

对乌“松绑”遭俄反制 美“浇油”难改战场大势

俄罗斯国防部19日确认俄境内目标遭到乌克兰使用的美制陆军战术导弹系统(ATACMS)袭击。这是美国近日放松对乌远程武器使用限制后乌军首次使用ATACMS对俄本土发动打击。俄总统普京同日签署总统令,批准更新后的《俄罗斯联邦核威慑国家基本政策》。

19日是俄乌冲突爆发1000天的时间节点。分析人士认为,美国放松对乌远程武器使用限制,标志着即将结束任期的拜登政府在对俄乌冲突政策上出现重大转变,为已持续千日的战火再度“浇油”。俄方更新核威慑国家基本政策,则是以降低核武器使用门槛对美方此举进行反制。受俄方已有准备、乌方前线人员不足、美新政府援乌态度不确定等诸多因素影响,拜登政府对乌“松绑”不太可能从根本上改变俄乌冲突的战略态势。

美国对乌“松绑”

俄国防部19日发布通报说,俄布良斯克州当日凌晨遭到乌军6枚美制ATACMS导弹袭击,其中5枚被俄军防空系统击落,剩下一枚因俄方拦截受损,其残片落入该州一处军事区域内并导致起火,但旋即被扑灭。袭击未造成人员伤亡。

乌方向日称,乌军打击了俄境内距离俄

边境约110公里的一处武器库并引发二次爆炸。有媒体援引乌方和美国政府消息人士的话称,乌军在袭击中使用了ATACMS。

美国媒体17日援引美官员和消息人士的话报道,拜登政府已准许乌克兰使用ATACMS对俄境内目标进行打击。19日的袭击是乌方得到美方“松绑”后首次使用这种武器。舆论认为,这意味着拜登政府在多次拒绝乌方这一长期诉求后,在即将结束任期之际作出重大政策调整。

英国广播公司评论文章说,美国此前一直拒绝乌克兰使用美国提供的导弹攻击俄罗斯境内纵深目标,担心这会令战场形势升级,但鉴于明年1月上台的美新政府对乌提供支持的力度尚不清晰,拜登政府因此改变政策,希望在任期最后阶段尽其所能向乌克兰提供援助。

俄罗斯有力反制

对于美国放松对乌远程武器使用限制,俄方发出强烈警告。俄外交部发言人扎哈罗娃18日在一份声明中说,如果乌方使用远程导弹攻击俄本土,将意味着“美国及其附庸国直接参战”,也意味着“冲突的本质和性质发生根本性改变”,在这种情况下,“俄罗斯将作出相应反制”。

分析人士指出,俄方将美方对乌“松绑”

之举视为危险的挑衅。美国历史学家弗拉基米尔·布罗夫金认为,允许乌克兰使用美国远程武器攻击俄腹地将令俄美紧张关系升级,而且这是美方的“蓄意升级”。

俄总统普京19日签署总统令,批准更新后的《俄罗斯联邦核威慑国家基本政策》。根据该文件,任何无核国家在有核国家参与或支持下对俄和(或)其盟国的侵略,都将被视为无核国家和有核国家对俄发起的联合攻击。俄总统新闻秘书佩斯科夫19日表示,如果乌克兰使用西方的常规导弹攻击俄罗斯,那么根据新的核威慑政策,俄罗斯可以使用核武器进行回应。

分析人士指出,乌克兰使用美制武器仍然受到美方政策制约,俄方以降低核武器使用门槛对美国对乌“松绑”形成有力反制,将使美乌未来在试图使用美制远程武器打击俄罗斯时产生更多顾忌。

难改战场大势

关于美国放松对乌远程武器使用限制对战场局势的影响,英国广播公司分析称,这将迫使俄方将武器装备后撤至远离前线的地区,拉长俄军供给线和空中支援线,增加其作战难度和成本。英国皇家三军研究所分析师杰克·沃特林表示,允许乌克兰使用远程导弹可以延缓俄罗斯在战场上取得进展。前美国

国防部助理部长帮办伊夫琳·法卡斯认为,使用美制远程导弹攻击俄重要目标将有助于提升乌军士气。

不过,不少专家和媒体认为,美国对乌“松绑”其实很难影响俄乌冲突的总体走向。美国《华盛顿邮报》分析,美方“松绑”之举作用有限,因为俄方对此早有预见,并于今年早些时候将其大部分战机和其他装备后撤,超出了ATACMS的打击范围。此外,俄方已显示出强大的拦截能力,而乌克兰能从美国获得的远程武器有限。

美国“国防优先”组织军事分析事务主任珍妮弗·卡瓦纳指出,乌克兰面临的障碍是缺乏训练有素、随时待命的人员,这是“美国及其欧洲盟友都无法解决的挑战,也是世界上所有武器都无法克服的挑战”。

