

美伊达成协议就在这两天?

# 特朗普再推迟“最后通牒”时限

眼下,中东局势依然复杂严峻。

据新华社报道,美国和以色列对伊朗发动的军事打击4月6日已进入第38天。美方官员称正讨论将代号为“史诗怒火”的军事行动推进至第二阶段。同时,美国总统特朗普再次暗示推迟为摧毁伊朗能源设施行动所设的最后时限。而伊朗方面则重申必须继续封锁霍尔木兹海峡,并宣称摧毁了美以在波斯湾及周边国家的多个重要目标。

## 美矛盾犹豫与多重困境

5日,特朗普在社交媒体上简短发文:“美国东部时间周二(4月7日)晚上8时”。这一举动被一些媒体解读为他再次推迟其设定的“摧毁”伊朗能源设施的最后期限。此前,特朗普于3月26日宣布将“摧毁”行动推迟10天,期限延至美国东部时间4月6日晚上8时。

当天早些时候,特朗普已提及这一行动的新时限,并在帖文中称“4月7日将是伊朗的发电厂日和大桥日”,暗示将猛烈轰炸伊朗的发电厂和大桥。他在接受媒体采访时还威胁称,如果伊朗不尽快与美国达成协议,他将下令“炸毁一切”,并“接管石油”。

对于特朗普两度推迟最后期限的做法,中国中东学会副会长、上海外国语大学中东研究所教授刘中民认为,这反映出他在伊朗问题上的矛盾与犹豫,以及美国在升级行动上面临的多重困境。

首先,若美方打击伊朗能源设施,很可能招致伊朗对海湾国家能源目标的大规模报复。当前,美国与海湾国家关系紧张。后者处于美伊夹缝之中,承受着巨大压力。一旦



■ 伊朗5日称自4月3日以来击落12架美国各式战机,并公布被击落的美军战机残骸 图IC

冲突升级导致海湾国家能源设施受损,美国将不得不面对来自海湾盟友的强烈不满。

其次,报复行动将推高全球能源价格,波及西方国家乃至美国国内的能源供应与物价,给美国自身、西方盟友及全球经济带来严重冲击。

最后,美国面临的道义压力也在上升。打击民用设施可能引发大规模人道主义灾难,甚至导致伊朗难民潮。当下,国际社会关于美以犯下战争罪的呼声日益高涨。这也迫使特朗普不得不审慎行事。

能性较低。“目前美伊在两条战线上斗争复杂。”刘中民指出,“军事层面,双方对抗不断升级,美方战机被击落、特种部队展开救援、第三艘航母驶向中东,甚至存在夺取伊朗岛屿的讨论;外交层面,信息混乱,双方提出的谈判条件相去甚远。短期内,双方达成临时停火或有一定可能,但解决诸多深层次问题几乎不可能。”

## 伊朗重申继续封锁海峡

而伊朗则在军事与舆论层面,继续展现出强硬姿态。

伊朗伊斯兰共和国军队发布公告称,5日上午使用无人机袭击了以色列南部城市迪莫纳附近的石化基础设施,以及位于科威特布比延岛的美军基地。

伊朗最高领袖办公室同日在社交媒体上摘发最高领袖穆杰塔巴·哈梅内伊的首次讲话内容,强调伊朗人民希望继续进行有效且令对方蒙羞的抵御行为,并重申必须继续封锁霍尔木兹海峡。

刘中民表示,伊朗重申封锁霍尔木兹海峡,意在放大危机对世界经济的冲击,借此向美以施压。霍尔木兹海峡涉及全球能源运输与供应链,与胡塞武装威胁封锁红海的曼德海峡形成联动效应。同时,伊朗也灵活运用海峡问题,试图分化美国与西方盟友关系,甚至可能与温和派的海湾国家阿曼展开合作。未来,伊朗不仅将海峡作为外交、安全与经济牌,还可能谋求建立新的通行与收费管理制度,使其长期处于伊朗的掌控之下。

本报记者 王若弦

## 双方军事外交两线斗争

美以军事威胁不断升级的同时,特朗普近日也表示,美国正与伊朗进行“深入谈判”,“很有可能”在7日的最后期限前与伊朗达成协议。

不过,伊朗外长阿拉格齐在采访中明确表示,他收到特朗普特使威特科夫的信息,但这并不意味着伊朗与美国在谈判。

刘中民分析称,特朗普所谓“7日前很有可能与伊朗达成协议”的说法,实际实现的可

# 高市拟月内“松绑”武器出口

## 日本前自卫官:日本正走向“可实战”的军事体系

新华社东京4月3日电 据日本媒体报道,高市早苗政府正在酝酿出台的放宽日本武器出口规则方案,其整体内容已经明确。高市政府计划本月内修改“防卫装备转移三原则”及其运用指南。

报道援引多名知情人士的话说,方案主要包括:取消仅出口非战斗用途的5类防卫装备的限制,原则上允许包括杀伤性武器在内的成品出口;就“向处于冲突中的国家出口”设立例外规定,留出一定的出口空间;此前被视为武器出口“刹车措施”的日本国会参与,将仅停留在事后“通知”层面。

