

“阿帕奇”坠落背后，美国在秘密转运石油

关闭应答器、调暗灯光，油轮沿霍尔木兹海峡边缘悄悄航行。在军队无人机、无人艇和直升机引导下，在阿曼湾指定海域碰头，船对船转运原油……

路透社16日一篇报道描述了在霍尔木兹海峡被封锁的紧张局面下秘密进行的转运原油行动，其主角正是美国。据估算，通过这种方式，美国自5月初至6月11日将至少9000万桶原油和石油产品秘密运出该海峡。美军一架“阿帕奇”武装直升机不久在阿曼海岸附近坠毁，与此有关。

【船对船转运】

这篇报道内容与美国总统特朗普的说法基本吻合。特朗普10日在社交媒体发文称，他上月下令美军执行一项秘密任务，为途经霍尔木兹海峡的油轮及其他商船提供支援。

路透社报道说，11名了解这一行动的消息人士均提到了两处具体的船对船转运海域，分别位于阿联酋富查伊拉港附近和阿曼苏哈尔港附近。

根据路透社梳理的航运数据和卫

星图像，从5月初开始，至少116艘船只参与了转运。截至当地时间6月16日上午，在阿曼湾仍可看到12对船在进行石油转运，其中8对在苏哈尔港附近，4对在富查伊拉港附近。转运活动迹象6月11日最活跃，两处海域共可见17对船。

包括一名前美国官员在内的4名消息人士透露，6月9日坠落的那架美军“阿帕奇”直升机参与了秘密转运行动。美军中央司令部当时称，那架“阿帕奇”在阿曼海岸附近巡逻时坠毁，特朗普随后称被伊朗“击落”。美国媒体则报道，是一架伊朗无人机与“阿帕奇”相撞。

【美军暗中操控】

路透社报道称，这一秘密运油行动由美军完全控制。

根据消息人士说法和卫星图像，在穿行霍尔木兹海峡前，各油轮先驶向一处会合点，然后陆续出发，船与船之间保持大约3000米至4000米的距离。行动期间，油轮关闭应答器、调暗灯光。

沿途有一系列航路点可供美军监控油轮航行情况，但按照一名消息人士的说法，美军显然“时时刻刻都在紧盯着”油轮动向。

这些油轮悄悄通过海峡，在伊朗划设的控制区边缘外，停靠在充当接收船的超大型油轮旁，并转移船上石油。转运过程需要24到40小时。卸完货的油轮空船返航。

6名消息人士称，美国通过空中监视、合规筛查和监控的组合方式引导油轮转运，而非派出海军舰船“护航”。

4名消息人士表示，想要参与转运的油轮运营商需向美军设在巴林的“海军合作与航运指导办公室”提交申请，接受审查后按指定时段出航，全程需同该办公室保持联络。

【“抄袭伊朗战术”？】

这一秘密运油行动存在风险。路透社报道披露的转运会合点，靠近伊朗划定的界线。船只若未遵守伊方指令，可能遭到伊朗伊斯兰革命卫队无人机和导弹袭击。

美国智库华盛顿近东政策研究所专研海事风险的高级研究员诺姆·赖丹说：“你不知道伊朗何时决定开始用无人机甚至炮艇来阻止那些船只通过海峡。”

另一名海事安全消息人士说，参与秘密转运的油轮关闭了用于报告船舶位置的应答器，也不经由常规渠道向油轮运营商报告行踪，“可靠数据严重不足”，增加了航行安全风险。多名航运业官员表示，这可能会导致船舶碰撞事故，因为这些船在夜间行驶且关闭灯光，其行驶速度也增加了操纵难度。

为规避美国制裁，伊朗多年来一直使用这种船对船转运方法掩盖石油来源。美国指责这类转运为“走私”活动，把关闭应答器航行的转运油轮称作“黑船舰队”加以打击。而在美以打击伊朗、伊朗封锁霍尔木兹海峡引发能源危机的背景下，美国动用了同一手段，且转运规模巨大。按照美国外交关系协会会长迈克·弗罗曼的说法，美国如今“抄了伊朗的战术手册”，是一种“讽刺”。

