

## 俄海军编队访古巴为什么让西方紧张?



从6月12日开始,一支“近年来规模最大、作战能力最强”的俄海军舰队将与古巴举行联合演习。西方对于俄海军这次行动给予高度关注,甚至屡屡在报道中提到62年前的古巴导弹危机。为何俄海军舰队的这次行动会让西方如此紧张?

反复强调没有核威胁

今日俄罗斯网站10日称,配备了“锆石”高超音速导弹的俄海军“戈尔什科夫海军上将”号导弹护卫舰已抵达古巴首都哈瓦那。未来几天内,“喀山”号攻击核潜艇、“帕申”号舰队油轮和“尼古拉·奇克尔”号打捞拖船也将陆续抵达,并与古巴举行联合演习。

美国“动力”网站称,包括现代化核动力潜艇在内的俄海军舰队将前往古巴进行罕见的部署。一名美国官员表示:“作为俄罗斯常规军事演习的一部分,我们预计今年夏天,俄罗斯将在美国附近加强海空活动。这些行动将在今年秋天的俄海军演习中达到高潮。”

尽管古巴官员表示,前往加勒比海的俄罗斯海军舰艇不会携带核武器,显然这是为了缓解莫

斯科和华盛顿之间的紧张局势,但这一事态发展再次增强了俄罗斯对更广泛地区行动的新兴趣。美国官员表示,预计俄罗斯军舰和飞机将抵达加勒比海进行军事演习,“这将是俄罗斯对美国支持乌克兰的更广泛回应的一部分”。特别是美国总统拜登最近决定允许乌克兰使用美国提供的武器对俄罗斯境内目标发动打击,显然激怒了克里姆林宫。莫斯科警告称,它可能会在世界其他地方采取“不对称的措施”,以回应华盛顿对乌克兰的支持。俄罗斯总统普京表示,俄罗斯可以向世界其他地区提供远程武器,用于打击西方目标。

由于哈瓦那与美国的最近距离只有180公里,俄海军舰队此行还引起了部分美国人士的焦虑。多家美媒提到,早在苏联时期古巴就是莫斯科的重要盟友,苏联海军舰队和远程海上巡逻机在古巴的部署很常见。苏联在古巴部署核武器还引发了1962年的古巴导弹危机。同时,委内瑞拉也与莫斯科保持着密切的关系,包括在军事层面的关系。一名美国高级官员表示,俄罗斯海

军舰队的行程可能还包括在委内瑞拉港口停靠。

为了平息这些不安,美军也极力澄清俄海军舰队“没有核威胁”。美国有线电视新闻网称,五角大楼发言人查理·迪茨表示:“俄罗斯将向加勒比海派遣作战海军舰艇和飞机。这些部署是俄罗斯常规海军行动的一部分,对美国没有直接威胁。”哥伦比亚广播公司表示,五角大楼官员透露,虽然这次演习不被视为对美国的威胁,但美军舰艇已被部署来跟踪俄海军舰队。美国情报部门评估称,俄海军舰队中的“喀山”号虽然是核动力潜艇,但没有携带核武器。白宫国家安全委员会发言人柯比表示,没有迹象表明俄军舰携带有核武器或准备在演习中演练使用核武器。

两艘主力舰艇最受关注

在俄海军这次出动的舰队中,“喀山”号核潜艇和“戈尔什科夫海军上将”号这两艘主力作战舰艇备受关注。“动力”网站称,它们都配备了垂直发射系统,可以容纳可用于反舰打击和对地攻击的“口径”远程巡航导弹以及超音速反舰巡航导弹。

其中“戈尔什科夫海军上将”号是俄罗斯在冷战结束后建造的第一种全新主战水面舰艇,排水量4500吨,配备有相控阵雷达和28单元垂直发射系统,能够提供舰队防空能力。更重要的是,该舰在升级中加装了“锆石”高超音速导弹。“锆石”是一种吸气式高超音速巡航导弹,最大射程1000公里,战斗部重400公斤,最高速度超过8马赫,弹头采用乘波体设计,2011年首次出现在莫斯科航展上,2016年首次试射达到5-6马赫。2021年,俄罗斯国防部宣布“锆石”完成国家测试并定型,之后“戈尔什科夫海军上将”号成功试射1枚“锆石”,这也是俄军列装“锆石”后的首次发射。在这次试射中,导弹飞行450公里,最大高度2.8万米,最高速度8马赫。俄方宣称,全球还没有与“锆石”高超音速导弹同类型的导弹。五角大楼也承认,俄罗斯在超音速巡航导弹领域领先于美国。

