

外交部回应日方将在与中国台湾邻近的西南诸岛部署进攻性武器：

动向极其危险，国际社会需高度警惕

新华社北京11月24日电(记者袁睿 刘杨)

外交部发言人毛宁24日在例行记者会上回答日方将在与中国台湾邻近的西南诸岛部署进攻性武器的提问时表示，此举刻意制造地区紧张、挑动军事对立。联系到日本首相高市早苗涉台错误言论，这一动向极其危险，需要引起周边国家及国际社会高度警惕。

毛宁说，《波茨坦公告》明确规定日本“禁止重新武装”，日本和平宪法也确立“专守防卫”原则。然而令人警惕的是，日本近年来大幅调整安

保政策，逐年增加防卫预算，放宽武器出口限制，谋求发展进攻性武器，图谋放弃“无核三原则”。“日本右翼势力正在极力突破和平宪法的束缚，在穷兵黩武的道路上越走越远，把日本和地区引向灾祸。”

毛宁表示，今年是中国人民抗日战争胜利80周年，也是台湾光复80周年。中方决不允许日本右翼势力开历史倒车，决不允许外部势力染指中国台湾地区，决不允许日本军国主义死灰复燃。中方有决心、有能力捍卫国家领土主权。

外交部：日方所谓“一贯立场”的具体内容到底是什么？

新华社北京11月24日电(记者袁睿 董雪)

外交部发言人毛宁24日就日方所谓在台湾问题上的“一贯立场”答问时表示，如果日方只是反复重申立场未变的概念，却对具体内容语焉不详，在行动上不断越线，那这种重申就是一句空话。中方敦促日方认真对待中方的严肃要求，切实反思改错，把对华承诺体现在实际行动中。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，针对中方就日本首相高市早苗涉台错误言论致函联合国秘书长，日本政府发言人在二十国集团领导人峰会期间对记者称，中方所谓日本改变在台湾问题上的立场毫无依据。日方已多次向中方解释高市言论的要义和日方一贯立场，并致力于同中方对话。中方对此有何回应？

毛宁表示，中方注意到日方近期提到在台湾问题上的“一贯立场”，但日方所谓“一贯立场”的具体内容到底是什么？日方能不能完整公开地表述这个“一贯立场”？如果日方只是反复重申立场未变的概念，却对具体内容语焉不详，在行动上不断越线，那这种重申就是一句空

话，是在虚化和掏空一个中国的立场。

毛宁说，关于日本首相高市早苗的涉台错误言论，中方已经多次阐明严正立场。有关言论严重违背中日四个政治文件精神，从根本上损害中日关系的政治基础。

她表示，一个中国原则是国际社会不可动摇的普遍共识。如果日本政府在台湾问题上的立场真的没有改变，就应当明确坚持一个中国原则，恪守中日四个政治文件精神和迄今承诺，包括1972年《中日联合声明》有关具体内容，即“日本国政府承认中华人民共和国政府是中国的唯一合法政府”，“中华人民共和国政府重申：台湾是中华人民共和国领土不可分割的一部分。日本国政府充分理解和尊重中国政府的这一立场，并坚持遵循波茨坦公告第八条的立场”。

“日方为什么不能完整准确地重申上述立场？”毛宁说，中方敦促日方认真对待中方的严肃要求，切实反思改错，把对华承诺体现在实际行动中，不要执迷不悟，更不能说一套做一套。

事故频发 电动自行车挡风被到底该不该用？

如果充电器或充电线被挡风被盖住，会影响散热效果，很有可能引发火灾。

安全不容篡改 电动车如何正确御寒？

《中华人民共和国道路交通安全法》规定，自行车和电动自行车等非机动车载物，高度从地面起不得超过1.5米，宽度左右各不得超出车把0.15米，长度前端不得超出车轮，后端不得超出车身0.3米。

