

美英六国军演刚停 伊朗新型导弹呼啸“登场”

据伊朗革命卫队2日开始在海湾地区举行大规模军事演习。伊朗国家电视台报道说,演习最初几个小时内,伊朗军队就发射了数十枚导弹,其中包括多枚“流星-3”型中程导弹,导弹射程可覆盖以色列全境及美国设在中东的军事基地。该型导弹可携多枚弹头,射程达2000公里。这是伊朗军方首次在军演中试射“流星-3”型中程导弹。伊朗革命卫队在军演中还试射多枚短程导弹。“巧合”的是,美英等六国海军刚刚在同一地区举行了“旨在防止核武器等大规模杀伤性武器及相关设备扩散”的联合军事演习。一前一后的两场有明显针对性的大规模军事演习使得海湾地区关系变得更加微妙。



伊朗昨日成功试射多枚导弹 本报传真图

规模 10万官兵演习10天

据伊朗国家电视台、伊朗伊斯兰通讯社2日报道,伊朗革命卫队的“伟大先知2”大规模陆海空演习11月2日开始举行。伊朗国家电视台援引伊斯兰革命卫队司令萨法维少将的话说,“伟大先知2”演习将从11月2日开始,11月11日结束,为期10天。关于演习区域,“伟大先知2”演习将在海湾水域、阿曼湾、伊朗14个省份的水下、海面、空中和陆地展开。所涉海域被宣布为“禁飞区”和“禁航区”,在演习期间严禁一切与军演无关的船只和飞行器入内。刚刚走上任的伊朗革命卫队空军司令2日通过法尔斯通讯社警告说,“如有不明飞行器擅闯演习空域的话,革命卫队的战机与防空导弹将会毫不客气地将其击落!”

这次演习的部队包括革命卫队的地面部队、海上部队和航空部队,以及接受革命卫队领导的民兵,参加演习的官兵总数超过10万人,其中神秘而精锐的伊朗革命卫队特种作战部队——一支完全由“外国人”组成的武装力量将首度亮相。关于演习指挥,“伟大先知2”演习期间,伊朗总统内贾德、伊朗最高宗教领袖哈梅内伊、伊朗武装力量最高指挥官将在德黑兰的秘密指挥所远程观摩本次演习。内贾德本人“很有可能”会亲赴演习现场视察参演官兵。此外,“外国朋友”将组成一个庞大的观摩团观摩“伊朗官兵打击外来威胁的全过程”。伊朗军方和通讯社没有透露能够到现场观摩演习的“外国朋友”究竟是谁,但有西方媒体猜测说,可能包括朝鲜、委内瑞拉、玻利维亚、俄罗斯驻德黑兰的武官以及特邀的“军事专家”。

首日 首次成功试射新导弹

伊朗国家电视台报道称,伊朗革命卫队在2日开始的军事演习中发射了可携带集束弹头的导弹。伊斯兰革命卫队司令萨法维2日透露说:“演习的第一天,伊朗革命卫队就在距离首都德黑兰约120公里的库姆附近沙漠处成功发射了‘流星3’和‘流星2’导弹。所发射的这两型导弹都较之前有了很大的改进,射程超过1000公里,并且装备了杀伤力极强的集束炸弹。此外,我们还发射了数百枚‘征服者’与‘佐尔法格哈’火箭。”萨法维还透露,这是伊朗有史以来首度在军演中发射“流星3”改进型战略导弹,“改进后的‘流星3’导弹更有效,能力更强!当天的发射异常成功。”不过,萨法维少将没有向法尔斯通讯社透露更多的导弹发射细节。

伊朗官方阿拉伯语卫星电视台Al-Alam的一名记者从伊朗中部地区对路透社称:“军队发射了流星导弹,它的射程可达2000公里,它可携带集束弹头。”这名记者是在伊朗中部地区目击到导弹发射。专家们称,伊朗“流星-3”导弹的最大射程为2000公里,可以覆盖以色列和驻海湾地区的美军基地。专家们称,“流星-2”导弹的射程可达700公里。法新社驻德黑兰的记者则引述萨法维少将的话透露说,在此次演习中,伊朗革命卫队还将出动有人驾驶与无人驾驶侦察机,苏-25战斗机,重型与轻型动兵车,安东诺夫大型运输机,直升机等先进的进口和国产武器。伊朗国家电视台则报道说,伊朗自行研制的“重型坦克”和“自行火炮”也将在演习中亮相,媒体将会对这些武器新星进行集中的报道。