（新华社专稿 胡若愚）

美伊谅解备忘录14点内容披露 官方尚未证实

新华社北京6月17日电 北京时间17日，美国彭博社和沙特阿拉伯阿拉比亚电视台披露了美国和伊朗达成的谅解备忘录的14点内容。但内容尚未得到美伊官方证实。其内容全文如下：

1. 伊朗与美国，连同其在当前战争中的盟友，兹于签署本谅解备忘录之际，宣布包括黎巴嫩在内的所有战线立即永久停止战争，并承诺即日起，彼此不采取任何敌对行动，各自放弃使用武力或威胁使用武力。最终协议将确认本条款及以下各条款的规定。
2. 伊朗与美国承诺互相尊重主权和领土完整，互不干涉内政。
3. 伊朗与美国承诺，在最长60天的期限内进行谈判并达成最终协议，该期限经双方同意可延长。
4. 本谅解备忘录签署后，美国立即解除海上封锁，停止对伊朗的任何干涉或阻挠行为，并在最长30天内将航运恢复至全部运力；伊朗方面的船舶通行量应恢复至战前水平。美国同时承诺，在最终协议签署后30天内从周边地区撤军。
5. 本谅解备忘录签署后，考虑到排除技术障碍和水雷清除作业的需要，伊朗将立即采取措施，确保30天内波斯湾至阿曼湾双向商船通行量恢复至战前水平。
6. 美国承诺，同其地区伙伴一道，制订一项双方同意的全面计划，用于伊朗的重建和经济发展，并确保提供至少3000亿美元的融资。该计划的执行机制是最终协议的一部分，将在60天内制订完成。
7. 美国承诺，按照最终协议中将要

商定的时间表，终止当前对伊朗的所有类型的制裁，包括联合国安理会和国际原子能机构理事会的决议，以及美国所有一级和二级单边制裁。

8. 伊朗重申永远不会制造核武器。伊朗与美国同意，浓缩材料的处置以及包括伊朗的核需求在内的所有其他双方商定的核相关问题的处理方式，将在最终协议中得到妥善解决。最终协议将确认本条款的规定。

9. 伊朗与美国同意在最终协议达成前维持现状。伊朗将维持其核计划的现状，美国不会对伊朗施加新制裁，也不会在该地区增强其军事力量。

10. 美国承诺，自本谅解备忘录签署之日起至制裁解除之日，美国财政部将发布豁免许可，允许伊朗原油、石化产品及其衍生品的出口，以及银行、保险、运输等全部配套服务。

11. 美国承诺，鉴于最终协议谈判所取得的进展，将解除对伊朗被冻结或受限资金及资产的冻结，使其完全可供支配。上述资金，无论存放于主账户或业经划转，均应依照伊朗中央银行所指定之最终收款方予以拨付，并由其完全自由使用。美国承诺为此作出全部必要许可文件。

12. 伊朗与美国同意，将建立一个执行机制，以监督最终协议的落地执行及后续履约情况。

13. 在本谅解备忘录签署后，并在收到关于本谅解备忘录第4.5、10和11条开始执行及这些步骤持续实施的保证后，伊朗与美国将就剩余额款进行最终协议谈判。

14. 最终协议将通过联合国安理会一份具有约束力的决议予以批准。

中方敦促也门冲突方重启和平进程

新华社联合国6月16日电 中国常驻联合国副代表孙磊16日在安理会也门问题公开会上发言，敦促冲突方重启和平进程。

孙磊说，也门政府同胡塞武装最近达成大规模换俘协议，中方对此表示欢迎。换俘协议释放了也门和平前景仍然积极的积极信号。中方支持也门维护独立、主权和领土完整，期待并支持冲突方逐步积累互信、推动重启也门和平进程。中方支持地区国家帮助也门找到全面解决方案，尽快恢复和平稳定。

