

狭窄的霍尔木兹海峡 扩大的跨大西洋鸿沟

□新华社记者 刘品然 刘赞 宋盈

面对美国威胁施压，欧洲多国16日表态不会参与美方提出的霍尔木兹海峡护航行动，直言“这不是欧洲的战斗”。美国总统特朗普抱怨，欧洲盟友“不懂感恩”。

分析人士认为，欧洲国家的“不配合”，是出于国内政治压力和规避安全风险的现实考量，也是希望同美方是战争行为作“道义切割”，还可以视作对特朗普政府此前对欧洲百般“羞辱”的回击。随着美以伊战事持续发酵，护航问题、对乌克兰局势等外溢效应日益凸显，跨大西洋裂痕加深。

“不是欧洲的战斗”

美国连续多日向欧洲盟友施压。特朗普15日称，若北约盟友不采取行动协助美国确保霍尔木兹海峡畅通，北约将面临“非常糟糕的未来”。次日，他抱怨一些盟国对协助美国“不热衷”，暗指曾受美国保护的这些盟友“忘恩负义”。

特朗普的威胁与抱怨在欧洲多国遭遇“反击”。欧盟外交与安全政策高级代表卡拉斯16日直接表示，美以伊冲突“不是欧洲的战斗”，“没人希望主动卷入这场战争”，欧盟成员国无意将目前在红海和海湾地区的“盾牌”护航行动扩展至霍尔木兹海峡。

德国、意大利、西班牙等国明确表示不会派遣舰艇参与护航。西班牙外长和防长则直指美方对伊军事行动“非法”，明确表示西班牙“不会加入”。葡萄牙外交部长保罗·兰热尔16日说，葡方“没有也不会卷入”当前战事。德国总理默茨说，美以伊战事并非北约事务，德国不会参与。

法国与英国也分别表达了拒绝或谨慎态度。法国外交部表示，法国海军不会前往霍尔木兹海峡，其目前在东地中海的行动遵循“防御原则”。英国方面则提出，实现霍尔木兹海峡通航“最佳且最彻底的方式”是结束冲突。

欧洲为何“不跟”

分析人士认为，欧洲对美国的护航要求反应冷淡，有三方面的考虑。

首先，欧洲不愿为美国挑起的祸事“埋单”。美以对伊军事行动未得到联合国安理会授权，且是在外交谈判进程中突然发起，还造成包括儿童在内的大量平民伤亡，此举引发欧洲民众普遍反感。如今，美国眼见战事导致霍尔木兹海峡航运受阻、油价高涨，转而想拉盟友“联合护航”，欧洲自然不愿为美国分摊成本。有欧洲网友在社交媒体上留言：“账单还是寄到了欧洲”“但我们不收”。

其次，欧洲国家不愿承担因护航引发的军事风险。霍尔木兹海峡护航行动存在极高安全风险。此处海峡最窄处不到40公里，位于其北岸的伊朗可使用导弹、无人机、小型水面舰艇、水雷等多种手段威胁往来舰只。狭窄的海域环境与紧张的冲突态势还极易引发碰撞、误判、误击等意外事件。美国海军1988年在霍尔木兹海峡执行护航任务时，就有过军舰触雷和误击客机的教训。

第三，欧洲国家更倾向于通过外交解决问题。英法德三国曾是伊朗核协议谈判重要参与方，有通过谈判解决涉伊问题的经验与意愿，也能通过谈判获取自身战略利益。对于此次美以伊战事，欧洲国家也呼吁外交解决。卡拉斯16日说，欧盟目前正就霍尔木兹海峡局势推动外交解决方案。

美欧在伊朗问题和护航行动上的分歧，进一步显现也加大了美欧之间的裂痕。值得关注的是，伊朗方面此前明确表示，霍尔木兹海峡只对“敌人及其盟友，以及对我国发动侵略者”关闭。从某种程度上说，如果欧洲国家参与美国提出的护航，无异于站在伊朗的对立面。

美国“战略助攻”俄罗斯？

不少欧洲分析人士认为，美以伊战事对乌克兰局势的外溢影响，也是撕裂美欧关系的重要因素。

首先，石油收入增加给俄罗斯“喘息机会”。受霍尔木兹海峡持续“梗阻”影响，全球油价已攀升至2022年年中以来最高水平。作为全球重要产油国，俄罗斯得以借助高油价增加石油收入。为平抑油价，美国还主动放宽部分针对俄罗斯石油出口的制裁措施，包括给予印度30天购买俄石油的制裁豁免。一些欧洲分析人士认为，这给了遭受西方制裁围困多年的俄罗斯难得的喘息机会。

其次，乌克兰防空能力遭到削弱。美制“爱国者”防空系统是乌方防御的关键装备。美国及其中东盟友为拦截伊朗导弹和无人机，已使用大量“爱国者”防空导弹。乌总统泽连斯基称，美以伊战事头几天消耗的“爱国者”导弹数量，已超过乌方近年来的使用总量。欧洲媒体认为随着美以伊战事持续，更多“爱国者”导弹将被调往中东，乌克兰防空力量或现缺口。这加剧了欧洲的不安和焦虑。

