



美“福特”号航母剑指伊朗？先解内急！ 天天修厕所 船员排队超45分钟

在美国与伊朗新一轮谈判即将开启之际，美方持续对伊朗施加军事压力，美军“杰拉尔德·R·福特”号航母打击群近日已抵达希腊克里特岛进行补给。然而，据美国媒体报道，这艘号称全球最大、造价最高的核动力航母却屡遭故障困扰——厕所堵塞排污失灵，舰上船员士气低落。

据美国《华尔街日报》援引一名海军官员的话报道，“福特”号航母的真空排污系统频繁出现故障，舰上约650个厕所几乎每天都需要维修。另据印度《经济时报》报道，船员上厕所有时需排队超过45分钟。一名船员家属向《华尔街日报》透露，厕所堵塞的原因可能是有人将垃圾

扔进底层甲板的马桶。

美国全国公共广播电台今年1月曾发布相关报道说，“福特”号的工程部门早在去年3月就向美军高层发邮件反映厕所问题不断加剧，“4天内发生205起故障，维修人员每天要工作19个小时才能勉强维持”。

除硬件问题外，船员的精神状态也亮起红灯，出现焦虑、抑郁等负面情绪。

据《华尔街日报》报道，“福特”号此次从加勒比海调往中东，属于“超时服役”。退役海军少将马克·蒙哥马利指出，按惯例，和平时期航母部署周期通常为6个月，但“福特”号自去年6月起便一直在海上执行任务，至今已持续约8个月。报道称，加

上这次，部署总时长甚至可能达到11个月，或打破美国海军舰艇连续部署的最长纪录。

多名“福特”号船员在采访中坦言，被迫延长部署、前往伊朗周边执行任务，让他们和家人备受煎熬、身心俱疲，不少人打算任务结束后就退伍。

美伊定于26日在瑞士日内瓦举行新一轮谈判。与此同时，媒体报道美国总统特朗普有意对伊朗先进行“有限打击”，然后视情升级军事行动规模。“福特”号航母被视为美国对伊军事部署的“最后一块拼图”。据多家媒体和智库公布的信息，美军目前在中东及附近地区已集结重兵。

新华社记者 孙硕

针对内乱头目罪一审判决 尹锡悦上诉 韩特检组抗诉

新华社首尔2月25日电(记者 黄昕欣)据韩联社报道，韩国负责调查紧急戒严事件的特检组25日就前总统尹锡悦内乱头目罪一审判决结果提出抗诉。

特检组表示，法院一审判决中事实认定有误，对法理存在误解，量刑不当，因此提起抗诉。

报道称，特检组还以相同理由，就与尹锡悦一同因涉嫌内乱被起诉的前国防部长官金龙显等其他被告的一审判决结果提起抗诉。

韩国首尔中央地方法院19日宣布，尹锡悦内乱头目罪罪名成立，一审被判无期徒刑。尹锡悦24日通过其律师团队发表声明称，已就其内乱头目罪一审判决结果提交上诉状。尹锡悦律师团队表示将阐明“一审判决存在的事实认定错误和法律理解错误”，强调不会保持沉默。

巴黎卢浮宫馆长辞职 马克龙称其“负责任”

新华社巴黎2月24日电(记者 张百慧)法国总统府爱丽舍宫24日发布新闻公告说，卢浮宫博物馆馆长洛朗丝·德卡尔向总统递交辞呈，总统马克龙接受其辞职请求，并称此举是“负责任的行为”。

德卡尔于2021年起担任卢浮宫馆长，此次辞职距卢浮宫抢劫案发生已有4个多月。据悉，2025年10月抢劫案发生后不久，德卡尔曾提出辞职，但未获法国文化部长批准。

在法国《费加罗报》24日刊发的专访中，德卡尔表示，辞职的原因是她感到自2021年9月上任以来所推动的“卢浮宫现代化进程已无法继续推进”。

马克龙在公告中表示，希望依托德卡尔的学术专长，在法国担任七国集团轮值主席国期间，委托她负责有关大型博物馆间的合作事务。

2025年10月，卢浮宫在光天化日之下遭4名蒙面人抢劫，多件价值不菲的珠宝至今下落不明。针对该案的行政调查结果显示，博物馆存在外部监控设备不足、安保控制室设备陈旧、机构内部协调不充分等“运转功能失调问题”。