意图 显示威力检验新武器

对于“伟大先知2”演习的目的,伊朗官方称“一箭双雕”。首先,“这次军演是为了抵御可能存在的威胁,做好应对任何威胁伊朗国家利益与安全的战争准备”,萨法维说。他强调这个军演并不是对邻国的威胁,“我们的邻居都是我们的朋友。这个军演只想证明我们已准备好应对任何威胁境地。”伊朗伊斯兰国家通讯社则表示,此次演习的目的是:抵抗“一切的潜在威胁”;加强革命卫队应对“外来威胁”的威慑力量。其次,许多新研发的武器装备也将在演习中得到充分的检验,从而为大规模部署装备部队做准备。美军前脚刚走,伊军后脚“开练”。这是伊朗“伟大先知2”军演的最显著特点。以美国为首的澳大利亚、巴林、英国、法国、意大利六国海军刚刚在同一水域举行“旨在防止核武器等大规模杀伤性武器及相关设备扩散”联合海

军演习,这一演习水域距离伊朗领海最远只有32公里,因此,针对伊朗的意图十分明显。六国海上军演刚一结束,伊朗大军演就开始亮相,对抗性质十分明显。另外,伊朗在此次演习中罕见地发射了射程为2000公里的“流星3”导弹。这一举动显然有其战略威慑之意。“流星3”战略导弹最早成型1998年开始研发,当时的射程为1300公里。2004年,伊朗前总统透露说,最新改型的射程达2000公里,这意味着可以打击以色列特拉维夫和印度西部,驻海湾地区大部分美军基地也在其射程覆盖之下。这次演习发射该型导弹显然是想向外界宣示,伊朗武装力量已经大量装备“流星3”,且具有实战能力。相形之下,以色列的“箭”式防空导弹现在可能还无法防御“装备集束弹头”的伊朗“流星3”导弹。(邱晴川 马震)

演习武器亮相

流星-2:“流星-2”导弹最大射程700公里,可携带700千克弹头,驻伊拉克美军在其威慑范围之内。“流星-2”导弹发射系统主要由包括多功能预警雷达、指挥控制中心、六联装发射车等组成。

流星-3:“流星-3”导弹长度为16米,采用单级火箭推进,能够携带重约1吨的弹头,射程约为1680公里,改进型的射程则超过2000公里,足以对以色列、土耳其、南亚次大陆境内的目标,以及在海湾地区驻扎的所有美军目标造成威胁。“流星-3”的最后测试在2003年年初完成,以色列在其射程范围内。2003年7月,伊朗国内的精锐部队——伊斯兰革命卫队正式配备了该导弹。另外,伊朗还计划研制射程更远的“流星-4”。

征服者:2002年,伊朗开始生产新式地对地导弹“征服者”(Fateh)。该导弹射程为200公里,伊朗航空航天工业组织主任哈米迪称它是世界上“最精确的导弹之一”。

佐尔法格哈:伊朗新式火箭,射程与威力不详,但“极具杀伤力”,杀伤范围大是其“最突出的特点”。



伊朗试射新型导弹 本报传真图



伊朗试射岸基反舰导弹 资料图



8月19日的伊朗军演 资料图

新闻观察

相继军演 美伊醉翁之意不在“战”

为期两天、代号为“前沿”的美英等六国联合军演10月31日在海湾刚刚结束。伊朗就宣布在11月2日至11日举行大规模军事演习。真是一方唱罢,一方登场。尽管双方都未提及针对具体哪个国家,但眼下正值伊朗核问题进入一个新的敏感阶段,美英六国为何选择在这敏感时期进行联合军演?伊朗的随后军演又会达到什么效果?伊核问题的前景又将怎样?

另外,就在伊朗核问题的外交努力遭遇挫折之时,美国总统布什2003年5月提出大规模杀伤性武器扩散安全倡议(PSI)自然就成了美国的备用计划。布什政府认为,在PSI框架下,他们能“合法”拦截在公海航行的涉嫌非法运送武器的“可疑船只”。美国认为,即便联合国安理会通过对伊朗的制裁,制裁也会经历一个由轻到重的过程。那些温和的制裁措施,如旅行限制、禁止输入核设备和导弹部件等,不会对伊朗造成太大影响。即便经济制裁力度加大,石油收益使伊朗能够消除部分制裁影响。

