

◎ 三日天气 ◎

本周潍坊气温前暖后冷

周后期最高温重回冰点以下

20日
晴间多云, 北风 3-4级, -3℃-8℃。

21日
晴间多云, 北风 3-4级, -2℃-8℃。

22日
多云, 北风 3-4级, -5℃-4℃。

19日, 潍坊无风, 8℃的最高气温使得整日天气都比较“平和”, 然而据潍坊市气象部门介绍, 20日夜间, 一股冷空将登陆潍坊, 潍坊市再次刮起偏北风, 气温也将逐渐降低。气象专家表示, 本周潍坊前暖后冷, 周后期随着多股冷空气抵达潍坊, 届时, 潍坊白天最高气温重回冰点以下。

19日白天, 潍坊市多云转晴,

最高气温8℃, 最低气温-4℃, 空气相对湿度在20%至70%之间。下午潍坊市出现轻度雾霾天气, 随着夜间偏北风的到来将被驱散。潍坊市气象局专家介绍, 经历了近10年中历史同期最冷的一天后, 周末潍坊市气温开始缓慢回升, 且无明显大风天气, 最高气温升至4℃至8℃。但晴好的天气持续不了多久, 本周潍坊又

将迎来最高温重回冰点的寒冷天。

根据气象信息分析, 20日、21日, 潍坊市晴转多云, 最高气温8℃, 最低气温-3℃。到了22日, 以多云天气为主, 最高气温4℃, 最低气温-5℃。潍坊市气象局专家表示, 周三夜间开始, 多股较强冷空气将陆续抵潍坊, 届时潍坊市最高气温再度跌破冰

点, 预计周四至周六期间, 白天最高气温将徘徊在-3℃至0℃。

气象专家表示, 周前期, 虽然潍坊高空仍处于西北气流的控制之下, 有微弱的西北风, 但是没有了冷空气的影响, 光照充足, 气温还是处于回升态势。近来, 潍坊城区部分河面结了冰, 但冰层厚度不够, 家长应注意不要让孩子在冰面上玩耍, 防止发生危险。

◎ 部分城市天气 ◎

- 北京**
晴 微风 -3℃~7℃
- 上海**
多云 东北风 3-4级 6℃~13℃
- 济南**
晴 微风 3℃~10℃
- 青岛**
晴 北风 3-4级 3℃~8℃
- 广州**
微风 多云 14℃~21℃



中东部气温稳步回升 北疆及东北多降雪

寒潮结束后, 近两天全国大部分地区雨雪稀少, 气温缓慢回升。不过, 东北、内蒙古、新疆北部等部分地区仍有降雪出现, 西南部分地区将出现微量降水。

中东部气温稳步回升

18日, 我国大部分地区仍处于升温当中, 18日14时与前一天同一时次相比, 普遍出现1-4℃的升温, 吉林中西部和南部、辽宁中部是升温最明显的区域, 普遍出现6-9℃的升温, 局地升温在10℃以上。吉林南部、辽宁大部14时的气温均在冰点以上, 沈阳达到4℃, 是其自11日以来最高气温首次重回0℃以上。

云南中东部、贵州西南部14时升温也较明显, 与前一天同一时次相比普遍有6-8℃的升温, 升温后, 上述地区14时的气温均在15℃以上。

不过, 甘肃中部、宁夏中南部、河北中南部、湖北西南部、湖南中北部、贵州西北部等地14时的气温与前一天同一时次相比气温有小幅下降。

中央气象台预计, 今天早晨淮河以南的大部分地区的最低气温都将回升到冰点以上。白天的时候, 受弱冷空气影响, 甘肃东部、陕



西大部、山西北部、河北南部、山东北部、贵州大部等地的气温会有略有下降, 不过中东部的大部分地区气温仍然在稳步回升。

东北、新疆等部分地区仍有降雪

受弱冷空气影响, 18日8-14时, 新疆北部、内蒙古东北部、黑龙江西北部出现小雪, 同时, 南方大部几乎无降水, 只有在四川东南部的高县、珙县、筠连、长宁、绥江、威信、镇雄以及贵州毕节出现了微量降雨。

19日, 雨雪依然集中在上述地区。中央气象台预计, 19日8时至明天8时, 新疆北部、西藏东部、青

海东南部、内蒙古东北部、黑龙江、吉林中东部、辽宁东北部等地有小到中雪或阵雪, 其中, 新疆北部偏北的局部地区有大雪; 四川东南部、贵州西部、云南东南部、广西西部、海南中东部等地有小雨或阵雨。

东北等地近两天的降雪虽然不大, 但由于11月以来东北地区降雪频繁, 天气严寒, 积雪迟迟不能融化。持续的降雪会导致积雪继续保持甚至增加, 对交通出行的影响不容忽视。另外, 由于最低气温仍在零下, 白天融雪, 夜间会再冻结成冰, 行车、走路更加需要特别注意安全。

