

近日,瑞典斯德哥尔摩国际和平研究所发布2023年度全球核力量报告指出,美国去年在核武器领域的支出达515亿美元,高于其他拥核国家的总和——

# 美强化核武库凸显霸权图谋

■李喆



美国海军“俄亥俄”级战略核潜艇与美国空军战机开展联合行动。

美国新一代洲际弹道导弹“哨兵”概念图。

本版照片均为资料图片



近日,瑞典斯德哥尔摩国际和平研究所发布2023年度全球核力量报告。根据该报告,2023年全球核武器支出持续走高,美国去年在这一领域的支出达515亿美元,高于其他拥核国家核武器年度支出总和。

众所周知,美国是世界上最大的拥核国。然而,为维护自身绝对安全和绝对军事优势,美国近年来仍耗资巨资不断扩充升级核武库。以今年上半年为例,从多次试射洲际导弹,到推动恢复B-52轰炸机的战略核打击能力;从重启可搭载核弹头的新一代海基巡航导弹研制,到计划在波兰和波罗的海三国部署中短程导弹和战术核武器,美国在增强核打击与核威慑能力方面采取了一系列举措。美国的种种消极动向不仅凸显其霸权图谋,也增加了全球核对抗甚至核战争的爆发风险,给国际安全带来严重隐患。

## 全方位加强核力量建设

近年来,美国对外战略重心由大国合作转向大国竞争,其核政策议题重心由核安全向核武器现代化转移。在持续渲染

特定国家核威胁的同时,美国毫不讳言地加快核武器及其运载工具的升级换代。

持续推进核武器现代化。目前,美国的核武器现代化项目主要围绕对核弹头、核载体、核指控系统以及核综合体的改进展开,其中对核弹头与核载体的升级是重点。去年7月,美国国防部发布了一份关于未来10年核力量建设的报告,宣布将在2023年至2032年投入7560亿美元,确保8个主要核武器项目顺利进行。根据这一报告,美军将采购部署12艘“哥伦比亚”级战略核潜艇及400枚“哨兵”洲际弹道导弹,用于取代“俄亥俄”级战略核潜艇和“民兵”洲际弹道导弹。

借助新兴技术为核武器赋能。进入21世纪以来,人工智能、高超声速、量子技术等新兴技术方兴未艾,正在对核武器的发展、部署及使用方式产生颠覆性影响。去年,美国国会战略态势委员会发布一份报告,其中大量篇幅要求美军结合这些新兴技术,对核力量进行升级。为在攻防两端都取得领先优势,美军正加紧将人工智能、高超声速等技术引入核指挥控制系统建设及核载体研发领域。

以战术核武器增加威慑手段。核武

器可分为战略核武器和战术核武器,二者的主要区别在于,战略核武器威力更大、射程更远,而战术核武器威力相对较小、射程相对较近。美核武库中主要的战术核武器为B61核炸弹。目前,美计划将部署在欧洲的100枚B61-3和B61-4型核炸弹替换为B61-12型。该型号核炸弹具有精度高、当量低和威力可变等特点,可由F-35A和F-15E等战机投射,实施战术核打击。值得一提的是,地处亚太的日、韩、澳三国都采购了F-35A战机,这意味着该型核炸弹也可能被部署到亚太,成为美国增强地区威慑的选项。

## 妄图以核武器维护霸权

冷战时期,美苏之间远超正常需要的核军备竞赛消耗了大量的资源,给两国带来了沉重的负担。冷战结束后,美俄面临的国际安全环境与地区安全格局发生变化,两国在制定核战略时弱化了“攻”,强化了“守”,更多地关注重点放在核裁军、核军控、防核扩散等方面。但近年来,随着美国执迷所谓“大国竞争”,重拾冷战

思维,核武器在其国家战略中的地位显著上升。美国“以核谋霸”的心思暴露无遗。

倚重核武器谋求竞争优势。冷战结束后,国际安全形势和战略格局发生重大变化。为重新审视核武器地位作用,全面评估面临的核威胁,美国克林顿政府开始进行核态势审议,并于1994年发布第一版《核态势审议报告》。此后,美国历届政府都延续了这一做法。而拜登政府发布的报告,却走向了渲染大国竞争、鼓吹阵营对抗的老路,不仅进一步强化了核武器在国家安全政策中的作用,还降低了核武器的使用门槛。拜登政府执政以来,一直强调要以核威慑为基石构建“一体化威慑”,认为唯有如此才能在面对等量级大国时赢得竞争优势。去年10月,美国发布的《美国战略态势》文件更是强调全面推进核武器现代化,以此应对大国冲突。

