

# 美准许乌用美制武器 打击俄罗斯纵深

美国官员和消息人士17日向媒体披露,民主党政府已准许乌克兰使用陆军战术导弹系统(ATACMS)等美制武器打击俄罗斯纵深目标。这意味着,在多次拒绝乌方这一长期诉求后,还有两个月就要卸任的民主党政府在俄乌冲突政策上出现重大转变。

俄方多次警告,此举将被视作美国为首的北大西洋公约组织直接参与俄乌冲突,会导致局势严重升级。

## 【增加乌军筹码?】

综合美联社、路透社等西方媒体报道,民主党政府松口消息17日经由一名不愿公开姓名的美国政府官员和数名知情人士之口放出。白宫未予确认。

知情人士称,美国“开绿灯”后,乌克兰对俄罗斯本土的第一次远程打击可能使用最大射程约300公里的ATACMS导弹,打击库尔斯克州一带的目标。

乌军今年8月对库尔斯克州发起地面攻势,这是乌克兰危机2022年2月全面升级以来,乌军首次越过边境线大举进攻俄罗斯本土。俄军近期在库尔斯克州投入更多兵力试图驱逐乌军,西方盟友担心战局朝不利于乌方的方向发展。

乌克兰总统弗拉基米尔·泽连斯基17日晚在电视讲话中说:“今天许多媒体报道说我方已获准采取‘恰当行动’。不过,实施打击不是靠说的。这种事情不会公布。导弹自己会说话。”

很长一段时间以来,泽连斯基不断请求美国放开对使用美制武器打击俄纵深目标的限制,其所求包括ATACMS、高机动性火箭炮系统(海马斯)、F-16战斗机先进武器。而美方在最初“犹豫”过后,一步步松口。比如,去年10月同意提供射程165公里的ATACMS导弹,今年初开始输送射程300公里的ATACMS导弹。

按照路透社的说法,乌克兰危机升级后两年多时间里,民主党政府一直没允许

乌军使用美国援助的武器打击俄境内目标,但在今年5月俄军进攻乌克兰哈尔科夫州后“秘密授权”乌军使用这类武器打击俄军用于攻击哈尔科夫州的军事设施。

一些美国官员先前对允许乌军使用远程武器打击俄腹地是否能影响战局整体走势表示质疑。按照路透社的说法,当下俄军在战场上占据优势,各方敦促俄乌双方尽快进行停火谈判,若谈判能启动,美方此举或可增加乌方筹码。

## 【局势升级警告】

不过,民主党政府选择在任期仅剩两个月的时候作出这一决定,让舆论质疑这一政策的“寿命”。

美国共和党在本月5日举行的大选中不但夺回白宫,还夺回国会参议院的控制权,并保住众议院的多数席位,实现完全执政。部分共和党人对乌克兰不断要求美国投入大量军事和资金援助早有不满意。

共和党上次执政时担任美国驻德国大使的理查德·格雷内尔在社交媒体X平台发帖批评现任民主党籍总统约瑟夫·拜登“在离任前升级战事”。

共和党方面甚至有声音指责美国军工复合体为了赚取数万亿美元利润,图谋在共和党上台前发动第三次世界大战,根本不在乎人命。

俄罗斯政府17日未作出回应。俄方此前多次警告,若美国允许乌军用美制武

器打击俄腹地,将导致冲突严重升级。俄总统弗拉基米尔·普京9月时说,此举将意味着“北约国家直接介入”俄乌冲突。

俄罗斯联邦委员会(议会上院)国际事务委员会第一副主席弗拉基米尔·贾巴罗夫17日说,拜登政府此举可能导向“第三次世界大战”。

俄联邦委员会资深成员安德烈·克利沙斯在社交媒体“电报”上写道:“西方决定(将冲突)升级至如此水平,可能导致乌克兰一夜之间被夷为平地。”

新华社专特稿

## 相关新闻

### 乌克兰苏梅市 遭俄军导弹袭击

致11人死亡

新华社基辅11月18日电 乌克兰国家紧急情况局18日在社交媒体“电报”上发文称,17日夜间俄军对乌克兰苏梅市的导弹袭击已造成11人死亡,另有89人受伤。

乌国家紧急情况局称,17日深夜,俄军对苏梅市发动导弹袭击,一栋9层居民楼被击中,救援人员紧急疏散了400名当地居民,并设立应急救援点。截至18日上午,袭击造成苏梅市11人死亡、89人受伤。

乌空军18日在社交媒体“电报”上发文称,17日夜间至18日凌晨,俄军从沃罗涅日州和库尔斯克州向苏梅州发射了2枚“伊斯坎德尔-M”导弹和1枚Kh-59导弹。此外,俄军还发射了11架攻击型无人机,乌防空火力在哈尔科夫州、基辅州等5个州空域拦截了8架攻击型无人机。

