

三日天气

大风逐渐减弱 气温逐渐回升

潍坊今日回暖最高温 5℃

13日  
晴间多云, 南风 3-4级, -7℃ ~ 5℃。

14日  
多云, 北风 4-5级, 海区 6-7级, -7℃ ~ 2℃。

15日  
多云间阴, 局部有阵雪, 北风 4-5级, 海区 7-8级, -9℃ ~ -1℃。

潍坊市气象局预报, 13日, 潍坊天气继续回暖, 白天最高气温回升至 5℃。14日开始, 又有一股冷空气影响潍坊, 潍坊市将迎来大风降温天气, 15日最低气温再度探低至 -9℃ 左右。

12日, 中等强度冷空气过境后, 潍坊地区以晴间多云为主, 白天偏北风转为西南风, 风力适中, 气温有所回升, 午后最高气温 2℃, 潍坊迎来短暂的升温

期。预计 13日, 潍坊天气逐渐变暖, 白天最高气温升至 5℃。14日前后, 又一股强冷空气来袭, 潍坊市将迎来大风降温天气, 15日最低气温再度探低至 -9℃ 左右。

潍坊市气象局专家介绍, 12日市区监测到的平均风力不算大, 只有三级, 由于大风在 11 日夜间逐渐减弱, 潍坊 12 日的天气还是不错的, 风向也转为西南风, 清晨的气温在 -8℃ 左右。白天的气温缓慢

回升, 气温回升至 2℃。12日白天, 潍坊市都处于缓慢升温的状态。但预计 14 日可能再次有强劲的偏北风光临, 气温回落, 提醒市民出门时多穿衣服, 注意手、脚以及头部保暖。

近期, 潍坊市遭遇持续低温困扰, 就是因为冷空气“不懒”, 隔三差五就来“报到”, 使气温基本保持偏低水平; 干燥是因为冷空气到来时, 暖湿气流

匮乏, 每当此时, 总错过冷暖交汇成雨雪的好时机。

潍坊市气象局专家介绍, 12日, 气温有所回升, 但程度有限, 从整体上难以改变现阶段气温偏低的局面, 早晚还是寒冷, 白天的气温“高度”不够。市民朋友一定要注意增添衣服, 注意防风保暖。13日, 潍坊市仍是一个不错的天气, 微风吹拂, 气温继续回升。



南方冰冻天气暂告一段落

16日起或再次加强

截至 1月 11 日 10 时, 低温雨雪冰冻天气共造成南方 7 省(区、市) 219.91 万人受灾。目前, 冰冻天气暂告一段落, 12 日至 15 日南方大部地区以回温为主, 冻雨范围明显减小, 仅贵州西部高海拔地区局地有冻雨, 16 日开始, 南方低温雨雪冰冻过程将再次加强。

新年遭遇雨雪冰冻, 贵州冻雨日数排历史第 9 位

1 月 1 日以来, 随着股股冷空气侵入, 贵州、湖南、广西北部等南方多地出现低温雨雪冰冻天气。贵州中东部和湖南南部普遍出现 1 ~ 10 毫米的电线结冰, 特别是贵州的贵阳到黎平一带电线结冰厚度更是达到了 10 毫米以上, 湖南南岳甚至达到 63 毫米。

据贵州省气象台预报员介绍, 按照过程总雨凇站日数, 本次冰冻过程在 1961 年以来的 104 次冰冻灾害过程中排第 9 位。

入冬首次低温雨雪冰冻灾害, 强度不如 2008 年

中央气象台将这次天气过程定性为入冬以来南方首次出现的低温雨雪冰冻灾害。与 2008 年相比, 这次的冰冻灾害有 2 个特点, 一是以冻雨为主, 降雪量较小, 而 2008 年不仅有冻雨, 还有大范围降雪天气。二是今年气温有波动起伏, 有短暂回暖, 有利于冰层的融化, 而 2008 年是持续低温, 气温更低。

