# 不排除派兵乌克兰?马克龙为何打破禁忌

### 观天下·俄乌冲突

法国总统埃马纽埃尔·马克龙 26 日公开谈论"向乌克兰派兵",美国、英 国、德国、波兰等西方盟友纷纷否认打 算派地面部队。有分析认为,马克龙之 所以打破这一禁忌,主要是为发出"政 治信号"。但无风不起浪,西方继续"切 香肠"式军援乌克兰,增加与俄罗斯爆 发直接冲突的风险。

#### 【政治信号】

法新社 27 日援引一名欧洲军方消 息人士的话报道,欧洲盟友研究向乌 克兰派兵已有几个星期, 且美国支持 这一设想。

马克龙 26 日在巴黎主持"支持乌 克兰国际会议",在发布会议成果时 说,会议未就向乌克兰派兵达成共识, 但不排除这种可能性。"我们将竭力确 保俄罗斯无法赢得这场战争。"

马克龙没有就会议关于"派兵乌 克兰"的讨论作具体介绍。法国外交部 说,这一想法并不是要派法国军队到 乌克兰与俄罗斯军队直接交战。法国 国防部长塞巴斯蒂安·勒科尔尼说,会 议讨论派兵到乌克兰扫雷和训练乌 军,但没有达成共识。

波罗的海三国主张加大援乌力 度。立陶宛国防部长阿尔维达斯•阿努 绍斯卡斯告诉媒体记者:"我们在讨论 训练任务。

北大西洋公约组织法国籍前高级 官员卡米耶·格朗说,马克龙的"派兵" 言论是"重大政治信号",有三层含义: "告诉乌克兰,我们准备为支持他们而 承受风险:告诉俄罗斯,这场战争对我 们非常重要;告诉公众,事关重大,我 们不能排除这种可能性。

乌克兰危机升级进入第三个年 头,西方官员承认,乌克兰军队缺乏武 器弹药和兵力,俄罗斯军队正在占据 上风。按照路透社的说法,马克龙因而 匆匆召集这场"支持乌克兰国际会

#### 【人设转变】

法新社认为,马克龙这番言论代 表他在乌克兰问题上的角色转变。多 年来,他一直把自己定位为俄乌之间 的一名高级别调解人。

法国参与达成旨在化解乌克兰问 题的明斯克协议。2022年2月,俄罗斯 对乌克兰发起特别军事行动前,马克 龙还飞赴莫斯科, 试图在最后一刻劝 说俄罗斯。

按照法新社的说法,如今,马克龙 渴望打造欧洲最支持乌克兰的"人

美国智库卡内基俄罗斯欧亚中心 主任亚历山大·加布耶夫说,马克龙的 "派兵论"反映出他对俄立场不断强 硬。"或许这是一种战略模糊,意在促 使普京按照乌克兰方面的条件谈判。"

加布耶夫指出,实际上,已经有一 小部分西方国家军人以及不少雇佣兵 在乌克兰参战。不过,他无法想象法国 社会会支持向乌克兰派出大批法军部

法国军事历史学家米歇尔·戈亚 说,马克龙的言论"无疑代表一种言辞 上的升级"

俄罗斯智库外交和国防政策委员 会主席费奥多尔·卢基扬诺夫说,马克 龙的话"会让俄罗斯一些人惊讶",促 使俄方更加强硬,尤其是在核威慑上。

#### 【不断试探】

乌克兰危机升级后, 北约曾公开 表示不会向乌克兰派遣北约作战部 队,理由是担心俄乌冲突升级为北约 与俄罗斯之间的冲突。然而,不少西方 国家向乌克兰提供大量先进武器装 备、培训乌军士兵,还有一些西方国家 的雇佣兵赴乌克兰作战。

法新社报道,过去两年来,西方已 经多次越过早前设定的红线,不断升 级向乌克兰提供军事装备的水平。尤

其是,英国和法国向乌克兰提供远程 巡航导弹,这在两年前不可想象。

按照马克龙的说法,两年前俄罗 斯对乌克兰发起特别军事行动时,西 方国家一些人主张"绝不"向乌克兰提 供坦克、飞机或远程导弹,但后来改变 态度。这些人如今同样主张"绝不"向 乌克兰派兵, 但可能在"6到12个月 后"改变看法。