以核武器为绳索加强盟友绑定。从强行推进美英澳核潜艇合作,到计划重新在美国部署核武器;从举行“坚定正午”等核军演,到怂恿日韩复制美欧“核共享”模式……近年来,美国不顾国际社会强烈反对,执意对盟友进行核武装。归根结底,美国希望借此达成两大目的:首先,凭借对核原料、核技术的掌控,迫使盟友对美形成“能力依赖”;其次,通过向地处战略前沿的盟国部署核武器,迫使他们共担战争风险,且对美形成“安全依赖”。

## 严重冲击全球战略稳定

作为全球头号核大国,美国不仅大力发展新型核武器,还消极对待核军控,使全球战略稳定面临前所未有的挑战。

冲击核不扩散体系,加剧全球安全风险。为了达到地缘政治和军事对抗目的,美国在核政策上屡屡采取“双重标准”,甚至主动进行核扩散。尤其是美国拉拢英国,以“打磨边缘”方式帮助澳大利亚获取核能力,严重违反了《不扩散核武器条约》的规定,给本就脆弱的全球战略稳定增加了新的不稳定因素。

破坏国际核军控进程,刺激核军备竞赛。近年来,美国为一己之私,在军控和防扩散领域毁约退群,陆续退出《反导条约》《中导条约》等军控条约,持续推进部署全球反导系统,对国际核军控体系产生严重消极影响。2023年,美俄之间唯一的军控条约《新削减战略武器条约》几近失效。在美俄核军控体系已经走向崩溃的背景下,美国持续推动核武器现代化,势必引起俄方反制。一旦核博弈升温,核军备竞赛开启,国际安全与世界和平将面临严重威胁。

## 军眼聚焦

## 军眼观察

7月上旬,日本与菲律宾在马拉拉举行外长防长“2+2”会谈,这是双方2022年4月启动该机制以来的第二次会谈。此次会谈期间,日菲两国正式签署《互惠准入协定》。该协定简化了两国武装部队出入对方国家的相关手续,放宽了武器装备、弹药物资进入对方国家的相关限制,为两国武装部队快速部署到对方国家并实施军事行动提供了便利。

尽管日菲对外宣称该协定旨在“确保基于规则的国际秩序”,但舆论普遍指出,此举是日菲出于各自一己私利迈出的危险一步,其中隐藏着巨大的破坏力,将对亚太安全稳定造成严重冲击。近年来,在域外大国的支持和怂恿下,日菲加紧进行军事勾连,持续强化相关领域合作,两国企图打造“准安全同盟”、挑起阵营对抗的动向,引起国际社会高度关注。

2013年以来,日本通过提供政府开发援助贷款等方式,帮助菲律宾从日本采购了10艘海上巡逻舰。根据两国最近达成的一项合作协议,日本未来将向菲律宾提供约3.45亿美元贷款,助其购买5艘大型海上巡逻舰。两国2016年签署《防卫装备和技术转移协定》后,日本向菲律宾出口了4套军用雷达系统。这是日本政府出台“防卫装备转移三原则”、大幅放宽武器和军事技术输出限制后,首次成套出口军事装备。2023年,日本设立了旨在向他国提供防卫装备的“政府安全保障能力强化支援”机制,菲律宾成为这一机制下的首个援助对象。基于该机制,日本将向菲律宾提供海岸监视雷达等装备,以提升菲律宾军队的“海域态势感知”能力。

在加强装备技术合作的同时,日菲两国武装部队近年来还频繁开展联合演训。从2015年至今,日本海上自卫队与菲律宾海军几乎每年举行一次联合演训。此外,两国积极参加美国主导的双边多边联合演训。今年4月,美日澳菲在南海举行了首次联合海上演训。另据报道,日本海上自卫队与菲律宾海军还计划仿效美日海上兵力合作模式,建立“姊妹部队”合作机制。

