

# 美国航母“就位” 伊朗如何“破局”

# 日本众议院选战开始 高市称执政联盟议席不过半就辞职

新华社开罗1月27日电(记者 吴宝澍)美军中央司令部26日证实,美军“亚伯拉罕·林肯”号航空母舰打击群已驶入中央司令部辖区,辖区覆盖中东。

同日,美国总统特朗普接受美媒采访时说:“我们在伊朗周边有一支庞大的舰队。”伊朗方面表示,已准备好回应“敌人的任何冒险行为”。

伊朗局势剑拔弩张。美国在中东调集了多少军力?伊朗怎么“破”?局势将如何发展?

## 美国密集调兵

据美国《华盛顿邮报》27日报道,目前“林肯”号航母打击群尚未驶入可对伊朗形成有效打击的区域,不过预计未来几天即可部署至阿曼湾或阿拉伯海北部海域。

《纽约时报》援引美国官员的话报道说,如果白宫下令打击伊朗,理论上,该航母打击群在“一两天内”就能发起军事行动。

据公开资料,“林肯”号航母可搭载约90架飞机,包括F-35隐形战斗机、F/A-18战斗机等。其打击群的3艘驱逐舰均配有具备纵深打击能力的“战斧”巡航导弹。

另据美联社报道,美军目前还有2艘驱逐舰位于海湾海域,另有3艘濒海战斗舰部署在巴林军港。

在空中力量方面,美军中央司令部日前称,美军已在中东地区部署F-15E战机,以“加强战斗准备”。美国空军25日宣布将在中东地区开展为期数日的战备演练。

军事分析人士认为,美国袭击

伊朗的武器选项包括由水面舰只和潜艇发射的“战斧”巡航导弹,以及由战机和无人机发射的各类空对地导弹等。

在集结攻击力量的同时,美军也向中东地区增设防御和支援装备。研究飞行数据的分析人士注意到,数十架美军运输机近日飞往中东地区。美国媒体推测,这些运输机可能是在运送防空导弹系统。俄罗斯卫星社26日援引24小时飞行雷达网站数据报道,此前两天内至少有3架美国军机从位于德国的基地调往中东国家,包括1架KC-135R加油机和2架C-17运输机。

## 伊朗三手应对

面对美国的军事施压,伊朗表态强硬,表示美军航母“不会动摇伊朗捍卫国家的决心”。地区专家认为,伊朗方面或从军事、外交等层面应对美方施压。

军事上,伊朗表示已处于“最高战备”状态。伊朗明确警告美国,如果遭美军袭击,将把中东地区的美军基地作为还击目标。美国乔治敦大学卡塔尔分校教授迈赫兰·卡姆拉瓦认为,一旦美国发动袭击,伊朗必将强势还击,很可能使用弹道导弹直接打击美方目标。

2025年6月,以色列突袭伊朗引发双方“12日战争”,期间美国轰炸伊朗核设施;作为回应,伊朗向美军驻扎的卡塔尔乌代德空军基地发射多枚弹道导弹。

军事专家认为,伊朗弹道导弹能力在中东地区居于前列,其射程基本覆盖地区内所有美军基地。伊

朗新闻电视台当时报道说,去年伊以冲突期间,伊朗首次在实战中发射“征服者-1”“泥石”“城堡破坏者”三款先进弹道导弹,成功突破以方拦截,其中“征服者-1”是高超音速导弹。

美方分析人士认为,伊朗大量装备的无人机也可对“林肯”号航母等美军舰只构成威胁。

在外交层面,伊朗正在积极争取国际支持。伊朗外长近期与多国高级别官员通电话,强调维护地区和平稳定的重要性,重申伊方致力于通过对话谈判解决分歧。据报道,针对美伊紧张局势,沙特阿拉伯、卡塔尔、阿曼均致力于外交斡旋,土耳其、埃及等多国也呼吁美方保持克制。

与此同时,伊朗正努力稳定国内局势,维护团结,一致对外。伊朗政府近日承诺改善民生,宣布提高购物补贴等多项措施,同时遏制暴力骚乱。记者连日来在首都德黑兰看到,社会秩序基本恢复稳定。当地媒体报道,伊朗伊斯兰革命卫队副总司令瓦希迪24日发表公开讲话,向国内民众揭露美国“肢解”伊朗、破坏伊朗团结的图谋,呼吁民众保持团结。

## 局势如何发展

在对伊加大军事施压的同时,特朗普称外交仍是政策选项之一。美方高级官员也披露,白宫在与伊朗谈判的问题上“持开放态度”。中东地区专家认为,美国在对伊动武问题上战略顾虑。

