

春雪闹雨水

四县发射火箭弹 半日飞雪半日晴 气温一度骤降,雪后天气将转暖

本报2月19日讯(记者 孙婷婷)“雨水”节气下起了雪,19日,德州市气象局借助有利时机,在武城、夏津、平原和陵县4个县进行了多轮次增雪作业,共发射火箭弹27枚。截至中午12时,全市平均降水量0.9毫米。另外,未来三天,气温回升明显,最高气温升至11℃。

“下雪了?”没错,就是下雪了。今年的天气,似乎就是要时不时来个措手不及。由于地面气温较高,飘落到地面的雪花全部融化成水,但积雪还是将树木装扮得银装素裹。9时许,雪花越下越急,逐渐增大。10时许,鹅毛般的大雪继续,天空中却出现了太阳。下午时分,天空完全转晴,积雪融化。多变的一

天,留下了湿滑的路面和骤降的气温。

记者从德州市气象局获悉,受低压槽影响,凌晨4时许,天空飘起小雪。德州市人工影响天气办公室,抓住有利时机组织了人工增雪作业,全市共8个县市提出申请,但因空域限制,人影办积极与空军空管部门多次协调,争取到武城、夏津、平原和陵县4个县进行了多轮次增雪作业,共发射火箭弹27枚,取得了较为明显的增雪效果。

伴随着小雪,19日,进入雨水节气,表示降雨开始,自此之后,春风化雨,乍暖还寒,降水增多。德州市气象专家介绍,未来几天,德州市天气迅速转晴,气温开始逐步回升。



人工增雪作业现场。 通讯员 张雪峰 摄

20日,为多云转晴的好天气,气温明显回升,南风3~4级,东北风转为南风,最低气温-5℃,最高气温6℃。从21日起,最低气温-3℃,最高气温11℃。

雨雪未引起 菜价波动

本报2月19日讯(记者 王明婧 通讯员 孙景雷)节后,持续偏高的菜价终于开始回落。乐陵市物价部门监测显示,本周大部分蔬菜价格均有下跌。尽管19日这场雪不算小,但市区市场上的蔬菜价格并未上涨。

据乐陵市物价局价格监测显示,2月19日,12种主要蔬菜综合零售均价为每斤(下同)3.47元,较上周下降7.71%。由于春节期间紧张的供求关系得到缓解,12种主要蔬菜品种价格大部分有所下跌,其中青椒、莲藕、西红柿、西芹等品种价格的跌幅都超过了15%。

“近期气温回升有利于蔬菜生长,北方大棚蔬菜集中上市,市场供应充足,加上节后市场需求有所回落,未来一段时间,菜价总体将维持低位运行。”19日,乐陵市大东吴农贸市场菜贩李小明介绍,“如果雨雪天气持续几天,蔬菜价格可能会有小幅上涨,但持续时间短暂,五六天过后就会逐渐下降。”

据业内人士分析,春节后蔬菜经销商和运输户逐步开始正常营业,市场供应已慢慢恢复正常,如本周降温雨雪天气持续,可能会对蔬菜供应和交通运输有一定影响,价格也会有所波动。

当前旱情 有所缓解

本报2月19日讯(记者 陈兰兰 通讯员 吴利平) 19日上午,德州市出现大范围降雪天气过程,据气象部门统计,全市平均降雪量0.9毫米,最大为2.5毫米。目前全市小麦正处于返青期,这次降雪对增加麦田土壤水分,缓解当前旱情十分有利。

另外低温天气有利于减少病虫害越冬基数,降低小麦病虫害发生的可能性。接下来要抓住天气晴好、气温回升的有利时机加强麦田管理,强化病虫害草害防治,及时划锄、镇压,根据苗情转化情况进行氮肥喷施,提高肥料利用率,促进小麦及早分蘖,促使根系下扎生长,为构建合理群体、促进个体发育打下良好基础。

动物怕冷 活动减少

本报2月19日讯(记者 陈兰兰) 19日上午,天空中飘起了雪花。由于气温的下降,像蛇和袋鼠这样的动物,还需要等一个多月的时间才能和市民见面。

人民公园趣味园的饲养员告诉记者,相比春节前,近期接连两次的降雪,导致气温有所下降,像蛇这样的冷血动物保暖尤其重要,室内温度需要达到20℃以上,必要的时候还要在蛇身上盖上一层棉被;身价上万元的袋鼠居住的房子也用棉被严严实实地包裹起来。因为下雪,像猴子、老虎也减少了室外活动的时间。

“3月15日以后,气温稳定下来,袋鼠等动物就会增加室外活动的时间,到那时候,市民就可以在院子里看到自己喜欢的动物了。”饲养员说。



在德州火车站,一家人在雪中出行。 本报记者 马志勇 摄



雪花吹打着路上的行人。 本报记者 王小会 摄



在德州火车站,务工者在雪中赶火车。 本报记者 马志勇 摄

春雪给市区空气“洗了个澡”

本报2月19日讯(记者 刘振) 19日的降雪给市区空气“洗了个澡”,空气质量一度维持在良或者轻度污染,不过好空气持续时间较短,到下午中度污染再度出现。

19日清晨,窗外呈现一片素白,飘零的雪花给市区带来了一股“好空气”,不过由于降雪时间较短,一天内市区的空气质量指数坐了一次过山车,

从最初的良、轻度污染慢慢变为了中度污染,好空气维持时间较短。根据环保部对全国161个地级市的实时监测数据,从19日零时开始一直到中午12点,德州空气质量指数(AQI)维持在轻度污染,个别时段还是良。中午12点之后随着降雪结束,德州空气污染开始反弹,空气质量指数(AQI)一路飙升到162(属于中度污

染)。首要空气污染源是PM2.5,中午12点过后其实浓度值维持在110微克/立方米以上。

据了解,19日当天的空气能见度并不乐观,参考18时的监测数据,两个空气监测点位显示空气能见度为4.4—4.6公里,远低于10公里即“蓝天白云”的标准,也低于周边的济南、聊城、泰安等城市,譬如济

南三个监测点位的实时空气能见度都在8公里以上。

据德州市气象局和环保局工作人员介绍,下雪对空气有一定净化作用。降雪过程可以吸附空气中的颗粒物,并将其带到地面,从而减少了空气中的颗粒物。不过如果有雾空气质量就会不太好,若是降雪结束后来强冷空气,风力比较大,空气质量就会好。