最后，美欧博弈累积增大了俄罗斯的战略空间。继军费分担、关税争端、格陵兰岛主权等问题后，美欧在霍尔木兹海峡护航问题上又出现分歧是俄罗斯乐见的局面。欧洲分析人士认为，这一“新内讧”将进一步导致美国对乌援助“筹码化”。对俄罗斯而言，一个信任裂痕不断加大的北约，为俄方后续与美欧博弈提供更多战略空间。

(新华社北京3月17日电)

英伟达在 GTC 大会 推出多项 AI 相关新产品

新华社旧金山3月16日电(记者 吴晓凌)为期4天的美国英伟达公司年度GTC大会(GPU技术大会)16日在加利福尼亚州圣何塞开幕。这家芯片巨头推出多项人工智能(AI)相关新产品,其中包括用于支持Open-Claw的软件栈。

英伟达创始人兼首席执行官黄仁勋在当天的主旨演讲中宣布,英伟达发布了名为“NemoClaw”的软件栈,用于支持OpenClaw智能体的开发和部署。此外,英伟达发布了新一代AI图形渲染技术DLSS 5,称该技术能进一步提升图像逼真度,同时降低计算资源消耗。

在硬件方面,英伟达宣布将推出新一代AI计算平台“薇拉·鲁宾”,每瓦特性预计将达到上一代系统的10倍。基于此前从初创企业格罗克公司获得的技术,英伟达推出了新一代格罗克3语言处理单元(LPU)芯片,同时展示了可容纳256个LPU的配套机架系统。黄仁勋表示,该系统与“薇拉·鲁宾”平台协同工作,可将每瓦特“词元”(大语言模型处理信息的基本单位)生成效率提升约35倍。

在自动驾驶领域,黄仁勋介绍了英伟达与优步的合作计划。他说,优步计划从2027年开始在洛杉矶和旧金山部署由英伟达自动驾驶软件驱动出的自动驾驶出租车车队,并计划到2028年将服务扩展到全球28个城市。

近年来,英伟达GPU芯片已成为全球人工智能计算的重要基础设施。黄仁勋在演讲中说,随着AI应用从聊天机器人向具备自主执行能力的AI智能体扩展,全球对AI计算能力的需求持续快速增长。如果企业能够获得更多算力产能,就可以生成更多“词元”,从而提高业务收入。

卡塔尔大熊猫馆负责人： 大熊猫状况良好

新华社多哈3月17日电(记者 汪强)卡塔尔大熊猫馆负责人哈立德·辛迪日前表示,在卡塔尔的两只大熊猫“京京”和“四海”目前状况良好、食物供应稳定充足,并持续得到专业照料和监测。

卡塔尔的大熊猫馆位于距离首都多哈约50公里的豪尔地区,是中东地区首个大熊猫馆。辛迪接受新华社记者采访时说,工作人员对大熊猫进行持续健康监测,确保其保持良好状态,“大熊猫状况非常好,一切都很正常”。

他说,大熊猫的竹子及其他饲料定期从中国运出,经沙特阿拉伯的机场转运后,再通过冷藏车辆运送至卡塔尔,以确保食材品质。

自2月28日美国和以色列对伊朗发起大规模军事行动以来,包括卡塔尔在内一些中东国家受到波及,“京京”和“四海”的生活状况因此受到关注。

尽管豪尔地区距离美军基地较远,但大熊猫馆仍采取暂时闭馆措施。辛迪表示,他们与中方相关部门以及中国驻卡塔尔大使馆保持沟通协调,并与卡塔尔相关部门密切合作,以确保大熊猫得到最高标准的照料和安全保障。

根据中卡两国协议,两只大熊猫2022年抵达后将在卡塔尔生活15年。

以军称 伊朗最高安全官员身亡

新华社耶路撒冷3月17日电 以色列国防军17日发表声明称,伊朗最高国家安全委员会秘书阿里·拉里贾尼已身亡。

声明说,3月16日,以色列空军根据情报,并通过整合独特的作战能力,对拉里贾尼进行精准打击。声明称拉里贾尼是伊朗“事实上的领导人”,此次打击是当他位于伊朗首都德黑兰附近的时候实施的。

声明还称,多年来,拉里贾尼被认为是伊朗领导层中最资深的成员之一,是已故伊朗最高领袖哈梅内伊的亲密伙伴。在哈梅内伊身亡后,拉里贾尼“领导了针对以色列和地区各国的作战行动”。

古巴再次发生全国范围断电

■3月16日,在古巴哈瓦那,人们在黑暗中出行。

古巴电力联盟16日通报,国家电力系统发生全面断电,目前已启动恢复供电程序。受美国制裁影响,古巴长期以来难以进口燃料和维修严重老化的发电厂所需设备,全国电力供应紧张。2024年10月以来,因电力设施故障、飓风侵袭等原因,古巴曾多次全国大停电。

新华社/美联

