

政界震动 舆论哗然

# 美国防部长脱岗数天白宫不知情

美国国防部长劳埃德·奥斯汀1月1日开始住院无法履职，而白宫和国会竟然被蒙在鼓里，直到多天后才知情。许多国防部高级官员也是几天后才得知这一情况。

作为仅次于总统的美国武装力量“二号人物”，奥斯汀“不请病假”的行为震动政界。

五角大楼发言人帕特·赖德5日发布简短新闻稿，说奥斯汀因近期手术

后并发病1日晚住进沃尔特·里德国家军事医学中心，正在康复。住院期间，国防部副部长凯瑟琳·希克斯随时准备代行职权。

美国《政治报》网站、美联社、有线电视新闻网(CNN)等媒体6日披露，白宫在奥斯汀住院3天后才知情。

美联社援引多名官员的话报道，在国防部内部，许多最高层官员也是5日才获知消息。许多国防部人员以为

奥斯汀正在休假，从国防部自己发布的新闻稿中才得知他已住院。

副国防部长希克斯一度代行防长职权，但她甚至也不在美国国内。CNN援引两名官员的话报道，希克斯在奥斯汀住院前就前往波多黎各度假，并在那里为奥斯汀“顶班”。

美联社6日援引赖德的话报道，奥斯汀5日晚在医院病床上完全恢复行使职权。一名国防部官员告诉CNN，

截至6日晚，奥斯汀仍未出院。

奥斯汀现年70岁。他6日发表一份声明，但仍然没有披露详细健康情况。据美国全国广播公司报道，奥斯汀在重症监护室住了4天。

中东局势紧张、俄乌冲突持续，美国军方有一系列重要国际安全事务需要处理，奥斯汀多日“脱岗”却没有及时通知白宫和国会，在美国政界引发震动，舆论哗然。

据新华社电

## 以军：加沙北部哈马斯势力已被瓦解

新华社耶路撒冷1月6日电

(记者 王卓伦 吕迎旭)以色列国防军发言人哈加里6日晚在新闻发布会上说，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)在加沙地带北部的军事力量已被瓦解。

哈加里说，以军耗时三个月才基本击败哈马斯在加沙地带北部的势力，但以色列仍有可能受到来自加沙北部的零星火箭弹袭击。当前以军的重点是瓦解哈马斯在加沙地带中部和南部的军事力量。

另据巴勒斯坦电视台6日报道，以军当天凌晨开始密集轰炸加沙地带南部城市汗尤尼斯多个地区，已造成至少30人死亡。以军当天还多次袭击加沙城和加沙地带中部地区，造成数十人伤亡。

据巴勒斯坦加沙地带卫生部门6日发布的数据，过去24小



这是1月6日拍摄的加沙边境以色列一侧的以军部队。

新华社发

时，以军对加沙地带的袭击造成122人死亡、256人受伤。自2023年10月7日新一轮巴以冲

突爆发以来，以军在加沙地带的军事行动已造成超过2.27万人死亡、5.8万余人受伤。

## 俄在克里米亚军用机场遭乌空军袭击

新华社基辅1月6日电(记

者 李东旭)乌克兰空军司令尼古拉·奥列修克6日在社交媒体发文说，乌空军对俄罗斯军队在克里米亚的一处军用机场进行了导弹袭击，摧毁了俄军一个指

挥所。

乌空军同时说，俄军米格-31战机已升空，乌克兰面临导弹袭击的威胁，乌全境随即拉响防空警报。

俄罗斯国防部同日证实，俄

军5日晚在克里米亚地区上空击落了4枚乌军发射的导弹。

据乌克兰《真理报》报道，5日深夜，俄军在克里米亚地区的萨基军用机场遭到袭击，克里米亚大桥一度关闭。

舱门空中突然脱落

## 多家公司停飞波音737 MAX 9客机

美国阿拉斯加航空公司一架客机5日傍晚起飞不久，后舱一扇逃生门在空中脱落，致使飞机紧急折返，所幸180名乘员无人伤亡。

美国联邦航空管理局6日针对部分波音737 MAX 9型客机发布停飞令后，全球多家航空公司宣布暂时停飞这一机型并作安全检查。

美国航班跟踪网站信息显示，受停飞令影响，阿拉斯加航

空公司6日中午前已取消100多趟航班。

联合航空公司表示，该公司在6日取消了约60趟航班，停飞了46架波音737 MAX 9，已对其中33架完成安全检查。

土耳其航空公司、墨西哥航空公司和巴拿马航空公司也宣布停飞这一机型。

冰岛航空公司说，该公司运营的波音737 MAX 9与美国联邦航空管理局下令停飞的机

型配置不同。

此前有亲历者接受媒体采访时说，在事发飞机所掉落舱门附近座位上的乘客是一对母子，男孩穿的衬衫被大风撕破，尔后这件衣服被吸出舱门。还有媒体说，一些乘客的手机被吸到机舱外。

脱落的舱门目前仍未找到。美国国家运输安全委员会6日已派人前往波特兰调查这起事故。

据新华社电

军5日晚在克里米亚地区上空

日本地震

## 核电站受损严重 发现漏油

新华社东京1月7日电 在日本能登半岛地震中，位于石川县的志贺核电站受损严重。日本北陆电力公司7日说，志贺核电站排水沟出口附近海面发现有少量油漏出。

据日本广播协会电视台报道，受地震影响，志贺核电站1号机组和2号机组接收外部电力的变压器管线受损，共有超过2.3万升绝缘和冷却用油泄漏。北陆电力公司原本表示泄漏的油基本已回收，但7日再次确认时发现2号机组变压器附近的侧沟里存在微量油膜，此外，连通侧沟的排水沟出口附近的海面纵向5米、横向10米的范围内发现有油膜。

该公司表示，这些油是变压器飞溅出去的油混在雨水中流出去的，而变压器位于放射性物质操作区域外，因此油里不含放射性物质，对外部环境没有辐射影响。

受福岛核电站事故等影响，志贺核电站自2011年3月以来一直未重启。2016年，日本原子能规制委员会专家组认为志贺核电站核反应堆建筑下方断层可能为“活动断层”，不适合重启。但在2023年3月，原子能规制委员会推翻专家组判断，称“不存在活动断层”。日媒认为，此次能登半岛强震带来的影响将使志贺核电站重启问题再陷争议。

## 部分海底有抬升 变成陆地

日本媒体6日援引研究人员的话报道，日本石川县能登半岛地震导致沿海部分海底抬升变成陆地。

据《读卖新闻》报道，日本国土地理院研究人员分析卫星观测数据，发现从能登半岛珠洲市经轮岛市至志贺町的沿岸海底隆起露出水面，总长度大约85公里。其中，轮岛市皆月湾一带海底隆起大约4米，海岸线向海中推进大约200米。

日本地理学会研究人员分析航空摄影图片，发现仅在珠洲市至轮岛市沿岸大约50公里范围内，陆地面积就扩大约240公顷。

据共同社报道，根据空中观测，轮岛市沿海大约15公里范围出现水下陆地抬升出水面现象。

能登半岛1日发生7.6级地震，最大震度为7，达到日本气象厅所设震度等级的最高级。《读卖新闻》援引广岛大学地理学副教授后藤秀昭的话报道，这类导致地形改变的地震数千年来在这一带发生过多次，1日的地震已经达到这一程度。

根据石川县统计，截至当地时间6日17时，能登半岛地震在该县造成126人死亡，另有210人下落不明。

据新华社电