而“喀山”号的性质更为不同。“动力”网站称,与上一代俄罗斯攻击核潜艇不同,“喀山”号属于俄海军最先进的“亚森M”级多用途攻击核潜艇,能够执行水下攻击、情报收集和担任潜在特殊任务平台等各种任务。俄海军表示,“喀山”号代表了俄罗斯攻击核潜艇设计的巅峰,是俄罗斯第一级采用单双混合壳体技术建造的攻击核潜艇。据称,“喀山”号的下潜深度超过600米,最大航速大于31节,在各项基本指标上至少不亚于美国最先进的“海狼”级攻击核潜艇。“喀山”号的乘员则减少到64人,远比“海狼”级的133人少,足以证明它的自动化先进程度。“喀山”号甚至不用离开俄北方舰队基地,就能对斯堪的纳维亚半岛和北欧的广泛潜在目标构成威胁。如果潜入北大西洋,可以对美国东海岸以及此前被认为是美国海军舰艇和潜艇“避风港”的区域实施打击。

美国北方司令部和美加北美

航空航天防御司令部负责人、美国空军上将格伦·范赫克对这些潜艇的能力进行了衡量,他形容俄潜艇在安静度方面几乎与美国海军的潜艇不相上下。他补充说,这种不断增长的潜艇能力将很快对美国本土构成前所未有的持续威胁。

不太可能导致“第二次古巴导弹危机”

世界政治评论网站称,俄罗斯在加勒比海的海军演习是一种骚扰,而不是威胁。报道提到,在本世纪10年代,俄军舰艇和飞机几乎每年都会访问加勒比地区,在这十年里,俄罗斯至少进行了6次类似的演习和几次较小规模的航行。2015年、2017年和2019年,能够拦截无线电信号的俄海军间谍船在美国海岸外的国际水域徘徊,还访问了古巴。2019年,美国军方警告该船,其操作方式不安全,可能影响附近船只。此外,“戈尔什科夫海军上将”号曾多次访问古巴和加勒比地区的其他港口。

柯比表示:“坦率地说,我们预计美国在加勒比地区或其他任何地方的国家安全都不会面临任何迫在眉睫的威胁。”

接受《环球时报》记者采访的中国专家认为,俄海军舰队这次访问加勒比地区,与冷战时期的古巴导弹危机完全不同。一方面,俄舰队中只有“戈尔什科夫海军上将”号护卫舰和“喀山”号核潜艇是作战舰艇,其余两艘都属于保障舰艇,因此这个舰队并不具备完整的独立作战能力。从它们的武器装备来看,也没有携带核弹头的巡航导弹。而且,随着导弹技术的发展,俄洲际导弹即便从俄罗斯本土发射也足以覆盖美国全境,根本没有必要部署到美国附近。这些情况与当年的古巴导弹危机截然不同。

但另一方面,俄海军舰队前往被称为美国后院的加勒比地区,也明显有向美国示威的意图。

## 韩军称朝鲜军人无意中越界



韩国军队联合参谋本部11日说,大约20名朝鲜军人9日越过朝鲜半岛军事分界线,在韩方鸣枪警告后马上退回。韩方认为这并非故意越界。

按照韩军联合参谋本部的说法,这些朝鲜军人携带镐头等工具,在朝鲜半岛非军事区中部作业,于9日中午12时30分左右越过军事分界线,距离不超过50米。韩军广播警告并鸣枪示警,朝鲜军人撤回朝方一侧。此后朝军方面并无特别动向。

