

新华时评

推动中俄新时代全面战略协作伙伴关系行稳致远

新华社记者 耿鹏宇

应国家主席习近平邀请，俄罗斯总统普京将于5月19日至20日对中国进行国事访问。今年恰逢中俄战略协作伙伴关系建立30周年，《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年，面对纷繁复杂的国际局势，在中俄元首战略引领下，两国关系将始终“风雨不动安如山”，为世界提供稳定性和确定性。

元首引领是中俄关系高水平发展的最大优势和根本保障。十多年来，习近平主席与普京总统以多种方式保持密切沟通，一次次热情互动，一次次坦诚交流，不断书写中俄友好交往的佳话，也不断为中俄关系发展作出顶层设计与设计。2019年，两国元首共同宣布发展中俄新时代全面战略协作伙伴关系，实现两国关系提质升级。双方持续深化战略沟通，将进一步夯实两国政治互信之基，推动中俄关系实现

新发展。

务实合作是中俄关系稳定发展的内生动力。面对复杂多变的外部环境，两国各领域合作“千磨万击还坚劲”；双边贸易连续三年突破2000亿美元大关；重点领域合作走深走实；地方合作活力持续迸发；互联互通、人工智能、航空航天、绿色经济、跨境电商等各新兴领域全面开花……双边合作从量的积累迈向质的跃升。中国品牌汽车行驶在俄罗斯大街小巷，俄罗斯优质农产品走进中国千家万户，“高大上”与“接地气”的合作交相融合，为两国人民带来了实实在在的好处。与此同时，随着中俄互免签证政策实施，两国人员往来更加活跃，教育、文化、旅游交流持续深化。去年，“中俄文化年”圆满收官，一系列活动加深了两国民众对彼此的了解。今年又迎来“中俄教

育年”，将为中俄友好世代传承、两国人民相知相亲注入新动力。

中俄在国际舞台相互协调、相互呼应，向全世界表明逆流之中方显正道、变局之下更有担当。当前，世界形势变乱交织，二战后国际秩序和国际关系准则受到严重冲击，地缘冲突加剧，世界面临倒退“丛林法则”的现实危险。作为负责任大国和联合国安理会常任理事国，中俄两国共同推动国际社会坚守公平正义，坚定捍卫二战胜利成果，坚决维护以联合国为核心的国际体系和国际法基本准则。事实证明，中俄战略协作对维护全球战略稳定、维护多边主义和国际秩序意义重大。

去年，两国元首相互出席对方国家举办的纪念世界反法西斯战争胜利庆典，双方围绕深化全面战略协作、巩固全

球战略稳定、维护国际法权威发表三份重磅联合声明，再次彰显中俄之间战略共识之多、战略协作之密。面对不确定性不稳定性增多的国际局势，双方要加强多边协作，坚定维护和践行多边主义，携手重振联合国权威和活力，在上海合作组织、金砖国家等框架内密切协调和配合，推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展。

面向未来，中俄有责任继续秉持持久睦邻友好、全面战略协作、互利合作共赢的精神，把握历史契机，密切高层交往，加强各领域务实合作，以更高层次的战略协作和更加积极有为的大国担当，确保中俄关系继续沿着正确轨道不断发展，为建设一个多极世界、维护全球战略稳定注入“中俄能量”。

新华社北京5月17日电

中国驻泰使馆提醒中国公民警惕“高薪招聘”陷阱

新华社曼谷5月17日电(记者 赵彩琳 常天童)中国驻泰国大使馆17日发文提醒中国公民警惕“高薪招聘”陷阱。

使馆表示，使馆近日接到多起领事求助案件，均涉及当事人轻信“高薪工作”等虚假信息，被诱骗至泰国后失联。

使馆再次郑重提醒来泰中国公民，谨防“高薪招聘”“包机票、包食宿”等诈骗陷阱，切勿轻信所谓“轻松高薪”的虚假承诺。

使馆表示，请广大来泰中国公民切实增强安全防范意识，通过正规渠道求职，妥善保护自身人身和财产安全。如来泰中国公民在泰期间人身安全、合法权益受到侵害，请第一时间向当地警方报警，也可由在泰亲友或委托他人代为报警，并及时联系中国驻泰国使领馆寻求协助。

以媒称国际刑事法院检察官已申请对数名以官员签发“秘密逮捕令”