一些分析师说, 西方对乌军援是 一个不断"切香肠"、不断打破禁忌的 过程,不断试探俄方底线。俄方不断向 西方警告冲突升级风险, 但西方似乎

马克龙 26 日说, 西方国家将组建 第九个国际联合阵线,进一步"动员" 有能力的国家向乌克兰供应"能够实 施纵深打击的中程和远程导弹"。先前 八个联合阵线旨在简化对乌克兰的武 器移交,包括防空系统、火炮和弹药。

俄罗斯世界武器贸易分析中心主 任伊戈尔·科罗特琴科告诉俄卫星通 讯社记者,可以通过这一举动推测,乌 克兰军队将使用西方援助的高精度远 程导弹深入打击俄罗斯境内的关键基 础设施,而不是发动新的反攻。

俄罗斯外交部长谢尔盖·拉夫罗夫 27 日警告,向乌克兰提供适合深入打 击俄罗斯的武器,"无异于自取灭亡"

(新华社专特稿 胡若愚)

### 中国代表呼吁全力防止 加沙发生更大的人道灾难

王建刚)中国常驻联合国代表团临时代 办戴兵27日呼吁国际社会采取行动, 保护平民、拯救生命,全力防止加沙发 生更大的人道灾难。

戴兵在联合国安理会加沙粮食危 机问题公开会上说,加沙冲突爆发4个 多月,近3万平民丧生。上百万加沙民 众缺乏基本的安全保障和生存物资,时 刻面临死亡、饥饿、疾病的威胁,妇女和 儿童更是每天生活在恐惧、绝望之中。 加沙发生的这一切,严重违反国际法、 国际人道法,突破了人类道义、良知的

戴兵表示,人道援助是加沙民众赖 以生存的希望。安理会聚焦保护平民、 扩大人道准入,先后通过了第2712号、 第2720号决议。但由于人为设置障碍, 人道物资进入加沙困难重重。近一个月 来,加沙接收的人道物资甚至远低于前 期平均水平,加沙北部没有收到任何人 道物资援助。中方呼吁以色列切实履行 《日内瓦公约》规定的占领方义务,全面 配合落实安理会决议,开放全部陆、海、 空准入通道,保障人道物资安全、快速、 畅通进入。以色列应严格遵守去冲突化 机制要求,切实保障人道机构和人员安 必要便利。国际法院发布的临时措施命 令,要求以色列采取一切措施防止种族 灭绝,为加沙民众提供急需的基本服务 和人道主义援助,临时措施命令必须得 到有效执行。

戴兵表示, 联合国近东巴勒斯坦 难民救济和工程处的作用不可或缺、 无法替代。中方支持联合国就针对工 程处员工的指控开展独立、公正调查。 以色列应为联合国调查提供支持和配 合。同时,国际社会应继续支持工程处 等人道机构开展工作。中方呼吁国际 社会特别是主要捐款国尽快恢复向工 程处供资。

戴兵援引联合国秘书长古特雷斯 的话说, 炮火之下的加沙没有开展人 道救援的条件。立即实现停火是保护 平民、开展救援、缓解人道灾难的必要 前提。戴兵表示,这是当前国际社会压 倒性的呼声,也是安理会成员压倒性的 共识。希望有关国家秉持负责任、建设 性态度,支持安理会就要求加沙立即停 火采取行动。中方将继续同国际社会一 道,为恢复和平、拯救生命行动,为平息 加沙战火、落实"两国方案"、实现中东 持久和平作出不懈努力。

### 联合国:

### 四分之一加沙民众濒临饥荒

联合国机构官员 27 日警告, 巴勒 斯坦加沙地带目前至少四分之一人口 濒临饥荒, 若不及时采取相应行动,大 范围饥荒"几乎不可避免"。

联合国人道主义事务协调厅驻瑞 士日内瓦办事处主任拉梅什,拉贾辛加 姆 27 日告诉联合国安全理事会:"加沙 至少有 57.6 万人, 即总人口的四分之 一,距离饥荒只有一步之遥。"

拉贾辛加姆还说,加沙北部两岁以 下儿童中,六分之一"严重营养不良", 且加沙地带几乎全部人口必须依靠"严 重不足的人道主义粮食援助生存"。根 据联合国人道主义事务协调厅数据,加 沙地带 220 万人口中有 170 万人眼下 住在紧急避难所,而联合国的援助物资 运输遇到重大困难。