孙磊说，维护红海水域航道安全是各方的共同责任，各国商船根据国际法在该水域的航行权利应得到充分尊重。任何一方都不应在红海问题上渲染紧张局势，采取挑畔行动。

孙磊说，也门局势同中东地区局势密切相关。中方对美国对伊朗就第一阶段谅解备忘录内容达成一致表示欢迎，对巴基斯坦所作斡旋努力表示赞赏。中方希望美伊如期签署第一阶段谅解备忘录，希望相关各方坚持和平选择、通过对话谈判解决问题。

孙磊说，中方一贯严格遵守并执行安理会涉也门制裁决议，在军品和两用物项出口方面一向采取谨慎、负责任态度，根据本国出口管制法律法规及承担的国际义务，实施严格管控。美方对中国的指责毫无依据，中方坚决予以拒绝。中方将同国际社会一道，为早日政治解决也门问题、恢复中东地区和平稳定作出不懈努力。

联合国：全球至少58个国家和地区受地雷困扰

联合国人权事务高级专员沃尔克·图尔克16日说，全球至少有58个国家和地区遗留有杀伤人员地雷，不时造成平民伤亡，其中缅甸、叙利亚、阿富汗和乌克兰情况尤为严重。

据法新社报道，图尔克在一份有关杀伤人员地雷情况的报告中说，依据地雷和集束弹药监测组织数据，仅2024年一年，地雷和战争遗留爆炸物造成至少945人死亡、4325人受伤。在已知身份的伤亡者中，平民约占90%。

这份报告综合了政府、非政府组织、人道主义组织和民间资料。报告说，2024年，缅甸有2029人因地雷爆炸伤亡，这一数量居全球之首。其次是叙利亚和阿富汗，分别为1015人和624人。乌克兰、尼泊尔、马里、也

门和布基纳法索等国各自记录的相关伤亡人数均超过200人。

此外，自1999年有记录以来，在杀伤人员地雷造成的所有平民伤亡中，儿童占比超过40%。这些地雷除了造成人员伤亡外，还使大片区域成为禁区，导致土地无法用于农业生产，影响当地人的正常生活。

报告还说，截至2025年的7年中，联合国协助地雷行动自愿信托基金获得的捐款从1.25亿美元大幅减至4600万美元。

图尔克说：“渥太华禁雷公约”已经生效近30年，但这些爆炸性武器仍在继续造成人员伤亡——而且往往是在布设数十年之后。”他呼吁各国开展合作，“加倍努力”清除地雷。

（新华社社特稿 荆 晶）



世卫组织说 刚果(金)埃博拉疫情仍有扩散风险

6月16日，在刚果(金)东部伊图里省鲁万帕拉的一座埃博拉治疗中心，医护人员晾晒消毒过的手套。

世界卫生组织非洲区域办事处6月16日发布报告说，刚果(金)埃博拉疫情持续恶化，确诊病例数和死亡病例数不断增加，存在进一步扩散风险。

新华社发

中国潮玩风靡西班牙语世界

2026年美加墨世界杯开幕式上，两个巨型“拉布布”玩偶矗立在墨西哥城体育场中央，成为本届世界杯开幕夜最令人意外的“主角”，在西班牙语世界社交媒体上掀起新一轮讨论热潮。这一幕，是这个长着尖耳朵和锯齿状牙齿的毛绒小精灵近年来持续风靡全球的最新注脚。

中国潮玩品牌泡泡玛特将拉布布以“盲盒”方式售卖。在墨西哥城泡泡玛特门店工作的店员罗伯特说，他见到许多顾客在结账时当场拆盒。“造型可爱，风格独特，有人买来当摆件，有人买来送礼。看着大家拆盒时惊喜的样子，我也能理解为什么拉布布在墨西哥城这么受欢迎。”