新华社耶路撒冷5月17日电(记者 庞烁熠 冯国茵)以色列《国土报》17日援引消息人士的话报道说，国际刑事法院首席检察官已申请对数名以色列官员签发“秘密逮捕令”。

报道说，该逮捕令针对两名以色列政治人士和两名军官，申请发出的具体时间尚不清楚。

此前有报道称，国际刑事法院检察官计划对以财政部长斯莫特里赫和国家安全部长本-格维尔签发逮捕令。检察官曾调查这两名官员在以色列扩张约旦河西岸犹太人定居点方面发挥的作用，以及其是否违反《日内瓦公约》相关规定。

2024年11月，国际刑事法院对以色列总理内塔尼亚胡和以色列前国防部长加兰特发出逮捕令，指控他们“自2023年10月8日到至少2024年5月20日期间犯有反人类罪和战争罪”。根据《国际刑事法院罗马规约》，国际刑事法院一旦签发逮捕令，缔约国有法律义务予以执行，应在当事人进入本国境内时实施逮捕。

原由供应不足 七成日本人认为政府应呼吁节能

日本一项最新民意调查结果显示，面对原油供应不足，七成日本民众认为政府应呼吁采取节能措施。近期，日本原油进口量骤减，已两次释放石油储备，引发广泛担忧。

共同社16日至17日进行电话调查，就原油及其衍生品供应不足等问题询问民众看法。17日发布的调查结果显示，70.5%的受访者表示日本政府应呼吁采取措施节约能源和资源。对于生产塑料的关键原材料石脑油，70.6%的受访者表示已因供应不足“感到不安”。

日本高度依赖进口能源，截至今年2月底对中东原油依赖度为94.2%。美国和以色列2月底对伊朗发动军事打击以来，霍尔木兹海峡航运持续受阻，日本石油进口陷入停滞，作为石油制品的石脑油等化工原料进口也中断，导致相关产品价格上涨，经济遭受严重冲击。

随着日本今年3月和5月两次释放石油储备，日本石油储备量已由2025年年底的可供消耗254天降至本月15日的208天。面对这一状况，许多专家和企业界人士敦促日本政府发布节能措施，但首相高市早苗对此持否定意见，称相关措施可能对经济造成负面影响。

日本野村综合研究所一份报告指出，即使日本5月原油进口量能达到去年同期的约60%，并且从6月起维持该水平，日本石油储备预计也将在2027年10月耗尽。

新华社特稿

哥伦比亚总统选举在即 两名竞选工作人员遭枪杀

哥伦比亚总统选举临近之际，参选人阿韦拉多·德拉埃斯普列亚的竞选团队两名工作人员15日遭枪杀。德拉埃斯普列亚指认枪击背后主使是原反政府武装“哥伦比亚革命武装力量”(“哥武”)分化出来的一个派别。

德拉埃斯普列亚竞选团队发布消息称，团队成员罗赫尔斯·毛里西奥·德维亚和法维安·卡多纳在梅塔省库巴拉市的乡村遇害。两人当时携带竞选材料，乘摩托车从梅塔省首府比亚维森西奥返回途中遭多名枪手拦截射杀。

据路透社报道，德维亚曾任库巴拉市长，生前负责协调德拉埃斯普列亚在当地的竞选活动。卡多纳则协助后勤工作。

德拉埃斯普列亚发表视频声明，谴责袭击。他指认“哥武”的一支派系实施暗杀，但没有提供相关证据。“哥武”曾是哥伦比亚最大反政府武装，2016年与政府签署和平协议，次年解除武装并转型为政党。但部分“哥武”成员拒绝放下武器，另立分支。

哥伦比亚定于5月31日举行总统选举。德拉埃斯普列亚属于右翼阵营，其竞选主张包括严厉打击反政府武装、犯罪集团和毒品走私。

哥内政部长阿曼多·贝内德蒂在社交媒体发文说，调查人员暂未查清枪手行凶动机。此外，警方在库巴拉市挫败了一起袭击图谋，目标为参选人帕洛玛·巴伦西亚团队的一名工作人员。

哥伦比亚选举季多发政治暴力事件。去年6月，宣布参选总统的哥参议员米格尔·乌里韦在首都波哥大遭枪击重伤，后不治身亡。

新华社特稿



5月16日，在意大利北部城市摩德纳，警员在汽车冲撞行人事件现场工作。意大利北部城市摩德纳5月16日发生一起汽车冲撞行人事件，造成至少8人受伤，其中4人伤势严重。新华社/路透

