1月17日讯(记者 王晏坤) 17日,一股冷空气来袭,烟台雾霾天气逐渐转向雾天,上午11点左右空中伴随着降雨开始飘起白色冰颗粒,这也是进入2014年后少见的降水天气。预报显示,本周末天气以晴为主,下周或有小雪天气出现。

“上午降的是雪吗?怎么感觉不像雪?”随着17日降水天气的出现,很多市民提出疑惑。其实,上午下的白色冰颗粒是生活中不常见的“霰”(xian)。

据烟台气象台部门介绍,霰是白色不透明近似球状(或呈圆锥形),由雪状结构冰相粒子组成的固态降水,直径2-5毫

米,着硬地常反跳。“霰是众多天气现象中的一种,通常在降雪前出现,它产生于扰动强烈的云中,由雪晶(或雪团)大量地碰撞过冷云滴,使之冻结并合而成,通常下一阵就结束了。”烟台气象台值班预报员说,霰出现在冬季属于正常的天气现象。

据烟台气象台发布的天气预报显示,随着17日夜间北风的增强,18日、19日周末两天,烟台结束阴霾天气,以晴为主。预计19日开始,受冷空气影响,全市有小雪,北风增强,气温将下降。21日到27日期间,会有两次冷空气影响过程。



17日上午11点左右,空中伴随着降雨飘起白色冰颗粒,路人匆匆赶路。 本报记者 韩逸 摄

雪少霾多气温高,这个冬天不寻常

专家称冷空气势力弱、次数少,让“雪窝子”减了威

一场降水后 霾轻了不少

本报1月17日讯(记者 李娜) 经历了连续两天的重污染日,17日短暂的降水,让烟台空气质量有所改善。重度污染转为中度,根据实时监测数据来看,17日下午11个监测点位,已经转为轻度污染或者良。

自14日起,烟台能见度开始下降,空气质量从轻度污染加重到重度污染。16日上午8时,烟台市区空气质量指数(AQI)达到200以上的时间已超过24小时,烟台启动了空气质量重污染日应急预案。

应急预案启动后,烟台市属重点企业及各区国控、省控重点大气污染源启动应急减排措施,降低污染物排放。道路清扫保洁、喷雾降尘和冲洗,每天增加了一次。施工场地停止土石方作业,房屋拆除工程停止施工,扬尘较大的市政工程停止施工,减少了污染物和扬尘的产生。

除了应急预案的及时启动,17日的降水天气,对降低霾的困扰起到了不小作用。省环保厅实时监测数据显示,上午9时,烟台AQI为277,空气质量为重度污染。此后烟台出现降水,到下午1点,实时空气质量指数降到了197,空气质量为中度污染。下午4时,AQI下降到142,为轻度污染。烟台11个监测点位的实时监测数据显示,莱山区环保局监测点位空气质量良好,9个点位为轻污染中度污染,只有一个监测点位的AQI数值还在200以上。

本报记者 王晏坤

烟台今冬还未下一场像样的大雪,也未出现过强降温,可雾霾天却多次遮住了上空的蓝天白云。今冬不寻常,不仅市民疑惑,就连气象专家都感叹“这个鬼天气!谁也说不清。”气象专家吴树功称,出现高温、少雪、雾霾多,主要是因为今冬强冷空气势力弱、次数少。

下不来的大雪>> “三九”天过了还没下场大雪

17日是“三九”最后一天,18日迎来“四九”,烟台还未下一场大雪。17日上午,伴着大雾天,烟台下起一阵小雨后又飘起霰,这也是进入2014年后,烟台少有的一场降水天气。

“烟台冬季能够出现强降雪,主要是因为内北部靠着渤海和黄海,没有高山阻挡,从北方而来的冷空气直

接到达海岸,水汽充沛的海面热汽与冷空气结合,凝结成冰晶,最终形成降雪。”烟台气象部门工作人员说,烟台的降雪主要是“冷流降雪”,可今年强冷空气迟迟不南下,少了降雪的重要条件。

气象专家吴树功称,要想形成降雪,必须满足低温、水汽充沛的天气条件,现在

沿海区域水汽较为充沛,但缺少低温条件。

吴树功说,气象资料显示,2013年12月降水量14.6毫米,比常年偏少7.2毫米,而与2012年同期的67.9毫米相比,降水相差很大;而今年1月上旬烟台市区降水量1.7毫米,比常年少了5毫米,这组数据可以直接反映出降雪量的直线下滑。

降不下的气温>> 1月上旬气温偏高 较常年高2.2℃

进入2014年已经半月有余,从元旦当天迎来11.6℃的冬季高温开始,截至17日还未出现过一次强降温天气,最低气温也很少低于-10℃。烟台市气象部门公布的数据显示,今年1月上旬的气温显著偏高。

数据显示,2013年12月上旬气温高,中下旬低,月平均气温约1.8℃,比常年偏低0.3℃,但比2012年同期高出3.7℃;而今年1月上旬烟台气温较常年偏高2.2℃,属于显著偏高;中旬至今约为-0.3℃,偏高0.7℃。