北京警察学院教授柳实表示，电动自行车加装挡风被后，早已经超过了左右宽度0.15米的范围，会直接影响到行驶通过性，可能会剐蹭物体甚至车辆人员。

那么，冬季骑行该如何保暖？

首先，头部保暖应按规定佩戴安全头盔，建议选用兼具防风保暖效果的头盔。

上身保暖可穿着保暖的冲锋衣、羽绒服，但务必正常穿着，切勿反穿，以免限制动作、引发危险。

腿部、膝盖保暖可选择保暖护膝，既能防寒，也可在摔倒时有效保护膝盖、减轻伤害。

本报综合消息

【青海伊纳维康生物科技有限公司】简介

青海伊纳维康生物科技有限公司创立于2011年8月，是由香港钜荣集团全资投建的一家专注发展绿色产品，助力于人类健康的国际企业，迄今已开发出6种新型沙棘原料和22种独特终端产品。目前，产品已出口到全球40多个国家和地区。

产品介绍 沙棘籽油丸——来自青藏高原的“液体黄金”



精选青藏高原天然、纯净沙棘果为原料，通过超临界CO₂萃取法从沙棘籽中提炼而成。沙棘籽油浓缩了沙棘最精华的部分，是多种维生素和生物活性物质的复合体，被称之为“液体黄金”，这款产品是针对中年及老年人的营养健康而设计的独特产品，沙棘籽油富含多种氨基酸、维生素、微量元素、沙棘黄酮、不饱和脂肪酸(DHA)、Omega3等多种活性营养物质。

功效与作用：降血压、血脂；促进脑血管系统健康循环；健脑补脑，提高记忆力，有效保护肝脏。

联系人：杨勇江 13897265959

生物园区品牌企业

宣传专栏

全国流感已进入快速上升期



“当前，全国的流感活动其实已经进入了较快上升期的阶段，多数省份的流感活动水平已经到了中流行水平，有个别省份甚至已经达到了高流行水平。”中国疾病预防控制中心研究员彭质斌近日在国家卫生健康委举办的新闻发布会上表示，流感高发季已经到来，预计未来流感的活动还将进一步上升。

最新一期《中国流感监测周报》也显示，南北方省份哨点医院报告的流感样病例在门诊急诊病例中占比都达到了近四年同期(11月10日—16日期间)最高水平，且北方(7.0%)高于南方(6.7%)。这一周，全国共报告955起流感样病例暴发疫情，其中741起由甲型H3N2病原体所引发。

受流感高发影响，近期以来，流感疫苗和抗流感药物需求出现显著增加。但记者了解到，多地流感疫苗和抗流感药物供应整体稳定，也并未出现药价明显抬升现象，仅少数创新型流感疫苗和进口苗在一些社区疫苗接种点出现了阶段性短缺。

鼻喷疫苗、亚单位疫苗“紧俏”

疫苗接种是减少流感感染、发病及重症风险最经济有效的手段。进入11月，北京、辽宁、陕西等北方省份的一些社区卫生服务中心相继出现流感疫苗接种预约激增，甚至全员的现象。

“四价流感疫苗库存充足，但四价亚单位流感疫苗库存紧张，需要提前预约。”北京某社区卫生服务中心工作人员24日表示。

这样的情况并非孤例。记者采访并梳理各地社区卫生服务中心微信公号信息发现，11月中旬以来，北京、上海、福建、江苏、河南、陕西等多地疫苗接种点均表示，成人用流感疫苗并不缺货，但库存多少有所差异，一些地区称“这周刚协调补上库存”，另有一些地区称“只有一家厂商的四价(裂解)流感疫苗有货”。

不过创新型疫苗仍然“紧俏”。多地接种点均反映，存在鼻喷疫苗、四价亚单位流感疫苗等产品“阶段性断货”或库存较少。

相较于成人流感疫苗，6到35月龄儿童使用的流感疫苗的“供应”更加稳定。在前述记者采访并梳理的地区社会卫生服务中心，绝大多数均表示，6到35月龄的四价流感疫苗库存充足。