## G20峰会 国际媒体中心启用



▲ 11月17日,记者在巴西里约热内卢的G20国际媒体中心内工作。

当日,二十国集团(G20)领导人第十九次峰会国际媒体中心启用。新华社发

## 英国家禽养殖场 发现H5N1型禽流感

英国环境、食品与农村事务部17日说,已确认在英格兰地区一家商业家禽养殖场发现H5N1型高致病性禽流感病毒。

这家养殖场位于英格兰西南部滨海小镇圣艾夫斯附近。环境、食品与农村事务部在一份声明中说,这是英格兰地区本季首次在饲养的禽类中发现H5N1型禽流感病毒,此前有关方面曾在英格兰西南部和欧洲大陆的野鸟中检出H5N5型高致病性禽流感病毒。

声明说,涉疫养殖场所有家禽将被扑杀,养殖场周边3公里已被设置为保护区,周边10公里范围设置为监测区。

近年来,H5N1型高致病性禽流感病毒在全球多地蔓延,导致数以亿计禽类染病死亡或被扑杀,包括奶牛在内的哺乳动物感染病例也不断攀升。

英国于10月中旬将禽流感风险等级提高至中级。过去几年,英国数次暴发禽流感,其中2021年的一次被认为是该国有记录以来规模最大的禽流感疫情。

据新华社微特稿

## 美多州报告 大肠杆菌污染胡萝卜

致死1人

新华社洛杉矶11月17日电 美国疾病控制和预防中心17日发布公报称,美国已有18个州累计报告数十例与食用胡萝卜相关的大肠杆菌感染病例。

美疾控中心数据显示,截至目前,全美共报告39例与食用胡萝卜相关的大肠杆菌感染病例,其中15人就医,1人死亡。美国食品和药物管理局调查发现,这些感染病例与食用农产品企业“格里姆韦农场”供应的袋装有机胡萝卜和小胡萝卜有关。总部位于加利福尼亚州的这家公司16日已召回旗下多个品牌和多种规格的胡萝卜产品。美药管局正在与该公司合作,以确定污染源以及是否有其他产品受到影响。

美疾控中心公布了召回胡萝卜产品的品牌、最佳食用日期(或销售时间)等信息,并提醒公众不要食用任何在召回之列的胡萝卜产品,如果出现严重的大肠杆菌感染症状要及时就医。

大肠杆菌是一种在人和动物肠道内常见的细菌。大多数大肠杆菌菌株无害,但一些菌株可引起疾病。此次食品安全事故是由产志贺毒素的O121:H9型大肠杆菌引发。据美疾控中心介绍,感染产志贺毒素的大肠杆菌症状包括胃痉挛、腹泻、呕吐等。症状通常在食用被大肠杆菌污染的食物3至4天后开始出现,大多数感染者在症状出现5至7天后自愈,但有些人可能会出现溶血性尿毒综合征等,需住院治疗。

## 热带低压“萨拉” 致洪都拉斯水灾

波及7万余人

洪都拉斯官员17日说,热带低压“萨拉”在这个中美洲国家引发强降雨,交通陷入瘫痪,造成至少1人死亡,影响7万多人。

15日至17日,“萨拉”造成洪都拉斯大部分地区持续降雨,东部和南部尤为严重。至少251个居民区与外部通信联络中断。暴雨引发洪水,冲毁一些桥梁和一段干线公路。民航官员说,首都特古西加尔巴和工业中心圣佩德罗苏拉的机场关闭。

洪都拉斯防灾部门官员说,超过7.1万人受到“萨拉”影响,另有大约4000人被疏散并转移到避难场所。

“萨拉”肆虐洪都拉斯后持续向西北方向移动,17日登陆邻国伯利兹。当地河流水位快速上涨。为预防起见,伯利兹政府宣布18日全国所有学校停课。

伯利兹政府首席气象学家罗纳德·戈登在一场网络新闻发布会上说,该国局部地区洪涝风险非常高,商业中心伯利兹城以南的中部海滨城镇丹格里加降雨量已达30厘米。据新华社微特稿



## 以色列空袭贝鲁特 致真主党媒体负责人死亡

▲ 这是11月17日在黎巴嫩贝鲁特市中心拍摄的遭以色列空袭的建筑。

据黎巴嫩新电视台报道,以色列17日空袭黎巴嫩首都贝鲁特市中心目标,造成包括黎巴嫩真主党媒体负责人穆罕默德·阿菲夫在内的4人死亡。新华社发