与此同时,不少欧洲国家担心美国“松绑”之举导致局势进一步升级,匈牙利、斯洛伐克等国均已就此表达了反对意见。欧盟外交与安全政策高级代表博雷利18日主持欧盟外长会议后表示,欧盟各国外长就美国放松对乌远程武器使用限制进行了讨论,但各方持不同看法,未能形成统一立场。

此外,美国当选总统特朗普多次批评拜登政府对乌克兰军事援助规模过大,不排除其上台后调整上述“松绑”措施的可能。

(新华社北京11月20日电)

印尼正式取消雅加达首都地位 并将其设为特区

新华社雅加达11月19日电 印度尼西亚国会19日通过法案,正式取消雅加达作为首都的地位并将其设为特区。

印尼国会副议长卡迪尔在国会全体会议后说:“雅加达的地位不再是首都,而是一个特区。我们已将首都迁至努山塔拉。”

印尼内政部长卡尔纳维安表示,雅加达将经历从首都向特区的地位过渡。尽管雅加达不再是首都,但仍将是经济和文化活动中心,并将保持其在国家事务中的战略吸引力和重要地位。

印尼新首都努山塔拉位于东加里曼丹省的北佩纳古巴塞县,目前仍在建设中。印尼政府计划于2025年初开始将公务员迁往新首都。

为缓解首都发展面临的难题、推动国家平衡发展,印尼政府2019年宣布把行政首都从雅加达迁至东加里曼丹省一处森林腹地。新首都努山塔拉建设工作于2022年年中正式启动,分五阶段开发,定于2045年完成建设,预计建成后人口将超过200万。

美“星舰”火箭再次试飞 助推器未按计划返回

新华社洛杉矶11月19日电 美国太空探索技术公司的新一代重型运载火箭“星舰”19日完成第六次试飞。该火箭第一级助推器未按计划返回发射塔回收,而是溅落在墨西哥湾;其第二级飞船首次在太空中成功启动“猛禽”发动机。

太空探索技术公司的直播画面显示,美国中部时间19日4时01分(北京时间20日6时01分),“星舰”从位于美国得克萨斯州博卡奇卡的基地发射升空。不久后,火箭第一级“超级重型”助推器和第二级飞船成功分离。发射约7分钟后,该助推器在墨西哥湾溅落,“星舰”飞船进入太空滑行阶段。此后,该型号飞船首次在太空中成功启动一台“猛禽”发动机,受控再入大气层。发射约1小时05分后,“星舰”飞船在印度洋溅落。

据太空探索技术公司介绍,此次试飞的目标包括:助推器在发射后再次返回发射塔,由发射塔机械臂捕获回收;在太空中重新启动飞船的“猛禽”发动机;进行一系列隔热罩实验以及飞船再入大气层并在印度洋上空下降的机动变化等。

值得注意的是,当天试飞中,火箭助推器并未按计划返回发射场回收,而是改在墨西哥湾溅落。太空探索技术公司尚未公布相关原因,媒体报道称,助推器改为水面溅落是由于未达到陆地回收所需的安全标准。

“星舰”火箭总长约120米,直径约9米,由两部分组成,第一级是长约70米的“超级重型”助推器,第二级是“星舰”飞船,两级均可重复使用。该火箭的设计目标是将人和货物送至地球轨道、月球乃至火星。

这是“星舰”的第六次试飞。今年10月第五次试飞时,其火箭助推器在降落时被称作“筷子”的机械臂“夹住”,首次实现在半空中捕获回收。这种方式有助更快地回收、重复使用助推器,提高“星舰”发射频率。

俄“进步MS-27”货运飞船 结束任务后坠入太平洋

新华社莫斯科11月19日电 俄罗斯国家航天集团网站19日发布消息说,俄“进步MS-27”货运飞船当天结束任务脱离国际空间站,坠入太平洋南部非航行海域。

消息说,“进步MS-27”飞船于莫斯科时间19日15时53分(北京时间20时53分)脱离国际空间站俄罗斯舱段“搜索”号模块,随后于莫斯科时间19时11分(北京时间20日0时11分)制动脱离轨道,进入地球大气层,飞船未燃尽的构件坠入太平洋南部非航行海域。

“进步MS-27”货运飞船今年5月30日搭乘“联盟-2.1a”运载火箭从哈萨克斯坦境内的拜科努尔航天发射场升空,向国际空间站运送2504公斤货物,包括燃料、饮用水、食物、氧气和各类设备等。

俄国家航天集团说,将于本月21日向国际空间站发射“进步MS-29”货运飞船,该飞船预计于23日与“搜索”号模块对接。

日本连续4个月出现贸易逆差

新华社东京11月20日电 日本财务省20日公布的初步统计结果显示,日本10月出现4612亿日元(1美元约合154日元)贸易逆差,连续4个月出现逆差。

数据显示,受半导体制造设备、医药品等出口增长拉动,日本10月出口额同比增长3.1%,达9.43万亿日元;由于计算机及周边产品、有色金属等产品进口增加,当月进口额同比增长0.4%,达9.89万亿日元。