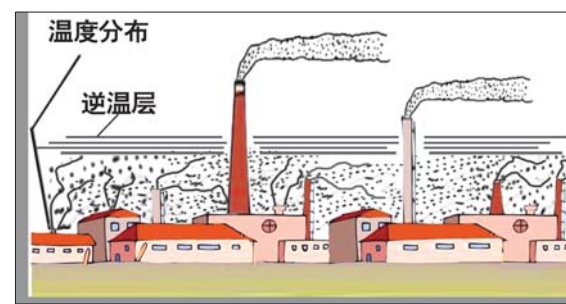
“往年冬天都觉得冷得不行,想暖和点,今年冬天突然暖和了,却觉得不靠谱了。”53岁的烟台市民刘军民说,往年这个时候,海边的防护链上早已挂起了冰凌。

气象专家吴树功推测,出现气温偏高的情况,可能是因为北极涛动(北半球中纬度和高纬度气压此消彼涨的一种跷跷板现象)因素,使得强冷空气不易南下。强冷空气少见,不仅使得烟台今冬气温偏高,也直接导致降雪频次少、量小的情况。

驱不散的雾霾>> 缺少强风雨雪又少,雾霾难散

强冷空气势力弱、次数少,不仅导致烟台今冬气温偏高、降雪减少,还增加了雾霾天数。气象专家称,冬季高温容易在夜间形成逆温层,少雨雪又不利于污染颗粒落地,加上无风空气静稳,就会让雾霾持续时间长。

吴树功说,逆温层就像一层厚厚的被子罩在城乡上空,上下层空气减少了流动,近地面层大气污染物“无路可走”,加上冬季供暖期产生的污染颗粒较多,最后加重了城市的空气污染,增加了雾霾形成的条件。



逆温条件下污染物很难得到扩散,雾霾也就多了。 制图:武春虎
从烟台市环保局监测的数据来看,今冬的雾霾天数与上个冬天相比有所增加,各监测点重度污染次数也要多于去年,这与今冬烟台的天气不寻常有直接关系。

国网莱州市供电公司

“五防”措施 确保电网安全运行

本报讯(通讯员 刘华) 1月14日,莱州市供电公司召开专题安全会议,进一步强调各单位要落实冬季“五防”措施,重点落实应对恶劣天气措施,加强电网运行维护,确保电网安全稳定运行。

食疗配方推荐一

“吃醋”的学问

“醋”是众所周知的家庭常用的一种调味品,中国人历来倡导少盐多醋的饮食习惯,但除了调味之外,“吃醋”还有许多学问呢,下面给大家推荐一款在网上广为流传的打通血管的食疗配方:

一位居住在伦敦的人的亲身经历,他去巴基斯坦开会的时候,突然胸口剧痛,后来被医院验出来,他的三条心血管已经被严重堵塞,需要做搭桥手术。手术的时间是一个月以后,在这个期间,他去看一位古法治疗师。这位治疗师让他自己在家中做一个食疗,他吃了一个月后去同一家医院做检查,发现三条血管干干净净,原来堵塞的地方已经全通了。为了让更多的人受益,他把自己的经验放在网上分享。

材料:同份量的柠檬汁、姜汁、蒜头汁、苹果醋各一杯,冰糖适

量。一个半柠檬、二大块姜、三头蒜、一小瓶苹果醋。

做法:1:蒜头去皮,姜去皮切小片,一起放入榨汁机榨汁,或者放入搅拌机打成浆,用网布隔渣,手绞出汁。2:将蒜头、姜汁放入瓦煲,加入柠檬汁与苹果醋,大火滚,小火慢煮,不要盖锅盖,让水分蒸发,大约需要半小时,剩下大约一半汁液。3:温度降下后,加入冰糖,仔细搅匀,冰糖需要很多,主要是让汁液容易入口。将成品存在有盖的玻璃瓶中,放入冰箱保鲜。每天早饭后空腹服用一汤匙。吃上一个月以后可再去医院做次检查,对比验证。

此方中“苹果醋”指的是以苹果汁为原料发酵而成的酿造食醋(而非苹果醋饮料),烟台吉斯生物科技有限公司出品的果舒食醋酸度(以醋酸计)达到5.5度以上,不含防腐剂等添加成

分,适合做食疗配方。切忌用勾兑醋,因为勾兑醋中的醋精(或者冰醋酸)等添加剂会对人体肠胃造成刺激等不良影响。

果舒食疗养生食醋由吉斯集团烟台生物科技有限公司出品
地址:烟台市牟平区师范路426号
全国客服热线:800-860-2211
400-658-2211
业务电话:0535-4237199
http://www.gjsbelle.com
烟台旗舰店:芝罘区南大街西首西山加油站斜对面
电话:6694999
泰山花园店:帝景苑北区西50米
13589759833
牟平旗舰店:牟平区师范路426号北
15054511699 15254529169