联合国粮食及农业组织副总干事 毛里齐奥·马丁纳说, 加沙地带大约 97%的地下水"据报道不适合饮用",农 业生产开始崩溃。

联合国世界粮食计划署副执行干 事卡尔·斯考 27 日同样警告,"加沙地 带儿童营养不良程度为世界最严重", "如果没有任何改变,加沙北部将面临

"与此同时,在加沙南部,世界粮食 计划署及其合作伙伴正在实地开展工 作,向避难所、临时营地和商店运送食 物,"他说,"但是,我们无法向那些急需 食物的民众提供常规或足够供应 …… 事实仍然是,没有安全和大幅扩大的通 道,援助人员就无法开展大规模救援行 动,以扭转目前笼罩加沙地带的严重人

巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马 斯)去年10月7日自加沙地带突袭以 色列军民目标,以色列随后进入战争状 态并大举进攻加沙。据加沙地带卫生部 门 27 日发布的数据, 以色列在加沙地 带的军事行动已造成超过 2.98 万人死 亡、逾7万人受伤。以色列方面称,本轮 巴以冲突共造成以方 1400 多人死亡。

美联社 27 日援引加沙卫生部门发 言人阿什拉夫·基德拉说法报道,在加 沙地带北部加沙城的卡迈勒 · 阿德万医 院,两名婴儿死于脱水和营养不良。他 警告,婴儿死亡人数可能会激增,"脱水 和营养不良将导致加沙地带数以千计 的儿童和孕妇死亡"。

联合国人道主义事务协调厅发言 人延斯·莱尔克 27 日早些时候在日内 瓦说,以色列军队正在"系统地"封锁进 入加沙地带的通路。按法新社说法,最 近几周,以色列方面拒绝所有计划进入 加沙北部的援助车队。世界卫生组织 说,最后一次援助车队获准进入是在1

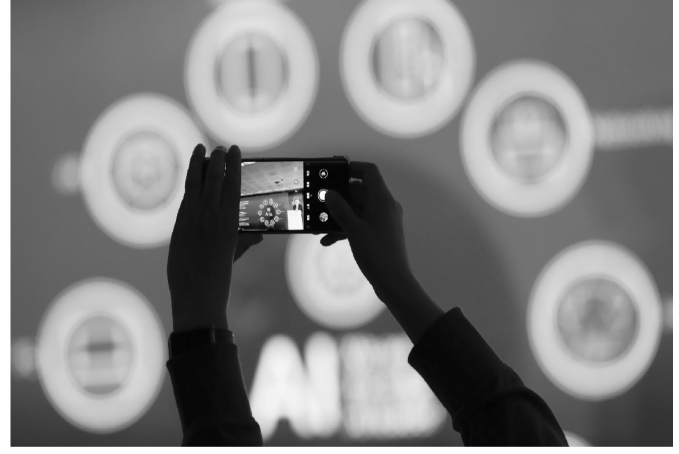
不过,以色列常驻联合国副代表乔 纳森·米勒辩称,"拦下这些卡车的不 是以方",他将责任归咎于联合国方 面,称联合国必须"更有效地"分配援

按米勒说法,"向加沙平民提供的 人道主义援助没有数量限制",自今年 初以来,以方只拒绝了16%的援助要 求,理由是这些物资有落入哈马斯手中 的风险。 (新华社专特稿 刘 曦)

### 国际社会多方人士 共话算力发展新机遇

2月27日,在西班牙巴塞罗那 举行的 2024 年世界移动通信大会 上,与会者在"算力网络:智能网络 赋能智慧世界"专题论坛上拍摄关 于AI内容的幻灯片。

静 摄



### 联合国环境规划署工商业主要群体报告倡导可持续发展

新华社内罗毕2月27日电(记者 黎华玲 刘婉晴)联合国环境规划署工 商业主要群体 27 日在第六届联合国环 境大会上发布报告,展示绿色转型案 例,倡导工商业可持续发展。

这份联合国环境规划署工商业主 要群体报告,涵盖全球35个可持续发 展的工商业绿色转型案例。

联合国环境规划署工商业主要群 体联合主席、支持可持续发展世界企业 理事会执行副总裁多米尼克•沃雷介绍 说,该报告包括地方案例、全球案例和 中小企业案例,并特别关注联合国环境 规划署提出的重要议题,如气候变化、 自然和生物多样性丧失、污染和浪费问

沃雷说,发布这份报告的意义在于 向利益攸关方及其他主要群体展示发 展方向,并倡导全球工商业群体共同实 现绿色发展。"如果我们期望到 2030 年

实现可持续发展目标,这些案例能够作 为解决方案的一部分。另外,如果我们 能够推动环境政策落地从而鼓励更多 这类案例出现,就能以更具包容性的方 式创造就业和收入",他说。

