

# 特朗普与俄乌总统分别通话 他们谈了什么

新华社北京5月20日电 当地时间19日,美国总统特朗普与俄罗斯总统普京、乌克兰总统泽连斯基分别通电话,就俄乌停火谈判等问题进行了沟通。其中,泽连斯基与特朗普通话两次,一次是一对人,另一次是参与特朗普与部分欧洲领导人的通话。通话达成什么共识?哪些分歧依然存在?接下来会发生什么?

## 共识:继续俄乌谈判

特朗普在通话后说,俄罗斯和乌克兰将立即启动谈判,以实现停火。

普京在通话后发表的声明中说,俄方将提议并准备与乌方就两国未来可能达成的和平协议研究起草一份备忘录。在土耳其伊斯坦布尔谈判的俄乌双方代表之间联系已经恢复,这表明“我们总的来说走在了正确道路上”。

泽连斯基在社交媒体上表示,乌方已准备好“以任何能产生结果的形式”与俄罗斯进行直接谈判。此外,他还对媒体表示,乌俄可以先签署一份备忘录,内容包括停火条款,之后再达成全面停火协议。

俄罗斯和乌克兰两国代表团16日在伊斯坦布尔重启关于和平解决俄乌冲突的直接谈判。双方就互换1000名战俘达成共识,同时“原则上”愿意继续接触和谈判,但谈判未能取得突破性进展。

## 分歧:领土和撤军问题未有进展

泽连斯基19日晚在特朗普结束与普京的通话

后在基辅举行的新闻发布会上强调,乌方不会在领土问题上妥协,不会从其领土撤军。他还要求特朗普,不要在乌克兰未参与的情况下作出有关乌克兰的决定,这是对乌克兰至关重要的原则问题。

普京在通话后的声明中强调,目前的关键问题在于俄乌双方需要最大限度地展现出对和平的意愿,找到各方都能接受的妥协方案。俄罗斯的立场是明确的,对俄方最重要的就是“消除这次危机的起因”。

此外,在对俄施加制裁方面,美乌欧似乎也未能“一条心”。泽连斯基说,如果俄罗斯不停火、如果普京提出不切实际的条件,那就意味着俄罗斯正在持续拖延战争,就必须对其实施更严厉的制裁。

当特朗普被问及为何未按此前威胁施加新制裁以迫使俄方达成和平协议时,他说:“我认为有机会达成协议,若实施制裁,情况可能更糟,但或许时机成熟时会这么做(实施制裁)。”

俄总统新闻秘书佩斯科夫在俄美总统通话前说,“某些欧洲政界人士”的主要工作方向就是在所有事务中“挫败”俄罗斯,他们想劝说特朗普站在自己那一边。只有与冲突各方都保持同样距离的人,才能真正实施调停并解决问题。

## 接下来会发生什么

特朗普说,梵蒂冈已表示“非常乐意主持谈

判”。

泽连斯基说,乌方正在考虑包括土耳其、梵蒂冈、瑞士等在内的所有可能开展谈判的地点。

俄总统助理尤里·乌沙科夫说,通话期间,俄美元首围绕乌克兰问题进行了非常详细的讨论,但没有提出停火时间表,也没有商定俄美元首会晤的时间和地点。

欧洲是否参与俄乌冲突谈判备受关注。特朗普说,他在与普京通话后,还与泽连斯基、欧盟委员会主席冯德莱恩以及法国、意大利、德国和芬兰领导人通了电话。

特朗普在白宫椭圆形办公室接受采访时重申了可能退出斡旋的警告,表示谈判若没有进展,他将退出,让俄乌自行解决,“这本是欧洲事务,本应局限在欧洲范围内”。

冯德莱恩说,欧盟将继续支持泽连斯基,实现乌克兰的持久和平。德国总理默茨说,欧洲将通过制裁加大对俄罗斯的压力。芬兰总统斯图布说,芬兰继续支持乌克兰的独立、主权和领土完整。

泽连斯基说,乌方与欧洲领导人一道讨论了可能采取的进一步措施,包括对各方提案进行客观评估。他认为,美国和欧洲的代表应在“一定程度”上参与谈判过程,美国不“淡出”谈判和实现和平的努力尤为重要。

黄河 梁海 谢琳

## 俄罗斯哈巴罗夫斯克市 首次举办“俄中论坛”

新华社俄罗斯哈巴罗夫斯克5月20日电(记者 陈畅)为期两天的“俄中论坛”19日在俄罗斯远东哈巴罗夫斯克边疆区首府哈巴罗夫斯克市开幕,中俄两国3000多名企业界人士、政府机构代表和行业专家学者参加。与会者就加强两国地区间经贸、工业、能源、交通、人文等领域合作进行了深入探讨。