泡泡玛特不断推出的新系列和隐藏款，让许多人从一次开箱的“尝鲜者”

变成了持续追新的收藏者。

在西班牙巴塞罗那格罗西亚大道上，一家泡泡玛特门店坐落于著名旅游景点巴特略之家旁，身着蓝色球衣的世界杯联名款拉布布玩偶被摆在进门处的第一个货架上，吸引了络绎不绝的顾客。当地居民玛丽亚告诉记者，自从该品牌在当地开设门店以来，自己几乎每个月都会来看看是否有新品上架。

“我已经收藏了不少款式，还抽中过隐藏款。”作为一名玩偶爱好者，玛丽亚认为，玩偶颜色鲜亮、设计可爱，更新速度也很快，“会让人忍不住想继续收集”。

这种长久的吸引力并不局限于资深收藏者。来巴塞罗那旅游的小女孩格拉也和家人一起在店内选购。她告诉记

者，自己已经拥有3个拉布布，母亲也收藏了3个不同款式。一旁的父亲说，自己并不是拉布布或泡泡玛特的粉丝，但看到这些玩偶后，也能理解它们为什么受欢迎。在他看来，这些玩偶“很有吸引力”，除了适合收藏，还能成为日常展示和分享的小物件。

西班牙媒体在报道拉布布热潮时，常将其归入“收藏玩偶”范畴，并注意到其吸引力并不止于“一次开箱”；不同造型、隐藏款及系列化设计，让消费者往往不满足于购买单个玩偶，而是希望集齐更多款式，从而与品牌保持更持久的互动。长期的消费热情也促使泡泡玛特在巴塞罗那接连开设4家门店，持续吸引当地居民和各地游客到店选购。对不少消费者来说，拉布布已经从潮流玩具变成了可以不断丰富的收藏品。

拉丁美洲同样难以抵挡拉布布热潮。在阿根廷，2025年第二季度通过电商平台售出的拉布布相关产品超过1.6万件，较前一季度增长300%。在智利，虽然泡泡玛特尚未建立官方销售渠道，但拉布布的形象已悄然渗入街头，记者在圣地亚哥就曾看到当地一家店铺门前张贴着拉布布招贴画。

拉布布的走红，是中国消费品牌全球化路径的一次成功探索。从艺术家的素描本，到西班牙购物街的排队长龙，再到世界杯开幕式的中央草坪，一个毛绒小怪兽，走出了一条以文化破圈、以社交裂变撬动海外市场的出海新路。（新华社巴塞罗那/墨西哥城6月17日电 记者 孟鼎博 陈雨峰 柳文惠）

英国未成年人社交媒体禁令能否“治本”

英国政府15日表示，将借鉴澳大利亚管控模式，禁止16岁以下人群使用一系列社交媒体应用程序，以保护青少年身心健康。受访专家认为，澳大利亚经验虽然对英国具有参考意义，但此类限制措施能否“治本”，还取决于执行方式、平台设计以及禁令之外的配套支持。

2025年12月10日，澳大利亚针对16岁以下人群的社交媒体禁令正式生效，在全球引发广泛关注。包括英国在内的多个国家纷纷推动类似立法进程，希望加强对青少年使用社交媒体的管控。

根据英国政府15日公布的计划，除16岁以下人群禁用社交媒体之外，英国政府还将采取措施阻止陌生人在游戏或直播平台上线联系未成年人，并避免在16岁这一年龄节点出现保护“断层”。英国政府还将进一步研究对18岁以下用户夜间使用社交媒体实行“宵禁”等措

施。相关措施预计最早于2027年春季实施。

英国政府宣布该项禁令计划后，引发了各大主流社交媒体公司以及业内专家对于青少年网络环境治理措施的热议。

例如，元宇宙平台公司发言人警告说，相关禁令可能让青少年脱离线上社区和信息，或者转而使用不受监管的替代平台。视频平台优兔发布声明说，相关禁令会让青少年舍弃具有内容筛选和监管等服务的社交媒体，转而使用匿名性更强、安全风险更高的平台。