参会的中国阿拉善 SEE 生态协会 副秘书长张博文接受新华社记者采访 时说:"在关注环保问题上,我们希望中 国的民间群体、工商业企业家,能够跟 非洲及其他地区进行更多交流,产生解

决方案和实际行动,也能对政府在环境 政策等方面起到一定的支持作用。"

第六届联合国环境大会 2 月 26 日 至 3 月 1 日在肯尼亚首都内罗毕举 行,各国代表共商全球环境治理议题。 工商业主要群体是联合国环境规划署 认可的9个主要群体之一,联合了全 球 70 多个有影响力的工商协会及相 关机构。

(参与记者:王旭琛)

#### 密歇根州初选 拜登和特朗普获胜但有隐忧

依据美国媒体测算结果,民主党籍 现总统约瑟夫·拜登和共和党籍前总统 唐纳德·特朗普 27 日分别在密歇根州 总统初选中获胜,进一步奠定两人在今 年 11 月总统选举中再次对决的格局。

然而,两场胜利暴露拜登和特朗普 在今后总统竞选中的隐忧:拜登的加沙 政策和亲以立场招致密歇根州特定选 民群体反感,可能影响其选情。特朗普 则需要争取"铁粉"以外选民群体支持。

#### 【密歇根:两人必争之地】

密歇根州初选最早于美国东部时 间晚8时结束,美联社1小时后便依据 测算结果宣布拜登和特朗普分别获胜。 美国爱迪生研究公司也已判定两人获

截至美东时间晚 11 时,美联社依据 不完全点票结果测算,拜登获选票近25 万张,得票率为80.26%。申明"不表态" 的选票约 4.3 万张,得票率达 13.93%。同 时,特朗普获选票约34.3万张,得票率 为 67.44%。他在党内唯一竞选对手、美 国前常驻联合国代表妮基·黑利获选票 近 14 万张,得票率为 27.45%。

密歇根州被视作美国总统选举关 键"摇摆州"之一,其选情备受关注。特 朗普 4 年前在密歇根州以 2.8 个百分点

的劣势不敌拜登,即输掉约15万张选

拜登 26 日告诉当地一家电台,密 歇根州将是决定谁能赢得今年11月5 日总统选举的五个州之一。特朗普 27 日也告诉支持者,"必须"赢得密歇根 州,"赢了密歇根,我们就全赢了"。

多家外媒称,拜登和特朗普分别在 密歇根州初选中获胜,进一步提高了两 人今年11月再次对决的可能性。今年 以来举行的两党初选中,两人均未尝败

#### 【拜登:赢回阿裔选民】

只是,密歇根州的初选分别暴露出 拜登和特朗普的隐忧。

该州年轻选民、穆斯林和阿拉伯裔 选民等群体极其不满拜登政府拒绝敦 促以色列在加沙地带停火、持续向以色 列提供军事支持,且多次否决联合国有 关加沙停火的决议草案。他们发起"倾 听密歇根"活动,推动选民在民主党初 选选票上勾选"不表态"选项,以向拜登 表达抗议,敦促其调整亲以立场。

路透社报道,暂不清楚具体多少选 民参与上述抗议活动,但4万多张"不 表态"选票已超出抗议组织者预设的1 万张目标。这一数字接近 2016 年特朗

普在密歇根州击败时任民主党总统候 选人希拉里·克林顿的 1.1 万张票数优 势,抗议组织者希望借此展示该州特定 选民群体对总统选举的影响力。

据统计,密歇根州是阿拉伯裔美国 人集中居住区,超过31万居民是中东 北非后裔。该州迪尔伯恩市约 11 万居 民中近半数是阿拉伯裔。

哈佛大学与哈里斯民意调查公司 本月一项联合民调显示,美国全国约 61%的民主党选民支持拜登的加沙政 策。密歇根州民意调查专家伯尼·珀恩 告诉路透社,中东议题将如何影响拜登 的选情,仍有待观察。另一名民调专家 理查德·丘巴也告诉美联社,"不表态" 选票最终需达到 20%至 30%, 才可能对 决选构成影响,超过30%则构成拜登选 民基础的严重问题。