伊朗媒体曝光美国回应伊朗方案的五项条件

新华社德黑兰5月17日电(记者 陈雷 沙达提)据伊朗法尔斯通讯社17日报道，美国在回应伊朗方案时提出了五项条件，包括不向伊朗支付战争赔偿、要求将400公斤浓缩铀交给美国、仅允许伊朗保留一处核设施继续运行、拒绝解冻伊朗资产、所有战线停战都须以开展谈判为前提。

报道称，即便美方提出的条件得到满足，美国和以色列方面的相关军事威胁仍可能继续存在。

报道援引分析人士的观点称，美方方案并非着眼于从根本上解决争端，而是试图通过谈判实现其在军事行动中未能达成的目标。

报道还称，伊朗方面也提出五项“建立互信”的前提条件，包括全面停止冲突(尤其是在黎巴嫩方向)、解除对伊朗制裁、解冻伊朗资产、赔偿战争损失，以及承认伊朗在霍尔木兹海峡相关事务中的主权。

韩国要求伊朗就韩船只在霍尔木兹海峡遭袭表明立场

新华社首尔5月17日电(记者 黄昕欣)据韩国外交部消息，韩国外交部长官赵显17日同伊朗外长阿拉格齐通话，要求伊朗方面就近期韩国船只在霍尔木兹海峡遭袭一事表明立场。

韩国外交部表示，双方在通话中就近期中东局势、韩伊双边关系以及霍尔木兹海峡内韩国船舶安全和通航等议题进行了讨论。

赵显表示，目前韩国政府正在就韩国船只在霍尔木兹海峡遭袭事件开展进一步调查，韩方要求伊朗就相关事实表明立场。他同时强调包括韩国船舶在内所有船只在霍尔木兹海峡安全和自由航行的重要性。

阿拉格齐在通话中介绍了伊朗方面关于当前中东局势的立场，并对恢复霍尔木兹海峡安全通航表达认同，同时表示应尽快结束该海峡的对峙局面。

韩国外交部10日向新华社记者确认，4日在霍尔木兹海峡爆炸起火的韩国公司运营船只曾遭到袭击，尚不能确认发射不明飞行物体的攻击主体。

汉坦病毒事件会“扼杀”邮轮旅游热度吗？

多名业内人士和专家学者日前表示，近期邮轮上出现汉坦病毒和诺如病毒感染事件，屡屡登上头版头条，但这些孤立的卫生事件不太可能影响邮轮旅游火热的市场前景。

5月初，一艘大西洋邮轮上出现汉坦病毒感染病例，导致3人死亡。紧接着，法国政府13日确认，一艘停泊在该国波尔多市的英国邮轮上出现诺如病毒感染病例。

美国康奈尔大学酒店管理学副教授罗布·科沃特尼克认为，这些新闻不会影响近期的邮轮旅游市场行期，因为邮轮行程一般是提前至少6个月预订，有时甚至提前一年。

总部位于瑞士的维京邮轮公司14日在与投资者举行的电话会

议上表示，伊朗船事2月底爆发后，今年第一季度对该公司部分邮轮行程的需求短暂疲软，随后迅速反弹，其2026年邮轮预订率达92%，2027年也已达38%。

邮轮旅游产品比价和销售网站CruiseCompete.com的首席执行官鲍勃·莱文斯坦说，5月半月，该网站的邮轮客舱预订量比去年同期增加了31.7%。“我可以明确地说，我们没有看到需求下降。”

美国佩斯大学卢宾商学院研究邮轮旅游的教授安德鲁·科金斯表示，汉坦病毒事件让人们想起2020年2月，“钻石公主”号邮轮因暴发新冠疫情在日本附近被隔离的历史。

新冠疫情对邮轮业构成严重打击，许多较小的邮轮运营商关停。

科金斯说，邮轮旅游业从2022年开始复苏，如今全球多地需求旺盛，建造新邮轮的订单火爆，交付日期已经排到了2037年。

近年来，邮轮公司一直在通过更短、更实惠的行程吸引更多客源。科沃特尼克说，邮轮提供的服务物有所值：“平均而言，入住迈阿密酒店的费用比从迈阿密出发乘邮轮旅游要高，而且邮轮旅游涵盖食宿、游览多个目的地、船上娱乐和航行费用，所有这些都包含在一张船票的价格中。”