日本和菲律宾在防务安全领域不断走近,背后其实各有所图。近年来,陷入“军政大国”迷梦的日本持续调整安保政策,不断突破和平宪法限制,背离“专守防卫”原则,在危险的道路上“暴走”。在日本看来,加强与菲律宾的防务安全合作,将增强其在东海、南海等地区的介入能力;拉拢菲律宾加强军力建设,有助于进一步将菲律宾绑上战车,继而怂恿菲挑起南海岛礁争端,搅乱南海和平局势,遏制周边国家崛起势头。

近一段时间,菲律宾在美国及其盟友的支持下不断挑起事端,导致南海问题不断升温。同日日本不断升级防务安全合作,菲律宾意在拉帮结派,借助外力挑起阵营对抗,为其在

# 日菲搅乱亚太迈出危险一步

签署《互惠准入协定》,加紧进行军事勾连——

■孙文竹

南海的侵权挑衅行径得逞腰壮胆。

日本与菲律宾,一个否认侵略历史,回避战争罪行,在军事扩张的道路上狂奔;一个出尔反尔,背信弃义,在南海问题上频繁制造事端。二者加紧勾连,将对地区安全稳定造成严重影响,值得国际社会特别是亚太国家高度警惕。

需要强调的是,作为二战战败国,日本应该认真吸取历史教训,深刻反省战争罪责。执意做搅乱地区局势的逆流祸水,终将付出沉重代价。维护南海和平稳定是地区国家的普遍愿望,菲律宾应立即停止侵权挑衅,尽快回到通过对话协商妥善处理分歧的正确轨道上来。一意孤行充当别人的棋子,最终只会成为弃子。(作者单位:中国国际问题研究院)

## “漆黑-2024”多国联合军演在澳举行



菲律宾空军一架参战战机降落在澳大利亚达尔文一座空军基地。

新闻事实:7月12日,由澳大利亚空军主办的“漆黑-2024”多国联合军演在澳北部城市达尔文的一座空军基地拉开帷幕,美、英、澳、菲等20个国家参演。这是菲律宾空军60年来首度派遣战机到海外参加联演。

点评:此次“漆黑-2024”多国联合军演共有140余架飞机参加,是该系列演习举办43年来规模最大的一次。虽然这次演习由澳大利亚主办,但实际上由美国召集。美国伙同盟友在亚太地区开展大规模军事演习,旨在强化在该地区的军事存在,威慑意图明显。近年来,美国不断将手伸向亚太,妄图打造“亚太版北约”,将对地区安全形势造成严重负面影响。

(本版军情点评小组)

## 美加芬将合作加强北极军事存在



美国海岸警卫队装备的“北极星”号破冰船。

新闻事实:7月11日,美国、加拿大和芬兰宣布,三国将在极地破冰船制造等方面进行合作。据报道,这三个北约成员国计划在今年年底前签署相关协议,向北极地区“投射力量”。

点评:北极地区蕴藏丰富自然资源,且航道优势不断凸显。鉴于北极重要的战略意义,美俄两国围绕该地区的博弈日渐升温。美加芬此次牵手合作,旨在增强三国在北极地区的军事存在和快速反应能力,以此对抗俄罗斯。随着芬兰和瑞典加入北约,8个环北极国家已呈现“北约7国与俄对峙”的局面。可以预见,未来俄罗斯与北约围绕北极的军事博弈将更趋激烈。

## 瑞士申请加入“欧洲天空之盾倡议”



瑞士制造的“天盾”防空系统。

新闻事实:7月9日,瑞士政府表示,其国家军备总监乌尔斯·洛尔已经正式签署关于加入“欧洲天空之盾倡议”的申请。早在今年4月,瑞士便宣布有意加入这一防务联盟。

点评:“欧洲天空之盾倡议”旨在增强北约欧洲成员国的防空能力。瑞士并非北约成员国,长期保持中立立场。俄乌冲突爆发后,美俄对抗加剧,以美国为首的北约不遗余力地扩充抗俄力量。面对美国的拉拢和施压,瑞士加入了俄制裁的行列。如今,瑞士再度违背中立立场申请加入该倡议表明,面对美国和北约的步步紧逼,欧洲国家越来越难以维持中立。