从国家和地区来看,10月日本对美国和欧盟的出口额同比减少,对中国和亚洲的出口额同比增加。



11月20日,在纳米比亚首都温得和克附近的弗兰斯艺术培训中心,中国医生给孩子们进行口腔健康检查。

11月20日是世界儿童日,第十六批中国援纳医疗队的四名队员一早就来到了距离首都温得和克20多公里的弗兰斯艺术培训中心,为在此就读的45名生活在贫民区的孩子进行身体和口腔健康检查,并给孩子们准备了学习用品、绘画工具和食品。

新华社发



→11月19日,在加沙地带中部代尔拜拉赫,人们在垃圾堆中搜寻物品。

世界卫生组织19日警告,由于以方拒绝有关方面实施救援,加沙地带北部地区生活物资告急,人道主义危机愈演愈烈。世界卫生组织发言人玛格丽特·哈里斯当天对加沙地带北部的情况表达严重关切。她说,本月8日至16日,以军拒绝世卫组织数批人员进入这一地区实施救援,加沙地带北部“缺乏食物、饮用水和医疗用品”,现存物资“最多只能维持两周”。

新华社/法新

↓11月20日,叙利亚巴尔米拉市遭空袭后升起浓烟。

叙利亚军方20日发表声明说,以色列空袭叙中北部霍姆斯省巴尔米拉市,致36人死亡、50多人受伤。

新华社发



冰雪经济冲万亿 国产装备如何C位出道

从跨度超千米的高山缆车,到自主品牌“国潮”雪板。这个雪季,不少国产冰雪运动装备已成为国内滑雪场与滑雪爱好者的新偏好。《中国冰雪产业发展研究报告(2024)》显示,2024年我国冰雪产业规模已达9700亿元,预计2025年将增长至10053亿元。在迈向万亿市场的关键雪季,国产装备正成为推动冰雪经济持续增长的新动能。

新雪季,国产装备“上新”忙

近期,吉林北大湖滑雪度假区的多条雪道陆续向游客开放。在崭新的吊厢前,工作人员正对两条今年新增的国产索道进行最后的调试。

据了解,2021年至今,北大湖滑雪度假区的雪场规模不断扩大,开放雪道条数从27条增加至74条,开放索道数量由7条增加至13条。其中,来自北京起重运输机械设计研究院和徐州天马索道缆车设备有限公司的国产装备,为雪场的快速发展提供了有力的支持。

吉林北大湖滑雪度假区市场总监闫帅说:“相较于国际品牌,国产索道安装快、造价低,更兼具定制化的服务功能,对滑雪场来说性价比非常高。”

国产滑雪装备公司雪鸮科技的创始人李尧,正忙着在全国各个滑雪场的门店间来回奔波。上个雪季以来,李尧和他的团队在全国大型雪场相继开设了12家门店。公司销售额持续增长,三年内已到达千万级水平。“目前全球滑雪装备的产能大部分集中于中

国,长远看国产品牌市场占有率的提升将是大概率。”李尧说。

专业单板滑雪阿通近期特意从辽宁赶来吉林“开板”。从滑雪服、眼镜到雪板固定器,他全身都穿着国产品牌。“尽管知名度不高,但经过几年的迭代升级,国产品牌的产品做工已经可以和国际一线品牌看齐。较高的性价比,让国产品牌更具竞争力。”阿通说。

11月6日,工业和信息化部装备工业一司负责人郝立顺在新闻发布会上介绍,经过多年发展,我国已经形成15大类冰雪装备器材产品体系,基本包括了从头到脚、从个人到场地、从竞技竞赛到大众运动,全产业链的冰雪装备器材。企业数量从2015年的约300家增长到2023年的900家左右,销售收入从2015年的不到50亿元人民币增长到2023年的约220亿元人民币。

新市场,产品潜力待释放

在吉林市都市工业产业园内,吉林市腾达科技开发有限公司的厂房里机器轰鸣,工人们正忙着切割用于滑雪板的高分子材料。企业负责人吴必达说:“过去5年,我们一直在为伯顿、金鸡等国际滑雪板品牌的制造商提供材料,用于滑雪板的上下板面和防撞边条的制作,近年来也有一些国产品牌制造商前来洽谈业务。”

国家体育总局的数据显示,过去5年我国冰雪运动场地数量持续增加,截至2023年底已达到2847个,同比增长16.11%。我国参与冰雪运动的人数也持续攀升,2023—2024冰

