

乌克兰前方吃紧

美国拟首次提供远程火箭弹

美国官员1月31日披露,美国政府准备向乌克兰提供新一批武器装备,价值22亿美元,包括首次援助射程可达150公里的远程火箭弹。

近期在顿涅茨克地区交通要地巴赫穆特等地,形势对乌方愈发不利。西方因而加大军援力度。俄罗斯官员对此指出,西方国家这样做是为了同俄罗斯“战斗到最后一个人”。

加码援助

两名不愿公开姓名的美国政府知情官员告诉路透社记者,新一批对乌援助中,17.25亿美元将来自“乌克兰安全援助倡议”,意味着所援军备将向美国军工企业订购,而不是从美军现有库存中调拨。订购的弹药将首次包括“陆射小直径炸弹(GLSDB)”。

这种远程火箭弹最大射程150公里,适用美国援助乌克兰的“海马斯”和M270型火箭炮。乌方希望用于打击俄军在克里米亚等地的军火库,切断俄军补给线。

据路透社报道,乌方还希望得到射程将近300公里的陆军战术导弹(ATACM),但美方再次拒绝,缘由是担心乌方用于袭击俄罗斯境内大城市和军事基地。

美国《华尔街日报》1月31日报道,美国军工企业通用原子公司提议,以1美元的象征性价格向乌克兰出售两架单价约3000万美元的MQ-9“死神”察打一体无人机,但乌方需要承担1000万美元运输费用和每年800万美元维护费用。

自去年2月俄罗斯在乌克兰发起特别军事行动以来,美国已向乌克兰提供大约272亿美元军事援助。1月25日,美国总统约瑟夫·拜登宣布将提供31辆“艾布拉姆斯”主战坦克。而德国在美国等盟国压力下也宣布将提供“豹2”主战坦克。

拜登1月31日在白宫告诉媒体,他将同乌克兰总统弗拉基米尔·泽连斯基讨论乌方关于“先进武器”的新要求。拜登先前拒绝提供美制F-16战斗机。不过,美国《政治报》以知情官员为消息源报道,不能排除拜登改变这一立场的可能性。

“加大赌注”

美国等西方国家向乌克兰援助主战坦克,甚至公开谈论提供战斗机的可能性,缘由是乌克兰最近在战场上陷入被动,尤其在围绕巴赫穆特的争夺上。

据法新社报道,继1月中旬控制距离巴赫穆特不远的盐矿小城索列达尔后,俄军继续攻占巴赫穆特外围目标,试图包围乌方守军。

在巴赫穆特以南大约150公里的武赫莱达尔市,双方争夺激烈。城外,一名自称亚历山大的45岁乌克兰士兵在发射迫击炮间歇告诉法新社记者:“非常紧张,时间越久,情况越糟糕。”

乌克兰军方消息显示,俄军还从巴赫穆特以北的红利曼方向进攻,试图夺回这座去年10月被乌军收复的铁路枢纽城市。

按照俄方人士的说法,如果拿下巴赫穆特,俄军将打通向西北前往乌方在顿涅茨克地区核心阵地克拉马托尔斯克和斯拉维扬斯克的路线。克拉马托尔斯克是乌方临时州政府所在地,斯拉维扬斯克是交通要地,乌军在这两座工业城市经营已久。

俄罗斯卫星通讯社2月1日援引俄联邦对外情报局局长谢尔盖·纳雷什金的话报道,西方正扩大向乌方提供武器的数量和种类,“他们仍然梦想着俄罗斯战略失败,所以赌注正在加大”。

纳雷什金说,西方加码军援,背后逻辑在于,“美国及其盟国有同俄罗斯战斗到最后一个人乌克兰人的决心”。

据新华社

“脱欧”后的北爱问题

欧盟拟首次做出“重大”让步

据英国《泰晤士报》1月31日报道,英国与欧洲联盟已就海关边检问题达成协议,有望结束英国脱离欧盟后双方围绕北爱尔兰地区的多年“撕扯”。就另一项难题,即欧洲法院在“脱欧”后对英国北爱地区的司法管辖权,欧盟也首次做出被英方视作“重大”的让步。

依英国设想

1月31日,英国正式“脱欧”满3年。北爱地区在英国“脱欧”前与欧盟国家爱尔兰没有“硬边界”,即实体海关和边境安全检查站。英欧双方就“脱欧”达成的核心共识是北爱地区与爱尔兰间不设“硬边界”,但该地区究竟适用英欧哪方的贸易标准和法律规范,双方在争执后于2020年底达成妥协。

英欧未来关系协议于2021年1月1日生效,但由于协议中《北爱尔兰议定书》部分安排难以执行,英方去年要求重新谈判,否则将撕毁整个协议。英国、欧盟、北爱地区和爱尔兰多方数月以来因此关