“黑金”阴影未散 又添“贺礼”风波

高市早苗被曝向议员发放数万日元礼品



2月24日，在日本东京的众议院第二委员会馆前，大批民众手持标语，抗议首相高市早苗近期推动加速修宪、扩充军备、强化国家情报能力等政策，对日本未来走向表达担忧。

新华社记者 贾造成 摄

新华社东京2月25日电(记者 李子越 陈泽安)日本共同社24日援引多名相关人士消息报道，日本首相高市早苗以“祝贺当选”为名，向在众议院选举中当选的自民党议员发放价值数万日元的礼品，此举引发巨大舆论争议。

据报道，8日众议院选举结束后，高市事务所相关人员曾前往当选议员的事务所逐一发放礼品。礼品包装纸上标有表示祝贺的字样，并落款“高市早苗”，其中部分礼品价值约3万日元。

日本《政治资金规正法》中对于向公职候选人政治活动进行捐赠有严格规定。高市此举是否涉嫌违反相关法律引发巨大争议。日本法政大学教授白鸟浩指出，关于礼品发放目的及相关资金来源，高市对国民负有说明责任。但在此之前，高市本人的道德水准已受到质疑；在“黑金”丑闻看似告一段落的氛围下，此举难免被解读为自民党在众议院选举中议席增加后的自满与傲慢。

共同社还指出，在野党势必会围绕这一问题对高市加以批评，

该事件也可能影响高市计划于3月底前通过2026年度预算案。

2023年底，自民党被曝出“黑金”丑闻，部分派阀要求所属议员按指标出售政治筹款派对券，将超额部分以“回扣”形式返还给议员，而相关资金并未登记在政治资金收支报告中，成为不受监管的秘密资金。高市2025年10月就任首相后，不仅任命多名涉“黑金”丑闻的政治人物担任政府要职，其本人还于同年12月因违规收受企业政治捐款遭到起诉，引发日本社会强烈不满。

美国中情局用波斯语招募间谍 伊朗：双标！

新华社海牙2月25日电 伊朗驻荷兰大使馆24日就美国中央情报局公开招募伊朗间谍的行径在社交媒体上发帖表示，“这分明是公然干涉”。

帖文写道，中情局发布波斯语视频教程，教伊朗民众如何联

系他们。“(美国)连装都不装了。如果角色互换，他们会多么愤怒”，“美国的双标暴露无遗”。

中情局24日用波斯语在社交媒体上发布了一段教学视频，教伊朗民众如何与其取得联系，并称“愿意提供帮助”。此前该机

构曾用其他语种发布类似内容。

24日下午，美国国务卿鲁比奥和中央情报局局长拉特克利夫向国会众议院、参议院的领导人以及两院情报委员会主席和首席成员就特朗普政府的伊朗计划进行了机密简报。

研究发现马天生会“口技” 唱歌的同时还能吹口哨

新华社北京2月24日电(记者 郭洋)马会发出一种独特的嘶鸣声，科学家却一直不清楚其发声机制。一项日前发表在美国《当代生物学》杂志上的新研究发现，马天生会“口技”，可以同时发出两种不同频率的声音，类似在唱歌的同时吹口哨。

马的嘶鸣声非同寻常，听起来就像是咕噜声与尖叫声的结合。为探究它们如何发出这种声音，丹麦哥本哈根大学等机构研究人员参与的国际团队借助小型摄像设备等分析了马的喉部，还利用死去的马进行了喉部吹入氦气实验等。

研究发现，马在嘶鸣时会同时发出两种不同频率的声音：一种是由声带振动产生的低频嘶叫声，这种发声方式与人类说话和唱歌的原理类似；另一种是空气穿过喉部软骨产生的高频“口哨声”，但其发音机制与人类用嘴巴吹口哨不同。

大型哺乳动物因喉部较大而通常发出较低沉的声音。研究人员认为，马特有的双音发声机制可能是为了同时传递多个独立信息而进化出来的，包含两种音调的嘶鸣声有助于它们在社交时表达更复杂的情感。