

美德领导人通话讨论乌克兰局势

北约继续强化威慑防御能力

新华社电 美国总统拜登16日与德国总理朔尔茨通电话。双方强调，美德两国及其盟友在应对乌克兰危机方面要保持密切协商。

根据白宫当天发表的声明，拜登和朔尔茨在通话中重申，美德两国支持乌克兰主权和领土完整。两国领导人强调，美德及其盟友保持密切协商，为应对俄方举动做好“外交和遏制”两手准备。如果俄罗斯“进一步入侵”乌克兰，北约需加强其东翼防御能力。

美方早前所称16日俄可能“入侵”乌克兰的情况并未发生。据俄国防部网站16日发布的消息，俄西部军区坦克部队完成演习后启程返回其驻地。该网站当天早些时候说，俄南部军区部队结束在克里米亚半岛的军事演习，启程返回其位于达吉斯坦共和国和北奥塞梯共和国的驻地。

16日，乌克兰人民庆祝首个“国家团结日”。民众纷纷表示，虽然西方“预言”的战争并未出现，但他们对战争威胁的炒作却并未停歇，这给人们造成了困扰。乌克兰国防部长列兹尼科夫当天

在电视节目上宣布，乌克兰边境目前局势稳定，并未发生意外。

与此同时，美方声称“无法证实”俄已减少俄乌边境地带俄军数量。美国务卿布林肯16日在接受美国广播公司采访时称，美方未看到俄方“有意义的”撤军举动，反而看到包括“进攻乌克兰的先头部队”在内的俄军部队继续在俄乌边境地带集结。

北约秘书长斯托尔滕贝格同日就乌克兰局势表示，北约正考虑在中东欧地区部署新的战斗群，以进一步强化北约的威慑和防御能力。

北约国防部长会议当天在布鲁塞尔举行。会后发表的声明说，北约仍将致力于用双重办法应对俄罗斯，即强大的威慑和防御以及开放性的对话。

乌克兰总统泽连斯基同日在罗夫诺州观看了乌武装部队的“暴风雪-2022”演习，并视察了近期外国援助武器装备的使用情况。泽连斯基表示，乌方还没有看到俄军在乌俄边境地区撤离，仅仅是听到了撤军的消息。

拜登15日在白宫就乌克兰局势发表讲话时透露，他12日在与

俄总统普京通话中告知对方，美方愿继续通过“高层及外交对话”解决美俄欧三方的合法安全关切并形成书面文件。他同时还称，俄罗斯仍“极有可能”侵略乌克兰。

联合国秘书长古特雷斯的发言人迪雅里克15日在例行记者吹风会上说，有报道说俄罗斯从乌克兰边境撤回部分军队，联合国方面欢迎任何缓解紧张局势的动向，包括地面行动和言论。在当前形势下，言论应当集中于如何找到外交解决的办法，任何煽动性言论都是危险的。

法国总统府16日发布新闻公报说，总统马克龙15日在与拜登通电话时强调，需要继续进行外交努力以缓和乌克兰紧张局势，并创造必要条件以便为解决俄乌冲突和欧洲安全问题进行对话。

近期，俄乌关系持续紧张，双方在两国边境地区部署了大量军事人员和武器装备。美国、乌克兰和北约声称俄罗斯在靠近乌东部边境地区集结重兵，有“入侵”之势。俄方予以否认，强调北约活动威胁俄边境安全，俄方有权利在境内调动部队以保卫领土。

以色列与土耳其关系“乍暖还寒”

以色列外交部15日宣布，土耳其一个高级别代表团将于本周抵达以色列，为以总统赫尔佐格计划中的3月访土行程做准备。以土两国近期互动频繁，数年来的紧张关系出现缓和迹象。舆论普遍认为，赫尔佐格访土将进一步改善双边关系，但鉴于两国在政治、安全等领域的分歧短期内难以化解，双方和解前景难言乐观。

关系升温

土耳其曾是以色列在中东地区的重要战略伙伴。但最近十余年，两国因巴以和库尔德等问题摩擦不断。2010年，以军武力拦截驶往加沙地带的土耳其救援船，造成多名土耳其人丧生。土方随后宣布召回驻以大使，以土关系陷入低谷，直至2016年双方才同意实现两国关系正常化。2018年，美国将驻以大使馆从特拉维夫迁至耶路撒冷，导致巴勒斯坦多个城市爆发抗议示威，最终造成近60名巴示威者丧生。随后，土耳其驱逐以色列驻土大使以示抗议。作为回应，以色列宣布驱逐土耳其驻耶路撒冷总领事，两国关系再度紧张。

去年6月，连续执政12年的以色列前总理内塔尼亚胡下台，以土关系随后出现明显缓和。去年7月，赫尔佐格与土耳其总统埃尔多安通话，两人强调以土关系对“东地中海地区的安全和稳定发挥重要作用”，两国合作具有巨大潜力。今年1月，土外长恰武什奥卢与以外长拉皮德通话，这是两国高级外交官13年来首次通话。

土方示好

分析人士指出，中东地区局势近期整体呈现矛盾缓解迹象，

多个长期热点问题降温，进一步促进了以土关系的改善。从双方目前的互动看，土耳其更主动。土国内经济发展需要和近期地区政策调整等因素是其对以示好的主要原因。

首先，与以色列改善关系，吸引以方投资和游客，有利于土耳其经济走出困境。今年1月，美国宣布撤回对东地中海天然气管道项目的支持。该项目合作协议由塞浦路斯、希腊和以色列三国在2020年1月签署，土耳其因被排除在外而声称将阻止该项目实施。以色列媒体分析认为，美国撤回对该项目的支持，让土耳其看到了推出“以色列—土耳其替代方案”的机会，这将是埃尔多安与赫尔佐格会谈的重要内容之一。

