

# 全球变暖，北半球为何如此“大寒”

世界气象组织日前确认，2025年是有记录以来最热的三个年份之一，延续了全球气温屡创新高趋势。然而近期，北半球多地民众感到“瑟瑟发抖”：俄罗斯堪察加半岛持续遭遇极端暴雪天气，美国东北部正在遭受大范围冬季风暴，欧洲也经历了一波寒潮，日本即将迎来多日强降雪……“最热”与“寒潮”，看似矛盾，背后折射出全球气候变化的复杂影响。

俄罗斯东部地区今冬降雪频繁，中东部地区气温比正常水平低7至10摄氏度。俄滨海边疆区首府符拉迪沃斯托克1月10日遭遇暴风雪，当天的降雪量相当于该市月平均降雪量。堪察加半岛近期的极端暴雪天气更是被称为“60年一遇”，堪察加边疆区首府堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克市2025年12月降雪量达370

毫米，是月平均降雪量3倍多；1月中旬，部分地区积雪深度超过250厘米。民众在社交媒体上“吐槽”大雪“没完没了”。当地气象官员说，堪察加半岛上一次出现如此极端暴雪天气还是在50多年前。

在美国，受强冷空气影响，宾夕法尼亚、纽约、新泽西等州近期出现大范围降雪、强风和极端低温。美国国家气象局针对多地发布冬季风暴预警、暴风雪预警以及低温和结冰相关预警。大量航班延误或取消，道路交通拥堵甚至中断。密歇根州警方1月19日说，该州当天发生上百辆车连环相撞事故，多人受伤。美国国家气象局天气预测中心19日表示，严寒天气影响范围预计进一步扩大，多地的“刺骨寒冷”可能会持续到本月底。

日本国土交通省和气象厅1月19日警告，受日本海极地气团辐合带等影响，日本

北部至西部日本海一侧的山地和平原21日起预计遭遇持续5天以上“警报级大雪”，通常降雪较少的太平洋一侧部分地区也可能迎来大雪，建议民众应尽量避免外出。

气象学家认为，北半球多地的极寒和暴雪天气由多种因素导致。据塔斯社等俄媒报道，去年11月中旬起，堪察加半岛开始遭遇一系列气旋，带来的大量水汽遇到冷空气和堪察加半岛多山崎岖的地形后凝结成强降雪。

对于美国东北部本轮极寒天气和暴风雪，美国气象学家认为主要与极地涡旋异常活动及强冷空气大规模南下密切相关。美国五大湖地区的“大湖效应”在局部地区起到了放大作用。大湖效应指冷空气经过大面积未结冰水域吸收水汽与热能，随后在向风湖岸形成降水或降雪等现象。

世界气象组织1月14日发布新闻公报，确认2025年延续了全球气温屡创新高的趋势，预计2026年全球气温大概率仍将处于“偏暖高位”。不少专家指出，全球气候变暖与多地遭遇严寒并不矛盾，两者之间还可能存在关联。

北半球在冬季遭遇类似极端天气并不罕见，但频率有上升趋势。一些专家和研究表明，北极地区大气环流的变化可能使冷空气更容易向南扩展，从而导致低温和强降雪天气的影响范围扩大、持续时间延长。还有分析认为，由于全球变暖，海洋变暖加剧了水汽蒸发，造成气旋强度增加，增加了降雪量。美国马萨诸塞大学阿默斯特分校气候系统研究中心助理主任迈克尔·罗林斯表示，全球变暖的确正在发生，“但这并不意味着你不会遭遇这些极端寒潮”。 据新华社



大熊猫“晓晓”和“蕾蕾”将从日本回国

2025年12月25日，在日本东京的上野动物园，游客拍摄大熊猫“晓晓”。

日本东京上野动物园向新华社记者证实，目前生活在该园的大熊猫“晓晓”和“蕾蕾”不久将返回中国。据日本共同社此前报道，大熊猫“晓晓”和“蕾蕾”将于1月27日启程，返回中国。 新华社记者 贾浩成 摄