一方面,设有美军基地的海

湾国家多为全球能源主要供应国,如果伊朗打击报复这些国家的美军基地,美方利益势必受损。另一方面,也门胡塞武装等与伊朗关系密切的中东地区武装力量,也可能采取相应报复行动,或将引发重要航道受阻等后果。以色列区域外交政策研究所首席研究员罗埃·基布里克说,美国如果对伊动武,可能会带来冲突外溢和全球能源市场震荡。

基布里克认为,即便动武,美国也可能倾向于实施高强度但有限度的打击,而非发动全面战争。曾任以色列国家安全顾问的埃亚勒·胡拉塔也说,美方并无兴趣对伊朗发动大规模战争,其战略目标可能是通过军事施压,迫使伊朗重返谈判桌。

美军对伊动武的另一种可能是配合以色列行动。有专家指出,以色列如果再次突袭伊朗,或牵动美国“下场”。

据媒体报道,目前多方正在伊美之间斡旋,为双方提供互释信息的渠道。不过也有分析指出,从特朗普政府今年年初对委内瑞拉和去年对伊朗的军事行动来看,美方或在局势看似缓和或谈判阶段发动突然袭击。

针对伊朗局势剑拔弩张,地区国家和国际社会明确表示反对干涉他国内政行为,呼吁局势降温并通过对话解决分歧。土耳其外长费丹警告外部势力不要试图在伊朗推动“政权更迭”,喊话美国“不要让伊朗变成另一个委内瑞拉”。(参与记者:王卓伦 陈君清 陈霄)

新华社东京1月27日电(记者 李子越 陈泽安)日本第51届众议院选举27日发布公告,投票和计票将于2月8日举行,为期12天的选战正式拉开帷幕。日本首相高市早苗27日上午在东京都街头演讲时强调“希望得到国民信任”,并重申如果执政联盟无法获得超过半数席位,自己将辞去首相职务。

此次选举将围绕465个议席展开角逐,其中包括289个小选举区议席和176个比例代表选区议席。日本广播协会说,截至26日,已有1200余人表达参选意向。

高市26日曾表示,若自民党与日本维新会组成的执政联盟在此次众议院选举中未能获得超过半数议席,她将立刻辞职。日本媒体普遍认为,日前由立宪民主党与公明党组建的“中道改革联合”可能在议席数上对执政联盟构成一定冲击。高市能否守住首相职位,成为此次选举的最大焦点。

日本众议院法定任期为4年,但此次选举距离上一次众议院选举仅过去1年多。日本舆论普遍认为,高市此次提前解散众议院举行大选缺乏必要理由,对这一决定多持批评态度。

# 特朗普宣布对韩国加征关税

新华社纽约1月26日电(记者 刘亚南)美国总统特朗普26日下午在社交媒体发文,以韩国国会仍未批准美韩贸易协议为由,宣布将韩国输美汽车、木材、药品关税以及其他所谓“对等关税”的税率从15%提高至25%。

特朗普说,他与韩国总统李在明去年7月30日达成贸易协议框架,并在他10月29日访问韩国时再次确认贸易协议的条款。美方已按照协议迅速下调关税,并预期贸易伙伴也这样做。但韩国国会迄今未批准这一贸易协议。特朗普没有披露提高韩国输

美产品关税的更多信息。截至记者发稿时,白宫尚未发布正式消息。

美国与韩国达成贸易协议框架后,韩国国内出现质疑和反对声,韩美双方在具体执行方案上一度陷入分歧。

按照美方对协议框架的介绍,韩国输美产品将适用15%的关税税率,美国产品在韩国则不会被征收关税。韩国将向美国投资3500亿美元,同时还将从美国采购价值1000亿美元的液化天然气或其他能源产品。韩国将对美国全面开放贸易并接受美国汽车和农产品等。