系紧张,现终于有望解决难题。

《泰晤士报》称,双方新达成的协议基本依照英方设想,即设立“红色”和“绿色”通道系统:英国其他地区运往北爱地区销售的货物经特许不接受例行检查,但英国经北爱出口至爱尔兰的货物须在北爱港口办理正常海关手续。英国将与欧盟共享运输信息,并就可疑活动展开调查。

就输入北爱地区的肉类、活体动物等产品,双方同意单独商定一份长期协议,英方同意就此类产品保持欧盟动物检疫标准。

欧盟大让步

报道称,欧盟还首次就欧洲法院对北爱地区的司法管辖权做出让步,同意仅在北爱地方法院将案件移交欧洲法院的情况下受理案件。欧洲法院具体发挥何种作用仍未确定。先前欧盟坚持要求对北爱地区拥有直接司法管辖权。

一名英国政府消息人士说,“这是关乎主权的关键问题”,司法

管辖权将“留在英国”。另一人说,欧盟已大幅调整原有立场,“协议不会让所有人开心,但有望让大家都足够满意”。一名高级别政府消息人士披露,双方整体协议大致已敲定,只等待英国首相里希·苏纳克决定是否签署。

报道称,双方原定1月宣布达成协议,最后时刻取消。欧盟担忧苏纳克难以让北爱民主统一党和英国保守党内的强硬“脱欧”派接受协议,英方则称苏纳克希望先谈定所有条款,而非分批公布协议内容。

另据报道,一名英国政府消息人士说协议尚未达成,目前仍在与欧盟进行讨论。一名发言人说,英国政府首要任务是保持北爱地区政治稳定,保护英国国内市场。

欧盟方面尚未就《泰晤士报》相关报道发表评论。不过,英国政府消息人士告诉《泰晤士报》,双方均“强烈同意”,围绕北爱地区的争端不能再继续了。“我们只有一次机会,最重要的是把事情做好。”

据新华社

外交部发言人:
日方不得擅自
启动核污染水排海

据新华社北京2月1日电 外交部发言人毛宁1日表示,中方高度关注日本福岛核污染水处置问题,支持国际原子能机构及其技术工作组就此开展审查、评估。在同周边邻国等利益攸关方和有关国际机构充分协商前,日方不得擅自启动核污染水排海。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,国际原子能机构技术工作组1月16日至20日再次赴日本,就福岛核污染水处置问题开展审查,有关报告将在三个月内公布。然而,日本政府1月13日就单方面宣称将于今年春夏期间启动核污染水排海。中方对此有何评论?

毛宁说,日本向海洋排放核事故污染水没有先例,且将长达30年之久。日方迄未就此提供足够的科学和事实依据,没有解决国际社会对核污染水排海方案正当性、数据可靠性、净化装置有效性、环境影响不确定性等关切。国际原子能机构技术工作组去年发布的评估报告表明,日本排海方案存在与机构安全标准不符之处。

大海捞针成功!
澳政府找回
药粒大小放射性胶囊

澳大利亚政府沿公路搜寻将近一周,终于在1日找回一枚直径和高度不足1厘米的微小放射性胶囊。

西澳大利亚州官员说,一辆搭载探测设备的搜寻车以70公里时速行驶途中捕捉到辐射,搜寻人员随后使用便携式探测器,在距离路边大约2米处找到这枚胶囊。

西澳州紧急服务部部长斯蒂芬·道森说,考虑到胶囊的尺寸和搜寻范围,找到它堪称巨大挑战,但搜寻队“大海捞针成功”。找到的胶囊正接受军方检查,定于2日送往西澳州首府珀斯市一处安全设施。

这枚胶囊是用于检测铁矿石密度的仪器组件之一。它是一个微小圆柱形容器,直径6毫米、高8毫米,内含放射性物质铯137,每小时辐射量为2毫西弗,相当于进行10次X射线检查的辐射量。

澳大利亚矿业巨头力拓集团把这枚胶囊和其他相关设备的包装及运输外包给另一家企业。卡车1月12日从西澳州纽曼镇附近矿场运走这批设备,同月16日驶抵珀斯市郊仓库,但直到1月25日开箱检查,才发现这枚胶囊丢失。西澳州政府1月27日对外公布此事。

运输胶囊的那辆卡车行驶路线长达1400公里。搜寻工作耗时近一周。

初步推断,由于卡车行驶途中震动,相关仪器的螺丝松动,胶囊从仪器脱落,继而从车厢缝隙掉落到车外。

西澳州首席卫生官安德鲁·罗伯逊说,胶囊掉落区域远离人烟,不太可能有人因此受到辐射。

据新华社



这是1月31日在美国华盛顿州埃弗里特市拍摄的波音公司交付的最后一架商用747系列飞机。美国波音公司定于当地时间1月31日交付最后一架商用747系列飞机,标志着这一有“空中女王”之称的大型喷气式飞机迎来其商业飞行史重要一刻。此后数十年,它将逐渐淡出舞台。

新华社发