

“鲁比马尔”号遭导弹击中在红海沉没

胡塞武装警告将继续袭击英船

一艘遇袭英国货轮沉没后，也门胡塞武装3日警告称，将继续袭击英国船只。

胡塞武装负责对外事务的高级官员侯赛因·伊齐在社交媒体写道，英国袭击也门，且与美国一道“支持针对加沙平民的罪行”，胡塞武装“将击沉更多英国船”。

也门政府2日说，遭也门胡塞武装导弹击中的英国货轮“鲁比马尔”号在也门海岸附近沉没。船上所载大量化肥沉入海中，对红海生态环境构成威胁。

完全沉没

也门政府派出的一个小组2月26日检查了遭胡塞武装导弹击中的“鲁比马尔”号，说这艘货轮部分沉没。也门政府在本月2日的声明中说，“鲁比马尔”号1日晚沉没。

英国海上贸易行动办公室2日说，红海水域有一艘船沉没，但没有说明是哪艘船。美国中央司令部3日凌晨确认，“鲁比马尔”号已经沉没。多家媒体报道，这是胡塞武装去年11月开始袭击红海航道船只以来第一艘因袭击完全沉没的船。

胡塞武装“最高革命委员会”主席穆罕默德·阿里·胡塞2日晚些时候说，“鲁比马尔”号沉没应由英国首相里希·苏纳克和英国政府承担责任。他



这张拍摄日期不明的照片显示了英国货轮“鲁比马尔”号沉没前的景象。

在社交媒体X上写道：“(如果当初)允许援助物资运入加沙，苏纳克就有机会救出‘鲁比马尔’号。”

胡塞武装2月18日用导弹袭击了“鲁比马尔”号，货船受损，船员被迫转移至吉布提。美国中央司令部当月24日说，“鲁比马尔”号载有大量化肥，遇袭后船体缓慢进水。

环境灾难

也门总理艾哈迈德·阿瓦德·本·穆巴拉克说，“鲁比马尔”号沉没是史无前例的环境灾难。据美国中央司令部最新声明，“鲁比马尔”号载有大

约2.1万吨磷硫酸铵化肥，它的沉没对红海生态环境构成威胁，同时还给通过红海航道的其他船只带来水下撞击风险。

大量化肥流入海中导致水体富营养化，将对这片水域的珊瑚礁造成严重破坏。约旦大学海洋科学站主任阿里·萨瓦勒米说，过量的营养物质会导致藻类疯长、消耗大量氧气，使海洋生物难以生存。“红海沿岸各国应启动紧急计划，制定监测污染水域的日程，并采取清理策略。”

“鲁比马尔”号遇袭后在海面上形成长约30公里的油带。美联社报道，这艘船留下的油污可能堵塞沙特阿拉伯在红

加沙救援物资领取点再遭以军袭击

数十人伤亡

巴勒斯坦加沙地带卫生部门3日发表声明说，加沙地带北部加沙城一救援物资领取点当天遭以色列军队袭击，造成数十人死伤。

2月29日，巴勒斯坦加沙地带北部加沙城一个物资领取点遭到袭击，导致至少118人死亡。加沙地带卫生部门说，这处救援物资领

取点凌晨遭以军袭击，以军向等待领取援助物资的平民开枪。

以军否认袭击平民，声称他们死于哄抢物资引发的踩踏。一名不愿公开姓名的以色列官员承认以军开枪，但称“事出有因”，数千名哄抢物资的巴勒斯坦人对以军士兵“构成安全威胁”，因而作出“有

限回应”。

多个国家发表声明谴责此事，要求以色列作出调查。联合国等方面说，碍于以色列方面封锁，一个月来几乎没有道义组织能将援助物资运入加沙地带北部。以色列方面则否认对加沙人道主义援助施加限制。

俄罗斯外长

西方已向乌克兰派遣现役军官

俄罗斯外交部长拉夫罗夫1日在出席土耳其安塔利亚外交论坛时说，包括英国和法国在内的西方国家已向乌克兰派遣现役军官。

法国总统马克龙2月26日在巴黎举行的“支持乌克兰国际会议”上表示，与会西方国家在是否向乌克

兰派遣地面部队问题上没有达成共识，但他认为不能排除未来派遣地面部队的可能性。随后，不少西方国家表示反对向乌克兰派兵，认为支持乌克兰与俄罗斯作战很有必要，但不应派兵与俄罗斯直接开战。