四季养生

吃杏仁有助 战胜感冒流感

英国和意大利科学家联合完成的一项新研究发现, 吃杏仁有助于人体战胜普通感冒和流感等多种病毒感染。

这项新研究发现, 杏仁皮提取物可以有效对付这种棘手的病毒。但是, 经过沸水煮过(杏仁去皮的常见方法)的杏仁皮对人体免疫系统几乎不起作用。

营养指南建议每天吃85克杏仁, 以增加膳食纤维和其他营养。至于“吃多少杏仁才能抗病毒”的问题, 科学家目前正在研究之中。但是, 有一点是可以肯定的, 经常吃杏仁有助于防止人体感染病毒, 而且已经感染病毒的患者吃杏仁也有助于抗击病毒。

气象科普

什么是雨夹雪

雨滴和雪同时降落的现象。雪和雨都是由空气中的云, 或者说是小水滴遇冷后凝结而成的。但是它形成的初期都需要一个核。这个核一般来说是由空气中的尘埃充当的。当气温变冷后, 尘埃的温度比水滴的温度下降得更快, 这时小水滴就会聚集并依附在小尘埃上, 形成更大的水滴, 当它大到比空气重时, 它就会降落下来, 它越降就会越大, 这样就形成了雨。而当高空温度非常冷时, 它就不是形成雨, 而是形成雪花或者冰雹了。这些都是高空空中发生的, 但是如果高空中的气温比较高时, 有一部分的雪会融化成水, 当它们到达地面时, 就成了雨加雪。

◎ 生活指数 ◎

- 紫外线指数: 最弱**
属弱紫外辐射天气, 若长期在户外, 建议涂擦 SPF 在 8-12 的防晒护肤品。
- 洗车指数: 适宜**
未来持续两天无雨天气较好, 适合擦洗汽车。
- 旅游指数: 一般**
天气稍凉, 预报有雾, 旅游指数一般, 若外出请注意出行时的交通安全。
- 约会指数: 较不适宜**
室外有风, 而且有雾, 会给室外约会带来一些不便, 如外出约会, 请做好准备。

知识手册

生物学家说, 气候变化正在促使北极地区的哺乳动物杂交, 这可能使北极熊和其他代表性动物走向灭绝。

英国科学杂志《自然》发表的一篇评论说: “北冰洋冰层迅速融化, 已造成一些物种由于杂交繁殖和栖息地的消失而面临灭绝。当这些物种越来越稀少时, 它们相聚在一起易产生杂交, 原先的稀有物种因此可能消失。”

专家称变暖导致 北极熊或灭绝

这篇文章是由美国国家海洋大气层署的凯利编写的。

凯利说, 杂交本身并不一定是坏事, 在生物进化方面还起到重要作用。但如果是由人类活动造成的, 而且是在短时间内出现, 有可能破坏生物多样性。

生物学家在2006年惊讶地发现了一头灰熊和一头北极熊杂交后所生的后代。今年, 他们也在一头被猎人打死的熊身上发现

“混血”DNA。

去年, 在阿拉斯加和俄罗斯之间的白令海, 人们发现一条北极露脊鲸和一条北太平洋露脊鲸杂交。

目前, 北太平洋露脊鲸只剩下不到200条, 而北极露脊鲸的数量远远比它多, 因而, 杂交可能使稀有的鲸鱼种灭绝。不同种类的北极鼠海豚和海豹也产生了具有混合染色体的后代。

以上各店为齐鲁晚报读者消费优惠店, 齐鲁晚报读者持订报单据到以上各店消费可享惊喜优惠!

山东发行量第一的都市报 欢迎订阅2011年《齐鲁晚报》

邮局订阅电话: 11185 本报潍坊市各订报点电话

★奎文店: 葛女士 1306492114 ★坊子店: 姜女士 1306294419 高密店: 徐女士 1306206010
★潍城店: 姜女士 1500538490 ★寒亭店: 姜女士 1306280010 诸城店: 刘女士 1306357530
咨询电话: 0538717 8538722 本报潍坊市各订报点电话

潍坊丽晶酒店 订餐电话: 8432616	如意大酒店 订餐电话: 2958888	潍坊金悦酒店 订餐电话: 2222220	潍坊金悦酒店 订餐电话: 6101111	潍坊金悦酒店 订餐电话: 8195555	潍坊金悦酒店 订餐电话: 2228777	真味斋 订餐电话: 8790599	真味斋 订餐电话: 8795222	真味斋 订餐电话: 8866779	天地添香 订餐电话: 8530000
德夫码头 订餐电话: 8258888	德夫码头 订餐电话: 8576666	德夫码头 订餐电话: 8293188	德夫码头 订餐电话: 8886555	德夫码头 订餐电话: 8535888	德夫码头 订餐电话: 5077177	德夫码头 订餐电话: 8585777	德夫码头 订餐电话: 8799119	德夫码头 订餐电话: 8795555	德夫码头 订餐电话: 13953605216
德夫码头 订餐电话: 8222077	德夫码头 订餐电话: 8218877	德夫码头 订餐电话: 8567987	德夫码头 订餐电话: 8560059	德夫码头 订餐电话: 8850207	以上各店为齐鲁晚报读者消费优惠店, 齐鲁晚报读者持订报单据到以上各店消费可享惊喜优惠!				