报道说,由自民党和日本维新会组成的执政联盟此前建议仅修改“防卫装备转移三原则”运用指南,但高市政府计划连同三原则本身也修改。为强化武器出口的统筹功能,高市政府还计划新设由防卫省、经济产

业省等相关部门人员组成的协调机制。

根据现行“防卫装备转移三原则”运用指南,日本向其他国家出口防卫装备原则上仅限于救援、运输等5种以后勤用途为主的类型。自去年底以来,高市政府已显露出为武器出口“松绑”的企图,相关动向持续在日本国内引发强烈担忧和批评。日本舆论认为,此举可能架空基于日本宪法的和平主义,加剧地区局势紧张。

新华社东京4月5日电 日本资深军事记者、前航空自卫官小西诚4日在东京举办的演讲会上表示,当前日本的防卫工作从制度、预算和实际部署方面均出现较大动作,已逐步偏离“专守防卫”原则,正在走向“可实战”的军事体系。

小西诚在演讲中系统梳理了近年来日本政府西南诸岛等地的军事部署情况,并

指出日本政府不顾民意强推部署。小西诚表示,日本政府还不断增加防卫开支,并谋求修订“安保三文件”,这种综合推进已不再是单纯意义上的“防卫能力提升”,而是逐步构建一种战争体制。“这一过程不仅会加剧民众不安,也将使日本踏上危险之路。”小西诚说。

针对日本政府长期渲染周边安全威胁以支撑其强军扩武行径的做法,小西诚表示,日本当前政策的本质是配合美国对周边大国实施围堵,二者的核心目的在于遏制相关国家发展,必然加剧地区紧张关系。

对于高市政府计划本月内修改“防卫装备转移三原则”及其运用指南的做法,小西诚表示,这意味着日本将进一步放宽武器出口限制。“当前日本政府一系列的做法,不得不让人质疑,所谓日本‘和平宪法’是否依然存在?”

新华社今晨电 提供卫星图像及相关数据分析服务的美国企业行星实验室公司4日宣布,应美国政府要求,该公司对外“无限期暂停提供”伊朗及整个中东冲突区域的卫星图像,该措施预计将持续至“冲突结束”。

在一份发给客户的电子邮件声明中,行星实验室公司说,美国政府已要求所有卫星图像供应商无限期暂停提供中东冲突地区的卫星图像。

行星实验室公司已于上月宣布对中东冲突地区卫星图像实施“延迟14天提供”的措施,理由是防止“敌方”利用这些图像攻击美国及其盟友。

该公司说,限制措施适用于3月9日起拍摄的相关卫星图像,预期该措施将持续至冲突结束为止。另外,针对“无安全风险”的卫星图像,公司将采取“一事一议”办法,只在客户提出“紧要事务”需求或“符合公共利益”的情况下提供相关图像。

行星实验室公司由三名前美国航天局科学家创立于2010年,总部设于加利福尼亚州旧金山。公司通过其部署的“鸽”系列和“太空卫星”系列地球观测卫星集群获取全球范围内卫星图像,实现几近“实时”的地球监测,并借助人工智能技术工具提供多领域情报分析服务,向美国政府、美国航天局及其他国家政府、企业、媒体等出售定期更新的卫星图像及相关服务。

2021年12月,该公司以“公益企业”身份在纽约证券交易所挂牌上市。所谓“公益企业”,是承诺在追求利润的同时兼顾社会效益的营利性机构。按照公司官网介绍,自2013年发射首颗观测卫星以来,公司已累计发射入轨462颗卫星,目前约有200颗卫星在轨,每天可捕捉容量超25万亿字节的卫星图像。

遭遇美国政府施压  
美国企业「无限期断供」  
中东冲突地区卫星图像

# “服役”5年识别71枚地雷、38件未爆弹药 柬埔寨为“英雄探雷鼠”立像

新华社今晨电 在4月4日“国际提高地雷意识和协助地雷行动日”到来之际,柬埔寨为一只非洲巨颊囊鼠的雕像揭幕,以纪念这只啮齿类动物为柬埔寨扫雷事业所作贡献。

这尊3日揭幕的雕像以已故探雷鼠“马加瓦”为原型,用当地石料雕刻而成。雕像立于柬埔寨暹粒省。

“马加瓦”2014年生于坦桑尼亚,是一只雄性非洲巨颊囊鼠。经比利时阿波波研究机构训练后,它于2016年被引进柬埔寨充当“探雷鼠”,在5年“服役”期间共识别出71枚地雷和38件未爆弹药,2022年死亡。

“马加瓦”可在20分钟内完成一片网球场大小土地的探测任务。得益于它的工作,柬埔寨完成了14.1万平方米土地的排雷工作。2020年,“马加瓦”获得英国救助患病动物民众医务所(PDSA)授予动物的“PDSA金奖”,成为首个获授该奖章的鼠类。

非洲巨颊囊鼠体型轻巧,因而不易触发地雷,加上智商高、动作灵活、嗅觉灵敏,适合识别爆炸物。

阿波波研究机构长期致力于训练非洲巨颊囊鼠从事地雷和肺结核方面的嗅探工作,迄今已培训超100只嗅探鼠。



■ 探雷鼠“马加瓦” 图GJ