## 三天内发生四起鲨鱼袭人事件

# 澳大利亚多处海滩关闭

澳大利亚三天内接连发生四起鲨鱼袭人事件，其中三起发生在悉尼地区。澳大利亚东部沿海地区的多处海滩截至1月20日仍处于关闭状态。

据路透社报道，20日上午，一名男子在悉尼以北约400公里的麦夸里港一带冲浪时遭鲨鱼袭击，后被送医，目前情况稳定。当地多处海滩事后关闭。

悉尼地区在18日和19日还发生了三起鲨鱼袭人事件，其中19日两起。

新南威尔士州警方在声明中说，19日18时20分左右，紧急救援部门接到报

告称一名20多岁男子在悉尼港北侧曼利地区一处海滩附近冲浪时遭鲨鱼袭击，腿部被咬伤，伤势严重。现场民众将该男子救起，急救人员对他做紧急处置后由救护车将其送往医院。

当天午间，一名10岁男孩在曼利地区北部迪怀海滩附近冲浪时遭鲨鱼袭击，冲浪板被咬，男孩躲过一劫。

18日的鲨鱼袭人事件发生在悉尼港的“鲨鱼海滩”附近，一名12岁男孩双腿被严重咬伤。据当地媒体报道，他因此双腿截肢。

美联社报道，悉尼地区的三处海滩附近均设有防鲨网，但尚不清楚袭击具体地点是否处于防鲨网覆盖范围内。

悉尼地区近来频降大雨，导致海水浑浊，增加了鲨鱼出没的概率。新南威尔士州冲浪救生组织首席执行官史蒂文·皮尔斯20日提醒民众谨慎前往悉尼北部海滩区冲浪，因为“当前水质恶劣，极易诱发公牛鲨活动”。

警方说，悉尼北部海滩区所有34处海滩在事件发生后处于关闭状态，直至另行通知。 据新华社

## 荷兰便携式“人工肾”进入临床试验阶段

新华社海牙1月20日电(记者 邵海军)荷兰乌得勒支大学医学中心日前向记者证实，荷兰主导研发的便携式透析机NeoKidney已进入临床试验阶段，预计2027年可正式上市。

该中心内科肾脏病专家卡琳·赫里岑说，透析机俗称“人工肾”，这款设备比同类产品体积更小、重量更轻、需要的透析液量更少。

据介绍，便携式透析机重约13千克，可放入登机行李箱。每次2小时的透析治疗仅需5升透析液，而医院常规透析机进行4小时治疗通常需要约120升透析液；即便是目前市面上体积最小的家用透析系统，2至3小时治疗也需30至40升透析液。此外，该设备可直接使用家用电源。

## 山东嘉诚拍卖公告

我公司将于近期利用中拍平台(<https://paimai.caa123.org.cn>)对以下标的进行公开拍卖，现将有关事项公告如下：

一、2026年1月29日上午9时公开拍卖(项目编号：XDECQY-2026-005)：

废旧物资、医疗设备等资产一宗，整体拍卖(拍卖标的中包含的淘汰医疗设备、物资，严禁流入市场再次使用)。

标的展示时间、地点：2026年1月27日—28日，于标的所在地。

竞买人资格：竞买人须是具有完全民事行为能力的法人，并自愿承担拍卖竞价的风险，营业执照载明的经营范围须包含：医疗设备、器械回收及再生资源回收等相关业务。

二、2026年2月6日上午9时公开拍卖(项目编号：XLCCQY-2026-027)：

1.位于聊城市古楼办事处东昌西路127号院内1号楼4单元3楼西户房产(含储藏室)。

2.位于聊城市古楼办事处东昌西路127号院内1号楼4单元4楼西户房产(含储藏室)。

标的展示时间、地点：2026年2月2日—5日，于标的所在地。

竞买人资格：竞买人须是具有完全民事行为能力的自然人、法人或者其他组织，并自愿承担拍卖竞价的风险。

三、竞买申请：有意竞买者可与我司联系，咨询、查看标的相关情况，并缴纳竞买保证金(不成交保证金原数退还)，持拍卖公司要求的有效证件和保证金交款证明到我公司办理手续；在竞拍前竞买人须登录“中拍平台”进行注册、实名认证、网络报名。

四、保证金缴纳账户：户名：山东嘉诚拍卖有限公司；账号：15851001040027474；开户行：中国农业银行聊城开发区支行。

五、保证金缴纳时间：拍卖会前一天下午4时止，过时不予办理报名。

六、联系电话：15653115309(李经理) 1826556644(任经理)

联系地址：聊城经济技术开发区东昌东路星美大厦2栋19楼

山东嘉诚拍卖有限公司  
2026年1月22日