# 莫迪:印度与欧盟达成自贸协定

新华社新德里1月27日电 印度总理莫迪27日说,印度与欧盟达成自由贸易协定。

据印度媒体报道,莫迪在当天举行的第16届印度-欧盟峰会上宣布了这一消息。他说,双方已于26日签署了印度-欧盟自由贸易协定。

这项自贸协定旨在改善市场准入,减少贸易壁垒,并为双方企业提供更稳定的长期规划和规则。在协定框架下,双方将在贸

易、安全和清洁能源转型等领域开展合作。美联社报道,印欧自贸协定的达成正值美国对印度、欧盟等经济体征收高关税之际。

据欧盟委员会数据,欧盟是印度最大贸易伙伴,2024年双边货物贸易额达1200亿欧元,占印度贸易总额的11.5%。

路透社报道,莫迪定于27日晚些时候同欧盟委员会主席冯德莱恩举行会晤,共同宣布协定相关细节。

## 应邀参加第十届新加坡航展

# 中国空军八一飞行表演队飞抵新加坡



1月27日,中国空军八一飞行表演队飞抵新加坡樟宜机场,应邀参加第十届新加坡航展。

当地时间27日14时许,中国空军八一飞行表演队7架歼-10表演机飞抵新加坡樟宜机场,应邀参加将于2月3日至8日举行的第十届新加坡航展。

新华社 发(朱姜海 摄)

# 印度暴发尼帕病毒病疫情,有何影响?

## ——访中国疾控中心有关专家

新华社北京1月27日电(记者 徐鹏航)近日,印度暴发尼帕病毒病疫情,引发关注。什么是尼帕病毒?是否会引发更大规模疫情?记者采访了中国疾控中心病毒病所研究员王环宇。

问:什么是尼帕病毒,其传染性、致死率如何?

答:根据世界卫生组织公开信息,尼帕病毒病首先于1998年在马来西亚发现和确认,近10年尼帕病毒病疫情主要在南亚地区部分国家报道发生。

尼帕病毒属于黏病毒科,可感染动物和人,在自然界主要存在于果蝠身上。人类直接接触被病毒感染的动物,或食用被这些动物的体液和排泄物污染的食品可被感染。此外,密切接触被病毒感染的病人或其体液也可造成传播。因此,尼帕病毒在人际间传播主要发生在病例家庭和医疗机构内。

人感染尼帕病毒后主要引起神经系统 and 呼吸系统症状,潜伏期一般为4至14天,通常引起发热、咳嗽、呼吸困难等急性呼吸道症状,或出现头痛、头晕、意识改变、癫痫等神经系统症状,甚至导致死亡。病死率约为40%至75%。目前还没

有针对这一疾病的特效药物和疫苗,临床上主要以对症治疗为主。

问:此次尼帕病毒病疫情是否会对我国产生影响?

答:本次印度暴发的尼帕病毒病疫情,主要发生在西孟加拉邦,与我国没有领土接壤。再者,尼帕病毒病主要通过直接接触感染的动物、病人及污染物传播,病毒环境存活力弱,一般民众接触感染机会较少。综合研判,此次印度尼帕病毒病疫情对我国产生的影响相对较小。

截至目前,我国尚未发现尼帕病毒病病例,但也存在一定境外输入风险,需加强防范。本次印度尼帕病毒病疫情发生后,我国疾控部门密切跟踪境外疫情动态,及时进行风险评估,开展医疗机构和疾控机构专业人员培训,加强监测检测,同时,做好科普宣教,及时答疑解惑,引导公众科学防范。

问:应对尼帕病毒病,我国已有哪些准备?

答:我国疾控部门一直密切关注尼帕病毒病疫情动态,持续做好监测防控工作。首先,2021年制定印发《尼帕病毒病预防控制技术指南》,对疫情监测、报告、检测、诊

断、调查处置、个人防护和消毒等进行了规范。

其次,已经建立了尼帕病毒的核酸检测方法,并已完成具有自主知识产权的尼帕病毒应急核酸检测试剂盒制备和储备。目前各省疾控中心已具备尼帕病毒实验室检测能力,能够及时进行尼帕病毒检测和确认。

问:我国如何应对尼帕病毒病传入风险?

答:对尼帕病毒病的防控以外防输入为主,在边境地区和口岸城市加强检测,在重点地区和重点人群中加强监测,做好应对准备,并不断加强国内监测预警和应急处置能力。

近期,前往发生尼帕病毒病疫情国家的人员,要增强防病意识,保持良好的个人卫生习惯,注意饮食卫生安全,避免接触蝙蝠、家畜等动物,避免接触病人或感染动物的分泌物、排泄物等,避免食用不明来源的水果蔬菜及制品,严禁生食或饮用未经处理的生鲜食品和饮品。如在疫区旅居或有可疑接触史后出现发热、头痛等症状,应立即就医,并告知旅行史和可疑接触史,以便及时诊断和治疗。

ICBC 中国工商银行 浙江省分行

# 绑卡有礼

微信扫码参加

\*限浙江(不含宁波)工行的客户参与活动规划详见活动页面。