“从目前气象资料来看, 今年影响范围没有 2008 年大, 强度不如 08 年重, 持续时间也不长。”中

央气象台首席预报员王秀文说。冰冻天气暂告一段落, 16 日开始再次加强

据中央气象台预报, 12 日至 15 日, 南方大部以回温为主, 冻雨范围明显减小, 仅贵州西部高海拔地区局地有冻雨。其中, 14 日至 15 日, 受冷空气南下影响, 云南东部、广西北部 and 西部、贵州、重庆、江南部分地区有小雨, 长江中下游沿江部分地区有小雨。

16 日开始, 高原有一股冷空气东移, 南方地区将有一次较明显降水过程, 西南地区东部有小到中雨(雪), 青藏高原东部、江南有小到中雪, 局地大雪。低温雨雪冰冻过程将再次加强, 贵州、湖南西部、广西北部有冻雨。

部分城市天气

- 北京 多云 微风 -7℃ ~ 1℃
上海 多云 微风 2℃ ~ 6℃
济南 晴 微风 -6℃ ~ 5℃
青岛 多云 南风 3-4级 -3℃ ~ 3℃
广州 阴 微风 9℃ ~ 12℃



地球大气中沙尘含量增加一倍

如果你发现自己的屋子里灰尘越来越多, 这可能并非证明你的家庭保洁工作放松了, 因为根据一项最新的研究显示, 在过去的一个世纪中, 地球大气层中的沙尘含量已经上升了一倍。这种变化正在对全球的气候和生态环境产生影响。

这项研究由地球和大气科学教授娜塔莉·马宏瓦尔德领导。他们借助可公开获取的数据以及计算机模型估算了整个 20 世纪大气中的沙漠粉尘以及土壤颗粒含量。实验结果显示, 由于地区性温度和降水的变化, 整个 20 世纪全球陆地碳吸收量下降百万分之六, 但是与之相反, 由于海洋尘埃沉降量的增加, 同期海洋地区对碳的吸收量增加了 6%, 折合约百万分之四。

当下针对大气悬浮颗粒物的研究一般都将重点置于人类原因产生的方面, 但是马宏瓦尔德教授认为我们也不应忽视对自然变



漫画: 禁而不止

化影响的关注。“现在我们终于有了一些关于大气中沙漠尘埃量变化的信息。这将大大有助于研究气候系统的敏感性。”这一研究同时也提出了收集更多数据以便使模型更加完善的重要性。“我们所做的是利用现有最好的数据。我们真的应该更加重视这方面的问

题, 并收集更多的数据。”

与此同时, 宏瓦尔德教授也指出, 这项研究将对其它相关领域有所裨益, 范围从地球化学到计算机模型学。“这项研究工作非常有趣, 因为它是跨学科的。我们的工作将有助于帮助人们从更加宏观综合的角度看待气候问题。”

生活指数

- 紫外线指数: 弱 紫外线强度较弱, 建议出门前涂擦 SPF 在 12-15 之间、PA+ 的防晒护肤品。
洗车指数: 适宜 适宜洗车, 未来持续两天无雨, 天气较好, 适合擦洗汽车。
旅游指数: 一般 天气晴朗, 温度稍低, 风稍大, 会对外出有一定影响, 外出注意防风保暖。
约会指数: 不适宜 天冷, 室外有风, 外出约会可能会让恋人受些苦, 最好在温暖的室内促膝谈心。



气象科普

为什么雪花多为六角形?