联合参谋本部发言人李诚俊11日在例行记者会上说,眼下非军事区草木茂盛,难以看清军事分界线标志。朝鲜军人“在没有路的情况下拨开植被行进,我们在他们接

近军事分界线前就在观察他们”。韩国军方判断,这些朝鲜军人可能在作业时迷失方向,且在韩方予以警告后立即退回,因此并非故意越过军事分界线。

李诚俊说,这些朝鲜军人大多携带作业工具,一些人持枪。他没有说明朝方军人在非军事区进行何种作业。

朝鲜方面暂未回应韩国军方发布的上述消息。韩联社报道,有分析指出,或许是出于避免朝鲜半岛局势进一步升级的考虑,韩国军方在事发两天后才发布消息。

韩国军方9日下午时隔6年重启在军事分界线附近的对朝广播喊话。韩联社援引军方消息人士

的话报道,鉴于当前局势紧张,当天没有连续喊话宣传。次日,韩军没有进行广播喊话,缘由是管控形势需要发挥策略灵活性。

李诚俊11日说,韩方观察到,作为回应,朝方在相关地点安装了扩音器,但尚未听到朝方启动对韩广播喊话。

韩国称,自上月28日以来,朝鲜向韩国空飘超过1600只“垃圾气球”,以回应一些韩国保守派民间政治团体用气球向朝鲜投放反朝传单。韩国政府4日举行国务会议,通过关于中止韩朝2018年所达成《9·19军事协议》全部效力的议案。韩国军方随后表示将恢复在军事分界线和西北岛屿一带的所有军事活动。

据朝鲜中央通讯社10日报道,朝鲜劳动党中央委员会副部长金与正9日发表谈话,说朝方8日晚至9日晨利用1400余个气球,向韩国境内投放7.5吨废纸,且不带有任何政治宣传内容。这一回应正当合法,属于“最低范围”。

金与正警告,如果韩方同时发起空飘传单和广播喊话挑衅,朝方将予以新一轮回应。

韩国最大在野党共同民主党党首李在明11日在国会发表讲话,强调韩国民间反朝团体空飘传单“违反现行法律”,呼吁韩朝双方举行对话,以缓和当前紧张局势。

## 向乌提供“幻影”战机, 马克龙自有小算盘

据德国《世界报》网站6月7日报道,西方国家在乌克兰对俄防御战中援助的武器种类日益繁多。除德国的Iris-T SLM防空系统等最先进的武器系统外,它们还提供在本国即将退役的老旧装备。法国的“幻影”2000-5多用途战斗机就是其中之一。

最近,法国总统马克龙出人意料地承诺将向乌克兰提供数量不详的该型号战机。但专家们一致认为这些战机不太可能在短期内投入使用,而且还面临诸多挑战,包括维护和备件供应。马克龙说,飞行员的初步培训将在年底前完成。

报道称,“幻影”2000-5战斗机已停产近30年,但如今仍在法国、希腊、卡塔尔、阿联酋等地服役。

“幻影”系列战机由法国战斗机制造商达索飞机制造公司研制,该公司现已在生产后继机型“阵风”战斗机。拥有典型三角翼的“幻影”-2000于1978年首飞,达索公司共生产了约600架这种飞机,其中一半出口至其他8个国家和地区。

法国空军将用“阵风”战斗机逐步替代“幻影”战斗机。“幻影”-2000曾是法国空军的主力,虽然不断被升级改造,但到2035年将被全部淘汰——法国目前正在寻找买家。

一位不愿透露姓名的业内人士

说:“马克龙通过将战机交付乌克兰找到了一个优雅的解决方案,还推行了产业政策。”业内人士认为,将被美国F-35A战斗机取代的德国“旋风”战斗机有朝一日也会面临寻找买家的问题。

总体而言,“幻影”2000-5是一款较老的战机,但绝不过时。

马克龙在宣布交付时表示,将利用这些战机提升乌克兰的防御能力,以应对俄罗斯的进攻。

迄今为止,西方承诺援助乌克兰的战机以美国的F-16为主。

另据俄新社6月9日报道,据美国商业内幕网站报道,乌克兰总统泽连斯基希望法国“幻影”战斗机扭转俄乌冲突的进程只是空欢喜。

报道称,接受采访的航空专家们认为,“幻影”2000-5战斗机并不适合乌克兰战事。

英国皇家国防研究学院专家贾斯廷·布朗克说:“幻影”2000-5的效率首先受限于它所搭载的‘米卡’空对空导弹。”

按布朗克的说法,法国的“幻影”战机跟与之类似的美军F-16一样,由于计划给乌军所使用的这些战机配备的导弹射程很短,所以无法抗衡俄罗斯的防空系统。

布朗克补充说,俄罗斯强大的导弹系统会迫使乌军飞行员只能选择相对较低的高度飞行,这也将限制战机功效的发挥。