这是哈巴罗夫斯克边疆区首次举办“俄中论坛”。哈巴罗夫斯克边疆区行政长官德米特里·杰梅申在开幕式致辞中说,哈巴罗夫斯克边疆区与中国的经贸关系逐年增强,工业、能源、交通等领域合作项目不断落实。两国企业在俄罗斯远东携手合作,推动

现代化生产和技术创新,创造了就业岗位。“我们正在搭建的不仅是现实中的桥梁,更是信任、相互理解与共同繁荣的桥梁。”

中国驻哈巴罗夫斯克总领事姜笑洋在致辞中说,哈巴罗夫斯克边疆区是俄罗斯远东地区重要的物流、工业和科技中心,与中国合作前景广阔。

论坛举办期间,参会人员将在30多个分论坛及全体会议上围绕中俄联合开发黑瞎子岛,扩大两国各领域的地区合作、建立两国企业家直接对话机制等议题展开讨论。同期还将举行投资推介会、中俄商务对话以及B2B洽谈等一系列促进两国企业交流的活动。

## 菲律宾总统马科斯说 愿与杜特尔特家族和解

新华社马尼拉5月20日电(记者 张怡晨 杨云起)菲律宾总统马科斯19日在社交媒体账号分享了一期播客,说自己愿意与前总统杜特尔特家族和解。

马科斯在播客中说,自己“需要朋友,而不是敌人”,希望政局稳定,从而实现政治议程。他说,即便政见有分歧,自己对和解依然持开放态度。

2022年,马科斯和杜特尔特的女儿莎拉·杜特尔特搭档竞选菲律宾正副总统,取得压倒性胜利,但随后双方关系急剧恶化。莎拉今年2月被众议院弹劾,新一届参议院将在今年7月对她的弹劾案进行表决。今年3月,杜特尔特在马尼拉国际机场被捕,目前羁押在荷兰海牙的国际刑事法院。

菲律宾12日举行了中期选举,改选国

会众议院全部317个席位、参议院24个席位中的12席以及地方行政首长、地方议会议员。根据菲选举委员会近日公布的结果,马科斯阵营获得了参议院12个改选席位中的6席,杜特尔特阵营紧随其后获得5席。其中一名当选参议员同时获得马科斯阵营与杜特尔特阵营支持,所以双方均将其归为己方胜选席位。此外,包括再次当选达沃市市长的杜特尔特在内,杜特尔特家族有多人赢得地方选举。

菲律宾智库亚洲太平洋协进基金会国际关系研究员卢西奥·皮特洛认为,本次中期选举结果表明,杜特尔特家族依然是菲政坛不可忽视的力量。皮特洛认为,马科斯阵营在参议院选举中与反对派几乎“平分秋色”,这意味着他在剩余任期内将面临更多挑战。

## 新研究:人工智能 生成内容不准确 与失语症类似

新华社北京5月20日电(记者 李雯)尽管人工智能生成内容已非常流畅,但提供的信息很多时候还是不准确。日本研究人员近日在德国《先进科学》杂志发表的一项研究成果显示,这一问题与人类的语言障碍——失语症类似。新研究成果可以为研究人员改进人工智能提供参考。

智能体、聊天机器人等基于人工智能的工具正越来越多地应用于日常生活。考虑到人工智能模型在提供信息时表现出“高度自信”,如果用户对所讨论主题或领域缺乏足够了解,会很容易把其中的错误信息当成正确的。

为此,日本东京大学研究人员使用了一种名为“能量景观分析”的方法。这种方法最初由物理学家开发,旨在使磁性金属中的能量状态可视化,最近应用于神经科学。研究人员检查了不同类型失语症患者在静息状态下的大脑活动模式,并将其与几个公开可用的人工智能大语言模型的内部数据比较。

失语症患者可能会很流利地说出一些毫无意义或难以理解的话。研究人员发现,人工智能与此有相似之处。在这些人工智能模型中,数字信息或信号的流动和运作方式与某些失语症患者一些大脑信号的行为方式极为相似。

研究人员说,人工智能模型在出现严重错误时仍表达流畅,这与感觉性失语症的症状有相似之处,即说话流利却总说不出什么意思。这并不意味着聊天机器人有“脑损伤”,但它们可能被锁定在一种僵化的内部模式中,限制其灵活运用所储存知识,就像得了感觉性失语症。

研究人员表示,对神经科学来说,这项研究提供了一种可能的新方法,可以根据大脑内部活动而不仅是外部症状来分类和监测失语症等疾病;对人工智能研究来说,这将帮助研究人员从内到外改进人工智能系统的架构。