针对中小学生的流感疫苗接种，北京已将各类中小学校在校学生、中小学校等重点行业一线工作人员等人群，纳入“免费疫苗接种”队列，并将于本月底完成全

市免费接种计划；浙江、福建、陕西等地则有一些疫苗接种点专门针对未成年人延长接种时间、增设周末接种专场等。

彭质斌在前述新闻发布会上介绍说，根据监测数据，5到14岁的病例组流感病毒检测阳性率显著高于其他年龄组。目前，全国报告的托幼机构、学校流感聚集性暴发疫情的数量显著增加。

“流感特效药”需求大增

与流感疫苗需求类似，抗流感药物需求也出现明显增长。

京东买药数据显示，进入流感季以来，流行性感冒用药品类成交额同比增长22倍，其中，速福达、可威成交额同比增长均超40倍，达菲成交额同比增长24倍；普通感冒咳嗽用药成交额同比增长2倍，其中四季抗病毒合剂、连花清瘟胶囊、蒲地蓝消炎片成交额同比增长均超5倍，小柴胡颗粒同比增长3倍。

“最新一周(11月17日—23日)数据显示，奥司他韦销量环比此前7天增长4.5倍，速福达增长5倍，流感检测试剂增长4.8倍，止咳化痰与解热镇痛类药物增长超3倍。”京东健康方面表示。

每逢流感季，抗流感药物效果和价格的变化是公众的主要关切。那么，随着流感毒株变化，流感病毒是否越进化越强？现有治疗用药是否仍疗效确切？抗流感药物价格是否因需求旺盛而出现抬高？

根据彭质斌介绍，2025—2026这个流行季是以甲型H3N2亚型为主要流行株，也存在着甲型H1N1亚型和B型(乙型)流感的共同流行，预计未来流感的活动还将进一步上升。但同时，并不存在“所谓的(流感毒株)变异越来越强，进化越来越强”，已检出的病原体都是常见的已知病原体。

另据国家流感中心对2025年3月31日以来收检的部分流感病毒毒株进行耐药性分析结果，所有A(H3N2)亚型和B型流感病毒毒株均对神经氨酸酶抑制剂敏感；所有A(H1N1)pdm09、A(H3N2)亚型和B型流感病毒毒株均对聚合酶抑制剂敏感。

换言之，现有流感特效药如奥司他韦(神经氨酸酶抑制剂)和玛巴洛沙韦(聚合酶抑制剂)等对当前流行流感毒株均疗效确切。

为确保抗流感药物的供应和价格稳定，近期以来，北京、贵州、青海等多地市场监管部门已开展专项治理。本报综合消息

哈尔滨冰雪大世界冰建建设今日开工

新华社哈尔滨11月24日电(记者张一帆 谢剑飞)24日，在哈尔滨冰雪大世界存冰场，覆盖在“冰山”上的“厚棉被”被层层揭开。取冰工人驾驶着叉车，将叉车臂灵巧地伸进厚厚的冰块中间，将冰块托起放到卡车上——这是今年取出的第一块存冰。

随着第一辆满载冰块的卡车驶出存冰场，新一届冰雪大世界的冰建建设工作也即将拉开帷幕。

存冰场内，更多的“冰山”露出真容。工人们驾驶着吊车、铲车、叉车等各类车

辆在冰块间穿梭，在紧张而有序的接力配合下，冰块被一块块取下。各类大型机械动作利落又灵巧，让极为脆弱的冰块也能最大限度保持完整，为后续冰雪大世界的建设做好充分准备。

据了解，第二十七届哈尔滨冰雪大世界园区内的场地平整、设备入场等前期工作均已就绪，随着存冰入场，冰建建设将于11月25日开工。近万名冰建工人也将陆续投身景观建设，通过砌筑和雕琢，为游客打造出120万平方米的冬日冰雪乐园。