国领导的湾地区军事演习是“冒险主义者行为”,一边又宣布举行大规模军事演习。伊斯兰革命卫队总司令萨法维在当日对外界表示,举行此次演习的目的是为了向外界展示伊斯兰革命卫队保卫伊朗的“实力和决心”。萨法维还指出,参加此次军事演习的部队除伊斯兰革命卫队外,还包括伊朗陆海空三军。伊朗军方曾于今年3月31日至4月6日在南部海湾沿岸及附近水域举行了各军种联合大规模军事演习。伊军在演习中展示了多弹头分导隐形导弹、高速潜射导弹和新型地对舰导弹等一大批新式武器。

目前,美国在伊核问题上采取的政策已陷入僵局,美国越是向伊朗施压,伊朗越是强硬,伊朗拒绝中止铀浓缩活动。就在美国等西方国家加紧在联合国安理会起草有关制裁伊朗的决议草案时,伊朗外交部又在10月29日证实,伊朗已经启动了用于提炼浓缩铀的第二批离心机分离机。据军事专家介绍,铀转化为浓缩铀活动的准备阶段是把固态的四氟化铀转化为六氟化铀气体,此后六氟化铀气体注入高速旋转的离心机后便可提炼出浓缩铀,低纯度浓缩铀可用于发电,高纯度浓缩铀则可用于制造核武器。尽管伊朗距离造出核武这一目标尚远,但这次从更多离心机组成的机组中成功提炼浓缩铀表明,伊朗正在逐步掌握生产浓缩铀的复杂技术。

因此,拦截“可疑船只”的重任就落在联合军演的身上。美国《时代》杂志称,此次多国演习地点正好面对伊朗海岸线,并非巧合。该报道指出,这次军演名为“前沿”,是对伊朗的一个信号,表明伊朗的邻国正准备主动采取措施,防止伊朗从海上获得浓缩铀所需的原料,零部件。美媒体分析说,这次演习几乎可被视为实施制裁前的一次“热身”,此次军演起到在海湾地区给人以大兵压境之势,引起国际社会十分关注,达到对伊朗施压的效果。

此间观察家分析认为,伊朗在这个时候举行军演,很明显的是首先针对美国。其实,一直以来,每当国际社会对其施加压力,伊朗必然有所反应,这次军演也是如此。不过,双方军演的目的也似乎明确:不在“战”,而是向对方传递一种信号和实实在在的威慑力。通过美伊的几次交锋,可以看到双方在伊朗核问题上仍将坚持原有立场,打破僵局的前景十分渺茫。无论局势多么复杂,无论伊朗核问题今后将走什么方向,制裁与不制裁,打与不打,美伊都走到了“十字路口”。

(柯贝)

新闻链接

伊朗警告 国际社会不要将其孤立

伊朗外交部负责经济事务的副部长阿塔夫1日警告说,国际社会不要试图通过制裁措施将伊朗孤立起来,否则世界经济利益将会受到损害。联合国安理会7月份通过了关于伊朗核问题的第1696号决议,要求伊朗在8月31日前暂停所有与铀浓缩相关的活动,否则可能面临国际制裁。但该决议遭到伊朗政府的坚决拒绝。美国已多次表示,将寻求通过安理会制裁伊朗。据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,阿塔夫在出席正在这里举行的地区性会议期间表示,孤立伊朗对世界经济是不

利的。而且鉴于伊朗拥有巨大的能力,它在当今世界上也不可能是真正被孤立。阿塔夫指出,仅就与伊朗核问题密切相关的美、俄、中、英、法、德六国而言,伊朗的市场总额就已达到400亿美元。此外,伊朗还是石油输出国组织(欧佩克)的第二大产油国,因此在石油生产中出现的任何问题都将破坏世界石油市场的平衡。另悉,俄罗斯外长拉夫罗夫1日在莫斯科说,英国、法国和德国就伊朗核问题草拟的一项联合国安理会新决议草案将孤立伊朗,俄罗斯不会支持这项决议草案。俄罗斯文

传电讯社援引拉夫罗夫的话说,这项决议草案主张就伊核问题对伊朗实施制裁,“这些措施旨在把伊朗以及主张通过谈判解决问题的人孤立于世界之外,我们无法同意”。英国、法国和德国上周向联合国安理会递交了一项非正式决议草案。草案决定对伊朗采取制裁措施,但排除了授权使用武力的可能。草案同时要求国际社会向伊朗禁运任何相关的物资、技术和设备,防止向伊朗提供相关的培训、援助和投资,冻结相关资产,禁止相关人员出国旅行等。(综合新华社电)