雪花的形状, 涉及到水在大气中的结晶过程。大气中的水分子在冷却到冰点以下时, 就开始凝华, 而形成水的晶体, 即冰晶。冰晶和其他一切晶体一样, 其最基本的性质就是具有自己的规则的几何外形。冰晶属六方晶系。六方晶系的最典型形状是六棱柱体。但是, 当结晶过程中主轴方向晶体发育很慢, 而辅轴方向发育较快时, 晶体就呈现出六边形片状。

雪花从空中飘落时, 为什么能保持六角形的形态呢? 科学家们发现, 雪花在空中飘浮时, 本身还会振动, 而这种振动是环绕对称点进行的, 而这个对称点正是最初形成的冰晶, 这就是保持雪花形态在飘落过程中不发生变化的原因。



四季养生

冬吃荸荠巧养生

荸荠《本草纲目》说它能“主消渴痹热, 温中益气, 下丹石, 消风毒。除胸中实热气”, 荸荠营养丰富, 含有蛋白质、脂肪、粗纤维、胡萝卜素、维生素 B、维生素 C、铁、钙和碳水化合物, 中医认为还可以清热生津、通便止咳、泻火、护肤, 是冬季的时令水果。

清代著名的温病学家吴鞠通治疗热病伤津口渴的名方“五汁饮”, 就是用荸荠、梨、藕、芦根和麦冬榨汁配合而成的。这五种汁都是甘寒清凉养阴之品, 很适合刚开始发烧以及高烧刚退的患者饮用, 但高烧期间者不宜饮用。同时, 中医认为荸荠性寒, 脾胃虚寒者不宜多食。

男科 4S 店落户北方男科医院

- 一、男科: 由 30、40、50 余年经验丰富男科老专家北方 男科医院亲诊
二、男科: 超群顶级男科新技术首家落户北方 男科医院
三、男科: 尖端男科设备体外消融仪落户北方 男科医院
四、男科: 最尖端男性功能诊断仪落户北方 男科医院
五、男科: 早泄微创神经阻断分离术落户北方 男科医院
六、男科: 阴茎短小、阳痿、性功能障碍治疗仪落户北方 男科医院
七、一流的服务、顶尖的人才、尖端的设备、精湛的技术、诚信为本、百姓满意、签约治疗, 保证疗效。

- (八) 元月 1 日-31 日六大优惠, 八大免费进行到底, 提高夫妻生活质量, 延长夫妻生活时间。
1、男科化验费 538 元仅收 2 元
2、病毒疣细胞移植费 600 元仅收 5 元
3、男科体外消融仪 1200 元仅收 50 元
4、包茎、韩式微创仪 1200 元仅收 20 元
5、药品大降价、大优惠、厂家直销
6、新农合医疗, 城镇职工医保、居民医保跨区报销
7、男科全电脑海极光仪 1200 元免
8、男科全电脑海极光仪 850 元免
9、男科全电脑短波仪 550 元免
10、男科全电脑红光仪 280 元免
11、前列腺微米光仪 550 元免
12、前列腺体外波仪 280 元免
13、包茎包皮环切仪 300 元免
14、包茎包皮微创仪 350 元免

妇科、痔疮、狐臭 由 30 40 50 余年临床经验老专家

免费大检查进行到底元月 1 日-31 日

- (1) 高科技妇科尖端设备治疗仪落户北方 医院
(2) 妇科化验费 536 元仅收 2 元
(3) 妇科海极光仪 1200 元全免
(4) 妇科海极光仪 850 元全免
(5) 妇科微米光仪 550 元全免
(6) 妇科体外波仪 280 元全免
(7) 痔疮 O 波微创仪 980 元仅收 50 元
(8) 痔疮无痛微创仪 850 元全免
(9) 药品大优惠、大降价、厂价直销。
(10) 新农合医疗、城镇职工医保、城镇居民医保即可跨区报销。
(11) 狐臭一次性韩式微创根除术一次治疗
(12) 腋臭韩式秋冬微创根除仪 780 元仅收 20 元
(13) 男科: 早泄由 50 余年临床经验丰富名老专家精湛技术超微创神经分高术一次专治早泄。
(14) 男科: 阴茎短小, 阳痿由 50 余年名老专家精湛技术一次性微创