拉夫罗夫在安塔利亚外交论坛

上说，西方国家的这些表态并不能改变西方已向乌克兰派兵的事实。他说，西方国家名义上在乌克兰雇佣兵，实际上也有现役军官，包括英国和法国的，“我们很清楚这点”。乌克兰使用远程武器攻击俄罗斯，而乌克兰自身不具备使用这类武器的能力。

德国正策划袭击克里米亚大桥

俄罗斯外长拉夫罗夫2日在土耳其安塔利亚说，日前媒体曝光的一段录音显示，德国官员正策划袭击克里米亚大桥。对此，德国总理朔尔茨表示，德方将尽快予以澄清。

本月1日，今日俄罗斯电视台总编辑西蒙尼扬将一段录音上传至

社交媒体，称这段录音涉及德国军官讨论援乌克兰巡航导弹以及袭击克里米亚大桥的可能性等内容。

拉夫罗夫在出席安塔利亚外交论坛期间的一个新闻发布会上说，这段录音显示德国官员正策划袭击克里米亚大桥，并试图不让外界知晓。他说，这并不让人感到十

分惊讶，不少西方国家仍希望从战略上击败俄罗斯。

德国国防部一位发言人当天对媒体表示，根据评估，一段德国空军官员的内部对话被截获，但目前无法确定社交媒体上流传的录音或书面版本是否曾被修改。

本版文图均据新华社

海沿岸建设的海水淡化设施。此外，污染还将重创也门第二大出口产业渔业。

局势紧张

意大利国防部2日说，意大利海军“卡约·杜伊利奥”号驱逐舰在红海水域击落胡塞武装一架无人机。

意国防部声明说，出于“自卫”目的以及保护红海航道免受胡塞武装的无人机和导弹袭击，“卡约·杜伊利奥”号在这架无人机距离舰体大约6公里时将其击落。声明称，胡塞武装先前用类似方式逼近船只发动袭击。

意国防部长圭多·克罗塞托认为，胡塞武装袭船严重违反国际法、威胁航运安全，是针对一些国家“混合战争”战略的一部分，意在展现与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)团结一致。

几乎同时，胡塞武装“交通运输部”说，由于美国、英国海军舰艇的行动，红海海底的通信电缆出现一处故障。不过胡塞武装没有说明细节。

去年10月新一轮巴以冲突爆发后，胡塞武装频频在红海水域袭击关联以色列的船只，以示对巴勒斯坦的支持。今年1月12日以来，美国和英国连续对胡塞武装目标发动空袭，造成多人死伤。一些国家谴责美英两国的行动，认为这是对也门主权的侵犯，会加剧地区紧张局势。

马斯克起诉OpenAI 违背“非营利”初衷

美国知名企业家埃隆·马斯克近日对美国开放人工智能研究中心(OpenAI)及其首席执行官萨姆·奥尔特曼等提起诉讼，称其违背公司成立时“非营利”的初衷。OpenAI高管对上述指控予以否认。

路透社3月1日报道，这起诉讼于2月29日晚些时候在加利福尼亚州高等法院提交。马斯克以违反合同、违反信托义务和不公平商业行为起诉OpenAI。他还希望法院颁布禁令，禁止包括微软公司在内的任何企业从OpenAI技术中获益。

马斯克在诉讼中指控奥尔特曼违反合同，称奥尔特曼和OpenAI联合创始人格雷格·布罗克曼最初与马斯克携手是为了创办一家非营利性公司，但这家企业眼下却专注于谋利。

有一种宿主蛋白 可阻碍艾滋病毒增殖

日本一个研究团队发现，宿主细胞中一种拥有锌指结构的蛋白能阻碍艾滋病病毒增殖，降低病毒的感染能力。这个研究成果或有助于研发新的艾滋病病毒控制方法。

来自日本京都大学、宫崎大学等机构的研究人员日前在国际学术刊物《交叉科学》上报告说，他们运用生物成像、邻近依赖的生物素标记法等手段进行分析，发现这种蛋白不仅对艾滋病病毒，对猴免疫缺陷病毒等逆转录病毒都表现出了阻碍感染的效果，并且这种阻碍效果不会被病毒的辅助蛋白拮抗。

研究人员表示，将研究利用这种蛋白的抗病毒功能研发新的艾滋病病毒控制方法。