

美俄领导人匈牙利会晤缘何被搁置？

白宫官员21日证实，美国总统特朗普和俄罗斯总统普京近期不会就乌克兰问题在匈牙利首都布达佩斯举行面对面会谈，相关会晤安排已被“搁置”。短短5天时间，从宣布到被搁置，白宫风向急转。会晤计划为何“急踩刹车”？特朗普能否独立调停？对俄乌冲突立场因何摇摆？

1 会晤计划为何“急踩刹车”？

特朗普21日表示，不愿“举行一场毫无意义的会面……浪费时间”，但不排除可能有新变化，有关会晤的决定将在未来几天做出。分析人士认为，特朗普的表述已经隐含了会晤为何被搁置的答案。

从时间线上看，特朗普16日与普京通话并宣布近期会晤的消息，17日在白宫会见乌克兰总统泽连斯基，他呼吁俄乌双方“就地”停火，各自宣布“获胜”。20日，美国国务卿鲁比奥与俄罗斯外长拉夫

罗夫通话，媒体普遍认为这次通话直接导致特朗普与普京的会晤被搁置。

据美媒披露，在白宫会谈中，特朗普施压泽连斯基，要求乌克兰在领土问题上妥协以快速实现停火，遭到拒绝后，两人不欢而散。而拉夫罗夫在与鲁比奥的通话中重申俄罗斯立场：拒绝任何“先停火”方案和冻结现有战线提议；以俄方控制整个顿巴斯地区换取“全面和平协议”。

2 特朗普能否独立调停？

分析人士认为，特朗普希望主导，亦以主导者自居。但空洞的“政治秀”次数多了，特朗普希望扮演的“调停者”声誉势必再打折扣。要结束俄乌冲突，美国离不开欧洲的支持。美欧如果不能在乌克兰问题上保持团结，乌克兰冲突难以通过外交途径解决，这已成为美欧共识。

特朗普与普京的会晤虽被搁置，但美欧外交动作密集。北约一直在协调欧洲成员国从美国购买武器运往乌克兰。美媒预期特朗普

22日将在白宫会见北约秘书长吕特；23日，欧盟将在布鲁塞尔举行峰会，可能讨论对俄实施更多经济制裁；支持乌克兰的国家组成的“自愿联盟”会议也即将在英国伦敦举行。

法国总统府21日发布一份多名欧洲领导人关于乌克兰问题的联合声明，称“强烈支持”特朗普在乌克兰问题上的立场，即俄罗斯与乌克兰立即停火，以当前战线作为谈判起点。声明同时强调“国际边界不

据报道，拉夫罗夫21日还说，俄方立场与8月俄美领导人阿拉斯加峰会时一致，“我相信美国官员已经得出结论，俄罗斯的立场随着时间的推移基本保持不变”。

几天之内，特朗普遭遇俄乌双重拒绝。显然，在俄乌坚持各自立场、没有成果保证的前提下，特朗普与普京若再次会晤，大概率会重蹈阿拉斯加峰会“空谈”覆辙。因此，特朗普认为，俄乌双方尚未准备好认真谈判，现在会晤是“浪费时间”。

得以武力改变”，呼吁加大对俄罗斯经济和国防工业的压力，继续支持乌克兰。

据报道，欧盟计划利用被冻结的俄罗斯资产支援乌克兰，并正在起草一项新的结束俄乌冲突提案，其中包括在现有战线停火、交换战俘以及为乌克兰提供安全保障。该计划设想成立一个由特朗普主持的“和平委员会”来监督提案实施，以迎合和突出特朗普的“主导”作用。

3 立场因何摇摆？

特朗普重返白宫以来，对乌克兰冲突的立场摇摆不定。他先是声称乌克兰手里“没牌”，要求乌克兰在领土问题上“务实让步”。阿拉斯加峰会后，俄乌停火谈判陷入僵局，他转而表示对普京“十分失望”，9月他又认为在欧盟和北约支持下，乌克兰有望“赢回全部领土”，并表示考虑向乌提供“战斧”巡航导弹。但在本月16日与普京通话后，特朗普再次改口，呼吁双方“就地停火”，各自宣布“获胜”。

舆论普遍认为，特朗普的立场今后仍可能继续摇摆。分析人士指出，这种摇摆的背后体现了特朗普对待乌克兰冲突的两个心态：首先是他与俄、乌和欧洲的诉求不同，特朗普的核心目标不在于某一方的胜利或战后安排，而是快速停火，并将停火即时“变现”为个人的外交成就；其次，虽然声称要“以实力促和平”，但不愿实质性增加对乌军援，亦不愿承担俄乌冲突升级和美国进一步卷入的风险。

尽管泽连斯基多次表示，乌克兰只有具备纵深打击俄境内目标的远程能力，俄方才会认真对待谈判。但“战斧”巡航导弹需要美军提供发射平台、维修和人员培训，且俄方多次警告这将导致冲突升级。特朗普在是否向乌提供“战斧”巡航导弹问题上的摇摆，表明他更多是在把“战斧”作为外交筹码。

新华社华盛顿10月22日电

欧洲这波禽流感影响有多大？

近来，欧洲多国暴发高致病性禽流感疫情，法国、德国、荷兰等国纷纷上调禽流感疫情风险等级，并发布防控命令，疫情形势备受关注。此轮禽流感从何而来？传播情况如何？会造成多大影响？又是否会危及人类健康？