英国的夫大学犯罪学专家马修·威廉姆斯对新华社记者说，部分社交媒体确实会让青少年面临现实伤害，包括网络霸凌、同辈攀比和陌生人接触等。但是关键在于，相关禁令能否减少青少年接触伤害的风险，同时避免把他们推向更隐蔽、监管更弱的网络空间？

英国布里斯托尔大学公共卫生中心高级研究员莉齐·温斯通认为，禁令不应只关注青少年是否出现在社交媒体上，还应处理平台功能和商业模式带来的风险，包括算法推荐信息流、私信、图像传播及隐私设置等问题。与其把所有社交媒体使用都视为同等有害，监管这些设计功能可能更有效。

威廉姆斯说，澳大利亚禁令执行的早期情况显示，平台可以删除或限制大量账号，但同时也暴露出青少年“绕行”、平台执行不一致等问题。温斯通说，来自澳大利亚的早期报告显示，一些青少年会选择绕过年龄限制，尤其是在他们认为政策不公平、解释不充分或在没有替代选择就切断其重要社交空间时。她说，如果青少年转向监管较少、审核较弱或更匿名的平台，家长、学校和监管机构将更难发现并处理相关伤害。年龄验证同样存在现实难题。威廉

姆斯认为，年龄验证在技术上可行，方式包括证件核验、面部年龄估算、数字身份凭证、移动网络验证和应用商店层面控制等，但这些办法不是万能的，部分青少年仍会规避，设计不当还可能带来个人隐私泄露等风险。

英国首相斯塔默15日在社交媒体平台说，如今儿童成长在一个“技术侵入生活各个领域”的世界，“我不能任由这种情况继续下去”。他说，政府此举是要“把童年还给孩子们”。

英国曼彻斯特大学教授伊恩·斯科特对新华社记者说，面对公众关切和媒体对青少年网络伤害的持续报道，英国政府显然认为不能无所作为。斯科特认为，该禁令的效果可能要一两年后才能看清，未来英国政府也可能对政策作出调整。

（新华社伦敦6月17日电 记者 赵家胤）

《纽约时报》文章：伊朗战事催动全球能源秩序重塑

美国《纽约时报》16日发表一篇分析文章称，伊朗战事触发了“难以逆转”的变化，正催动全球能源秩序重塑。

文章称，伊朗战事期间，中东地区油气运输严重受阻，国际市场价格飙升。从海湾地区到美洲，能源生产国争相巩固或强化其主导地位，能源进口国则竭力减少依赖、增加供应。

文章还说，在亚洲和欧洲等地区，能源依赖进口的国家深受冲击，急于寻找替代能源。例如，在韩国和日本，煤炭等非清洁能源的消费量近期均有增加。不过，从长远来看，伊朗战事带来的能源冲击可能会加速世界向太阳能、风能和核能等可再生能源转型。相比2022年乌克兰危机全面升级引发新一轮能源冲击时期，电池技术和能效方面的进步提升了能源转型的

可行性。

此外，全球能源生产国之间的关系也因伊朗战事出现变化。阿联酋5月1日正式退出石油输出国组织（欧佩克）及“欧佩克+”，虽然阿联酋“退群”的影响尚待中东石油生产恢复至正常水平时才会全面显现，但一个遭削弱的欧佩克可能加剧全球油市的波动。

世界银行11日发布最新一期《全球经济展望》报告说，全球经济正面临重大冲击，伊朗战事导致能源价格大幅上涨，带来新的通胀压力并强化收管货币政策预期。随着依赖能源进口和受冲突直接影响的经济体增长前景转弱，今年全球经济增长将从2025年的2.9%放缓至2.5%，为新冠疫情以来最低水平。（新华社社特稿 海 洋）