

降雪战线拉长,昨日又飘12小时

雪后继续降温,今晚最低温预计可至-2℃



18日上午,金沟寨立交桥附近,大风夹着飞雪袭来,市民在雪中前行。本报记者赵金阳 摄

渤海湾省际客船 今早复航

本报11月18日讯(记者 钟建军 通讯员 光亮) 18日傍晚,记者从烟台海事局获悉,由于海上风力即将减弱,渤海湾省际客运船舶将于19日早晨复航,累计停航约70小时。

据烟台市气象局18日16:30发布的天气预报,烟台海域18日傍晚到19日白天阴有小阵雪转晴,西北风8-9级,阵风10级,19日白天减弱为6-7级,巨浪巨涌转大浪大涌。

受此次大风影响,烟台方面事先发布了海上重大风险蓝色预警,烟台至大连、烟台至旅顺、蓬莱至旅顺等省际客船于16日上午9点全部停航,短程陆岛运输客船于16日傍晚停航。由于海上阵风最高时为10级,17日,烟台把海上重大风险预警级别由蓝色升级为黄色。大风影响期间,烟台辖区未接到任何险情报告。

本报11月18日讯(记者 王晏坤) 如果说17日的今冬首场雪下得是“神龙见首不见尾”,那么18日的降雪可以算是“放长线”了,市区各个地区断断续续飘雪长达12小时,烟台市区范围的市民终于成功观赏到了雪花。

相较于17日落地即化的零星小雨雪,18日,从凌晨3点开始,市区部分区域断断续续飘起雪花,直到下午3点,还有些地方不时飘雪,此次降雪“战线”长达12小时。这场雨雪过程主要还是集中在了市区范围,包括芝罘区、莱山区、福山区、牟平区等,像莱阳市、海

阳市等地没能见到雪的踪影。烟台市气象台18日6点到下午4点监控的降水量数据显示,莱山区、芝罘区1毫米,福山区0.2毫米,牟平区1.3毫米,而蓬莱、招远、栖霞、莱阳等地都不见降水。由此可见,这场雨雪天气带来的降水量并不高。

细心的市民可能注意到了,这场降雪并不均匀,这又是为什么呢?据烟台市气象专家介绍,我们看到的从空中飘落下来的雪花,一般都是降自雨层云和高层云。云层中的水汽在凝结核的作用下,形成云滴。当云中的温度低于零摄氏度时,云滴便形成了冰晶和雪晶。冰

晶一方面随着凝华重量加大而下落,一方面又跟随云中水平气流和升降气流以及乱流运动上下左右乱闯,水汽不断在冰晶表面凝结,使冰晶不断成长壮大,最后形成了雪花。当上升气流不足以承受其重量时,雪花就会一直向下降落,当高空气温保持在0℃以下时,雪花便能自空中降落到地面。

能够形成降雨或降雪的云层,少不了冷热云团的作用。作为沿海城市,烟台冷热云团迅速形成,加上风力的作用,冷热云团相遇之处,可能是任何一处或几处,也可能是全部,所以就出现了“打一枪

换一地”般降雪不均的情况。

烟台市气象台18日18点发布的天气预报显示,烟台市区及各县市,19日白天,多云转晴,西北风4到5级,最高气温沿海7℃,内陆9℃;19日夜间到20日白天,晴到少云,西北风4到5级转3到4级,气温-2℃到11℃;20日夜间到21日白天,晴间多云,西北风3到4级,气温-1℃到12℃。

由此可见,虽然影响烟台的这股较强冷空气告一段落,但给烟台带来的降温还在继续。另外,22日到28日期间,有两次冷空气影响过程,提醒市民朋友们注意防护。

莱州供电

强化反光膜治理 确保电网安全运行

本报讯(通讯员 赵冬) 11月10日,莱州市供电公司组织人员在郭家店镇农村大集上设置宣传摊位,利用广播喇叭和宣传看板向过往群众讲解反光膜的危害,现场发放宣传手册和宣传材料。

齐鲁晚报·今日烟台

齐鲁早教公益大讲堂

(第二讲)

11月24日(周日) 9:30-11:30

- ✦ 您知道提升孩子专注力的10大妙招吗?
- ✦ 家长需要戒除的4种表现又是什么呢?
- ✦ 专家现场为您提供解答,
- ✦ 告诉您如何塑造一个孩子的优秀性格。
- ✦ 让您的孩子赢在起跑线上!

预约电话: 15506483377
 早教QQ群号: 145610283
 活动地址: 芝罘区解放路中银大厦3楼

早教加速
预约从速