A 此轮暴发有多严重？

根据世界动物卫生组织10月15日公布的最新报告，9月份欧洲禽流感暴发规模急剧上升，与上月相比，动物病例数从759例增加到6万多例，家禽损失（死亡和扑杀）数从291只增长到约33万只。其中德国、西班牙、法国等地情况较为严重。

22日晚，比利时报告该国暴发禽流感疫情，目前已有319只家禽死亡，6万余只被扑杀。比利时食品安全局下令即日起所有家禽都必须留在室内。此前一天，法国将该国禽流感风险级别从“中级”上调为“高级”，并加强家禽养殖场的相关安全和预防措施。法国自本月10日以来已报告4起在家禽养殖场暴发的禽流感疫情。

20日，德国负责动物健康事务的弗里德里希·洛夫勒研究所发布报告说，已将该国家禽养殖场疫情风险等级从“低”上调至“高”。10月以来全德已有超过15家家禽养殖场报告疫情，远高于9月份的4起疫情报告。

西班牙卡斯蒂利亚-莱昂自治区的巴利亚多利德省禽流感疫情最为严重。西班牙中央兽医实验室发布的数据显示，自9月19日以来，该省已暴发6起疫情，

受影响禽类超过200万只。

葡萄牙食品与兽医总局最新报告显示，自9月以来，葡萄牙共确认7起禽流感疫情。其中，9月2日在圣塔伦区一家肉鸭养殖场的疫情波及25万只禽类，并导致上千只禽类死亡。

B 各国如何紧急应对？

目前，扑杀感染家禽和限制家禽流动是禽流感暴发后各国主要的应对方案。法国、德国、荷兰、西班牙、葡萄牙、波兰等国均宣称已及时采取此类措施控制疫情蔓延。

以荷兰为例，荷兰食品和消费品安全局22日宣布，该国海尔德兰省一家蛋鸡养殖场检测出禽流感病毒。为防止疫情扩散，该局决定扑杀这家养殖场内约16.1万只家禽。此前，荷兰当局已在10月6日扑杀了另一家暴发疫情的养殖场里约7.1万只家禽。

荷兰还宣布，22日起在全国范围内实施家禽圈养及隔离措施，以疫情暴发点为中心、半径10公里范围内实施运输禁令，禁止从该区域内的养殖场运出家禽、种蛋、食用蛋、禽类粪便、使用过的垫料以及其他动物和动物产品。

欧洲新闻网报道说，欧洲各国近年来加

强主动监测野鸟和家禽的禽流感，除扑杀和限制流动外，对禽类实施疫苗接种的方案也在加强，以帮助家禽业从疫情中恢复。

C 病毒从何而来？

世界动物卫生组织介绍，野鸟尤其是水禽，是禽流感病毒的自然宿主，它们是家禽中暴发禽流感疫情的主要来源。

法国农业部21日报告说，近期欧洲多国在候鸟中检出禽流感病毒的情况明显增多。10日以来，法国确认的多起家禽疫情相关地点均位于大西洋候鸟迁徙通道上，这表明每年9月至12月活跃在南迁通道上的野鸟是将病毒传播至家禽的主要来源。

德国勃兰登堡州环境部门22日表示，该州正在经历其史上最大规模的野鸟禽流感疫情，主要波及正向南迁徙的鹤群，病毒传播速度极快，目前已确认超过1000只鹤死亡。荷兰、葡萄牙、拉脱维亚等国近期均在天鹅、野鸭、鹤等死亡野鸟中检测出了禽流感病毒。

德国弗里德里希·洛夫勒研究所说，感染病毒的野鸟在发病初期仍具备飞行能力，可能会将病毒传播至迁徙路径上的家禽养殖场。

D 预计影响几何？

世界动物卫生组织最新报告称，今年9月家禽中的禽流感暴发次数已创下过去两个禽流感流行季周期里同月最高纪录，

预计在未来数月内，暴发次数还将进一步上升。

德国勃兰登堡州环境部门预计，随着候鸟向西南迁徙，疫情可能进一步在法国和西班牙等国蔓延，禽类死亡数量还将快速上升。荷兰相关部门表示，禽流感传播具有高度不可预测性，需要密切监测疫情发展。

此外，禽流感暴发将影响一些珍稀野鸟的存亡。例如，在德国境内仅存约100只的极危物种大鸨。

欧洲新闻网报道说，禽流感威胁家禽产业和相关贸易。例如，摩洛哥9月起已暂停从葡萄牙进口家禽、鸡蛋及其衍生产品，该政策持续的时间将据疫情发展情况而定。

E 是否会感染人类？

欧洲疾病预防控制中心10月17日发布声明说，禽流感病毒传染给人类的情况较为罕见，且未观察到人际间持续传播现象。总体而言，欧盟和欧洲经济区普通民众面临的禽流感人畜共患风险较低。

西班牙卫生部门表示，目前的证据表明，禽流感病毒不会通过煮熟的家禽、蛋类或其加工产品传播给人类。

德国疾控机构罗伯特·科赫研究所表示，禽流感仅在极少数情况下会从动物传播给人类，这主要发生在密切接触感染或因感染而死亡的家禽的群体中，例如养殖场工人或兽医。应避免直接接触生病或死亡的鸟类。

新华社布鲁塞尔10月23日电