其次，土耳其对穆斯林兄弟会的长期支持，导致其与沙特、埃及、阿联酋等国关系疏远，面临在中东地区被孤立的处境。为扭转局面，土耳其近期开始调整地区政策，着手修复与阿联酋的关系，双方实现了高层互访，而以色列成为土耳其打破孤立局面的下一个目标。

此外，土耳其近年来与美欧在俄制武器引进和叙利亚库尔德武装等问题上摩擦不断，裂痕扩大。在此情况下，土方希望把美欧盟友以色列作为缓和与美欧关

系的“中间人”。

分歧仍存

面对土耳其示好，以色列表现得较为谨慎。日前，以总理贝内特在接受以《国土报》采访时说，他对土耳其“不抱希望”。以色列多家媒体也警告，不要被土耳其“迷惑”。耶路撒冷战略与安全研究所土耳其问题专家哈伊·埃坦·科亨表示，以色列近年来与塞浦路斯和希腊建立了友好关系，与土耳其改善关系不应牺牲与这两国的关系。

与此同时，以土两国间博弈复杂，双方在经济和能源合作领域利益与分歧共存，在政治和安全领域紧张关系短期内难以发生实质性改变。以色列指责土耳其庇护巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯），并向其提供财政支持。赫尔佐格3月访土的目标之一正是说服土方放弃对哈马斯的支持。但埃尔多安日前在接受媒体采访时重申，与以色列改善关系不以牺牲巴勒斯坦事业为代价。

分析人士指出，由于以土在多个问题上分歧严重，加之多年的信任缺失，两国关系恐难在短期内真正回暖。贝内特称，以土关系改善将是一个“很漫长的过程”。

据新华社



巴西里约州暴雨灾害 死亡人数升至78人

巴西里约热内卢州消防部门2月16日说，位于该州内陆山区的彼得罗波利斯市15日骤降暴雨引发多起山体滑坡，多条道路被暴涨的河水淹没，造成的死亡人数目前已升至78人。图为在巴西里约热内卢州彼得罗波利斯市，倒下的树木和受损的汽车堵塞道路。新华社发

德国将逐步放松新冠防疫措施

新华社电 德国联邦和各州政府16日达成协议，将分三步放松该国新冠防疫措施，但强调不会取消室内戴口罩、保持社交距离等基本防疫措施。

协议商定，即日起，私人聚会如果参加者均为疫苗接种者或新冠康复者，那么聚会将不受人数限制。全国范围内，所有人都能在戴口罩的前提下进入零售商店购物。

3月4日起，餐饮业、酒店业将对疫苗接种者、新冠康复者或持当日新冠检测阴性证明者开放；舞厅、俱乐部将对持当日新冠检测阴性证明的疫苗接种者或康复者和已接种疫苗加强针者开放。3

月20日起，如医疗资源条件允许，将仅保留基本防疫措施。

按照协议，放松政策将由各联邦州具体执行，但采取每步措施前，需检视是否符合当时疫情，且各州只能在没有或仅有轻微跨区域影响的领域自行决定开放步骤。

德国总理朔尔茨在当天协商会议后表示，目前波奥密克戎毒株引起的疫情可能已到达顶点，预计未来数周疫情将稳步改善，但他强调“疫情尚未结束”，“接种疫苗有助于保护人们免受感染带来的后果”，此外政府还应为可能出现的病毒新变种做好准备。

会议纪要显示美联储最快或在3月加息

新华社电 美国联邦储备委员会16日公布的1月货币政策会议纪要显示，由于美国通胀持续高企，美联储最快可能在今年3月加息。

会议纪要显示，如果通胀水平无法如预期那样下降，美联储公开市场委员会“较预期更快取消宽松货币政策将是合适的”。

此外，多数美联储官员暗示，依照最有可能出现的经济前景，美联储本轮加息速度可能会超过2017年至2018年。这意味着，美联储或将在接下来的3月、5月和6月货币政策会议上连续上调利率水平。

美联储主席鲍威尔在1月货币政策会议结束后举行的新闻发布会上表示，鉴于美国就业市场

出现显著增长，且通胀率远高于美联储设定的2%长期通胀目标，美国经济已不再需要“持续的高水平货币政策支持”，美联储将“稳步走出为应对疫情影响而实施的非常宽松的货币政策”。

会议纪要显示，美联储官员还讨论了如何大幅缩减资产负债表。联邦公开市场委员会成员一致同意，将依据促进实现充分就业和物价稳定两大目标情况决定缩表时间和速度，预计将在加息开始后开启缩表进程。

近来，美国物价飙升，消费者价格指数和生产者价格指数双双大幅攀升，加深市场对美联储更快加息的预期。市场普遍预计，美联储今年将上调联邦基金利率目标区间到1.75%至2%之间。

美国海平面未来30年或将上升25至30厘米

新华社电 美国一项跨部门联合发布的海平面上升最新预测报告说，受气候变化影响，美国海岸线的海平面高度至2050年将比目前平均上升25至30厘米，未来30年海平面上升幅度或与过去100年的升幅相当。

这份15日发布的报告由美国航天局、美国国家海洋和大气管理局、美国地质调查局及其他联邦机构组成的海平面上升研究小组共同完成。报告提供了从目前

至2150年的海平面变化预测，以帮助各地应对海平面上升带来的威胁。

研究小组通过分析评估影响海平面上升的因素，比如冰川、冰盖融化以及海洋、陆地与冰之间的相互作用等，得出报告中的预测。

报告说，海平面上升将显著增加未来30年美国沿海地区洪灾的发生频率和强度。至2050年，中等程度洪灾的发生频率将是目前的10倍以上。