新华社专特稿

第13届世界城市论坛在阿塞拜疆拉开帷幕



这是5月17日在阿塞拜疆首都巴库拍摄的13届世界城市论坛活动现场。

第13届世界城市论坛5月17日在阿塞拜疆首都巴库拉开帷幕，主题为“安居世界：安全与韧性的城市和社区”。这是世界城市论坛首次在南高加索地区举行。新华社记者 陈俊锋 摄

非洲埃博拉疫情为何构成“国际关注的突发公共卫生事件”

新华社记者 史爽 刘方强

世界卫生组织17日宣布，刚果(金)和乌干达出现的埃博拉疫情已构成“国际关注的突发公共卫生事件”，但未达到《国际卫生条例》规定的“大流行病突发事件”标准。根据世卫组织和非洲疾病预防控制中心的数据，本轮疫情已经报告至少80例死亡病例。

目前发生疫情地区情况如何？出现更大范围传播风险有多大？引发本轮疫情的是哪种埃博拉病毒？

疫区情况如何

根据刚果(金)卫生部的通报，本轮疫情的首例疑似病例为一名护士，出现发热、出血、呕吐和乏力等症状，4月在刚果(金)伊图里省一处医疗机构就诊后死亡。但非洲疾病预防控制中心主任让·卡塞亚16日在线上记者会上表示，目前尚未找到真正的首例病例。“这意味着我们还不知道此次疫情的规模到底有多大。”

非洲疾控中心认为，本轮疫情社区传播活跃，疫区接触者追踪薄弱，感染预防和控制存在不足。非洲疾控中心项目管理首席顾问恩戈戈表示，由于疫情监测和接触者追踪薄弱，目前判断疫情传播速度和病例增长情况为时尚早。

传播风险多大

刚果(金)伊图里省毗邻乌干达、南苏

丹、人员和物资跨境流动频繁。本次发生疫情的该省蒙布瓦卢、鲁万帕拉以及首府布尼亚是重要商业和矿业活动地区。刚果(金)卫生部长坎巴16日在首都金沙萨举行的记者会上说，蒙布瓦卢人员流动频繁，增加了疫情向邻近省份以及乌干达、南苏丹扩散风险。卫生团队已被派往伊图里省、邻近省份和边境地区，以追踪确诊病例接触者并遏制疫情扩散。

疫情的跨境传播风险已开始显现。乌干达卫生部15日宣布，一名59岁的刚果(金)男子日前在乌干达首都坎帕拉死亡，检测结果显示其感染本迪布焦型埃博拉病毒。世卫组织17日在声明中表示，坎帕拉日前已报告了2例来自刚果(金)的埃博拉确诊病例，这两例病例之间没有明显联系。

非洲疾控中心的风险评估认为，刚果(金)境内的风险“非常高”，东非地区风险“高”，非洲大陆范围内风险“中等”。卡塞亚表示，非洲疾控中心建议相关国家采取加强监测、追踪接触者、防控感染、沟通风险以及跨境协调等公共卫生措施。世卫组织表示，将尽快召开突发事件委员会会议，向受疫情影响国家提出防治措施建议。

病毒有何特点

世卫组织和非洲疾控中心表示，本轮疫情由本迪布焦型埃博拉病毒引发。据非洲疾控中心介绍，本迪布焦型病毒2007年在乌干达首次被发现并引发疫情。2012年，该型病毒在刚果(金)引发疫情。

与近年来更受关注的扎伊尔型埃博拉病毒相比，本迪布焦型埃博拉病毒相关研究基础较弱。恩戈戈指出，本迪布焦型埃博拉病毒并非新病毒，但由于已多年未引发疫情，相关研究进展不及扎伊尔型埃博拉病毒。扎伊尔型埃博拉病毒引发的疫情更多，因此疫苗、治疗手段和诊断工具研发更充分。本迪布焦型埃博拉病毒此次重新出现，是对公共卫生体系和科研体系的一次“提醒”。

非洲疾控中心主任首席顾问霍尔表示，一些候选疫苗正在被考虑用于本迪布焦型病毒，相关方案仍在制定中，但目前仍处于“早期阶段”。坎巴说，本迪布焦型埃博拉病毒致死率“可达50%”。本迪布焦型埃博拉病毒与扎伊尔型埃博拉病毒在部分临床表现上存在差异，通常以发热起病，出血症状出现较晚。

新华社金沙萨5月17日电