雪季,全国参与滑冰、滑雪、冰壶、冰球等各类冰雪运动项目的人数达到5735万人,参与人次突破1亿。

冰雪产业专家伍斌认为,北京冬奥会成功举办和举办后,中国冰雪消费市场快速增长,也激发了对国产冰雪装备的需求,但与国外发展较为成熟的冰雪装备品牌相比,国产装备制造仍面临着技术壁垒高、品牌认知度不足等多方面挑战。

闫帅表示,虽然北大湖滑雪度假区内的新建索道已经基本实现国产化,但是造雪机、压雪车等装备仍基本依赖进口,国产设备还无法满足大型雪场和极端天气条件下的造雪、压雪需求。

以打造全品类冰雪装备为目标的雪鸮科技也仍处于技术的持续研发阶段。为了研制出性能和价格都具备竞争力的单板、雪鞋等产品,李尧创业初期的一整年几乎都是在工厂的参数调试过程中度过的。目前,李尧的研发团队正在对工艺要求更复杂的雪板雪鞋固定器展开技术攻关。

吉林省一家雪具租赁店的负责人告诉记者:“从冰雪装备的租赁情况看,一些资深滑雪爱好者还是更加认可伯顿、始祖鸟等国际品牌的产品。国产品牌的知名度低,通常租给初学者。”

新技术+新形象,品牌实力双引擎

在东北师范大学,吉林省冰雪运动重点实验室的研究人员正在对运动员的脚掌结构进行数据建模。借助3D打印技术,运动员在很短的时间内就能收到一双更加符合自己脚

部特征的滑雪鞋垫。

“近年来,依托冰雪运动冠军大模型提供的数据库,实验室先后研制出3D打印定制化头盔、青少年竞速类雪板、功能性定制滑雪鞋垫等产品。”吉林省冰雪消费中心主任刘俊一表示,“在国产冰雪装备中,科技水平的高低是决定产品竞争力的关键因素。”

据了解,目前该实验室正计划在已有青少年竞速类雪板的基础上,研发面向大众的青少年运动雪板。

不少企业也在塑造品牌形象、打响品牌知名度上开动脑筋。今年刚落户吉林省辽源市的德弘冰雪运动科技有限公司,此前已在广东从事冰雪装备代工制造多年。这个雪季开始,企业的运营团队相继在吉林省内的多个雪场进行了自主冰雪装备品牌的市场推广。公司还取得了迪士尼的IP授权,用于设计和制造相关冰雪运动产品。

该公司销售总监鞠丹说:“作为一个初创品牌,目前最希望的是可以让产品更多地出现在消费者的视野中。这一方面是为了打响知名度,另一方面也希望用市场的反馈帮助企业升级产品性能。”

近期,国务院办公厅印发《关于以冰雪运动高质量发展激发冰雪经济活力的若干意见》,明确提出:到2027年,冰雪经济总规模达到1.2万亿元;到2030年,冰雪经济总规模达到1.5万亿元。

伍斌认为,在国家政策的持续推动下,国产冰雪装备的产学研转化能力与品牌的市场认知度将得到进一步加强。

(新华社长春11月20日电)

彭阳县:医保进小区 禁毒同步进行

为推动医保惠民政策落地见效,增强辖区居民禁毒意识,彭阳县白阳镇社区戒毒康复工作中心和政府街社区在栖凤小区举办了一场丰富多彩的“交医保 学禁毒 积分兑换得礼品”活动。

在现场,工作人员热情地为居民答疑解惑,帮助大家顺利完成医保缴纳流程,确保每位居民医疗保障不受影响。同时,通过宣传展板、资料发放和

现场讲解等方式,深入普及禁毒知识,让居民深刻认识到毒品的危害,从而增强他们防毒拒毒的意识。

此次活动的一大亮点是积分兑换礼品环节。居民通过参与医保缴纳、学习禁毒知识等活动,获得相应积分,凭借积分可以兑换到精美礼品。这种激励机制极大地调动了居民的参与热情,活动现场气氛热烈,居民们纷纷表示这样的活动既实用又有趣。

通过此次互动,不仅提高了医保缴纳的覆盖率,也有效传播了禁毒理念,为构建健康和谐的社区环境奠定了坚实基础。

(韩利军 胡亚召)



遗失声明

●宁夏宝檀商贸有限公司(统一社会信用代码:91641100MA76D4FR3M)原公司名称为:宁夏宝檀石化有限公司,遗失原公章、财务专用章、法定代表人(李海军)名章各1枚。声明作废。

●李国俊(身份证号:640122194403130610)遗失贺兰县金贵镇潘昶村2社土地确权证,农户代码:640122101208020057。特此声明。

●宁夏启泰鸿达砼业有限公司(统一社会信用代码:91640122MA75X2HF0P)遗失公章1枚。声明作废。

●张洪山遗失银川市郊区大新乡上前城壹队房产所有证,所有证证号:私960187号,建筑面积:185.9平方米。声明作废。