拜登27日晚发表声明,未提及加 沙地带或"不表态"选票,但强调特朗普 正寻求复仇,恐将美国"进一步拖回过

#### 【特朗普:争取扩大支持】

对特朗普而言,他凭借共和党"铁 粉"选民支持在初选连胜的势头能否延 续至决选,依然未知。

美联社选民意向调查对已举行初

选的艾奥瓦、新罕布什尔和南卡罗来纳 三州共和党选民所作调查分析显示,特 朗普眼下的核心支持者绝大多数为白 人、至少50岁且没读过大学。在密歇根 等关键州的城市选区,特朗普的支持率 也不如预期。11 月决选时,他可能需要 迎合更多元的选民群体。

特朗普党内唯一对手黑利虽然没 有获得总统候选人的胜选路径,但她在 温和派选民群体间一直表现不俗。美联 社称,这说明部分共和党选民对特朗普 再次入主白宫感到不安。

另外,密歇根州共和党内部存在明 显分歧,可能妨碍特朗普11月在该州

据美国《华盛顿邮报》报道,密歇根 州 27 日的共和党初选只会确定该州 55 名党代表中的 16 人将支持哪名总统竞 选人,另外39人待3月2日以党团会议 形式"分配"。届时,该州或许会出现两 场共和党党团会议同时举行的场景,分 别由获特朗普及共和党全国委员会支 持的该州共和党主席皮特·胡克斯特 拉,以及已遭投票罢免但拒绝下台的前 主席克里斯蒂娜·卡拉莫主持。

路透社称,暂不清楚共和党会认可 哪场党团会议的结果。

(新华社专特稿 海 洋)

## 华为发布通信大模型

新华社西班牙巴塞罗那2月27日 电(记者 郭 爽 张兆卿)正在西班 牙巴塞罗那举办的 2024 年世界移动通 信大会上,华为发布了由其自主研发 的服务于通信行业的大模型。

华为董事、ICT (信息与通信技术) 产品与解决方案总裁杨超斌 26 日在世 界移动通信大会举办的发布会上介绍 说,华为基于30余年积累的行业知识 和经验, 打造了服务于通信行业的大 模型。据介绍,该大模型充分发挥智能 化技术优势,提供两类应用能力,即面 向不同角色提供智能语言交互能力,提 升员工知识水平和工作效率:面向不同 运营运维场景,提供智能体应用,分析 拆解复杂流程,编排操作方案,确保用 户体验和满意度。

华为通信大模型是一款基于人工 智能的商用大模型,正在其逐步应用中 凸显智能化价值。这一大模型采用先 进的技术和算法,提供关键的智能化技 术能力,用于优化通信网络性能、智能 调度资源等,旨在实现在5G技术基础

上演进而来的 5G-A 时代智能化目

华为通信大模型具有众多典型场 景实践。如在敏捷业务发放案例中,通 过放号助手的多模态精准评估,实现了 快速用户放号; 在用户体验保障案例 中,通过大模型的寻优能力,实现了多 目标体验保障; 在辅助排障场景下,跨 流程的质差分析和对话辅助处理,显著 改善了故障处理效率。华为技术专家 在向新华社记者介绍具体案例时举例 说,以往普通用户可能要花费数小时甚 至数天才能解决的网络故障问题,通过 大模型可能二三十分钟就可以解决。

此次华为通信大模型的发布,被业 内视为通信行业的一项重要技术创新, 被认为有望在人工智能、自动驾驶、工 厂自动化等众多领域发挥重要作用。

杨超斌在发布会上还呼吁电信行 业伙伴一起携手共进,通过产业合作推 广、人才能力培养和商业场景创新,积 极运用智能技术能力,共同迈向电信行 业智能化时代。

### 韩国 2023 年新生儿人数和生育率创新低

韩国统计局 28 日发布数据显示, 韩国 2023 年新生儿人数为 22.997 万 人,总和生育率 0.72,双双创下有相关 记录以来的最低值。

韩国去年新出生 22.997 万人,比 2022年下降 7.7%。总和生育率、即平均 每名育龄妇女生育子女数从 2022 年的 0.78降至0.72。据韩联社报道,如果不 考虑移民因素, 总和生育率须达到 2.1 才能确保人口稳定。

另外, 韩国 2023 年第四季度总和

生育率为 0.65,同比下降 0.05,创该国 季度总和生育率新低。去年第四季度新 出生 5.2618 万人, 为季度统计最低值, 同比减少 6.9%。 近年来,韩国社会晚婚和不婚现象

逐渐增多。韩联社报道,该国总和生育 率自 2015 年达到 1.24 的峰值后不断

韩国新生儿人数 2017 年首次跌破 40 万大关,2020 年跌破 30 万,2022 年 跌破25万。(新华社微特稿 欧 飒)