

俄军加快后勤保障力量建设

■石文

有西方媒体日前报道称,受新冠肺炎疫情影响和西方多年技术封锁,俄军物资技术保障陷入窘境,战场维护能力受到限制,甚至影响到“西方-2021”战略战役演习的筹备。俄分管物资技术保障工作的副部长布尔加科夫近期通过媒体介绍了俄军物资技术保障体系化建设和战场运用情况,有力回击了西方质疑。

嵌入各个层级

俄军物资技术保障机构构建于“新面貌”改革时期,经过10余年运行和微调,目前已渐成体系。

布尔加科夫介绍称,目前俄军物资技术保障力量已深度嵌入联邦武装力量各个层级,共编有16万多名军人和14.5万名文职人员。最高指挥机关为国防部下属物资技术保障参谋部,下辖导弹和炮兵总局、汽车装甲坦克总局、铁道兵总局、军事运输保障总局、物资技术保障体系监督总局等10个机构。在今年波罗的海舰队第11步兵军第7摩步团接装80余辆BMP-3步兵战车过程中,汽车装甲坦克总局曾派员进驻该舰艇,协调运输、交付和验收等工作。每逢卫国战争胜利日等重大节日,卫国牺牲者纪念总局会指导各军区开展纪念活动。

俄军规定,各军区、军区部队和兵团均由1名副职领导兼任本级物资技术保障参谋部负责人,进而打通物资技术保障与指挥作战之间的通道。同时,在国防指挥体系中设置相关职位,负责军用、民用物资技术保障资源的统一调度。相关领域的企业根据国家和军队需要,也将参与物资技术保障工作。在“高加索-2020”战略战役演习中,10余家企业“按战时要求被征调”参与紧急物资筹措和远距离运输课目演练,俄联邦政府执行权力部门依令参与相关保障工作,接受物资技术保障参谋部的领导。

保障多项行动

报道称,俄军物资技术保障力量虽然



在波罗的海舰队接装BMP-3步兵战车过程中,汽车装甲坦克总局负责交付、验收等工作。图为BMP-3步兵战车

负责幕后工作,但在战场上通常成建制出现。以铁道兵为例,该兵种编4个军28个旅,曾参加车臣战争和叙利亚反恐军事行动,并派驻阿布哈兹和乌克兰东部地区执行相关任务。在今年贝加尔-阿穆尔铁路干线整修重建过程中,俄铁道兵出动1800人和1200套装备,按时保质完成相关任务。

在近年俄军开展的数次境外行动中,也都活跃着物资技术保障部队的身影。在叙利亚战场,俄物资技术保障参谋部曾开展代号为“叙利亚快车”的专项行动:快速扩建塔尔图斯港物资技术保障站,顺利完成驻军勤务保障和物资运送工作;提前1周完成赫梅米姆机场营房建设,装备维护力量轮换进驻;快速修建完成四方联合指挥部,并与当地驻军协调组建物资技术保障点。在纳卡地区,俄军用时2天即建成30个模块化营营,为中部军区摩托化部队快速进驻创造条件。在亚丁湾,俄军依托附近港口修建的物资技术保障站,已投入使用现代化快速加油装置和远距加油管道,实现非抛锚状态下稳定快速油料补给作业,作战保障效率提升逾40%。

在俄国内,俄军物资技术保障机构及所属部队,在执行战斗训练任务和应对自然灾害等过程中,发挥了积极有效

的作用。新冠肺炎疫情蔓延初期,其按国防部要求,用不到1个月的时间在四大军区建设完成16个多功能传染病医疗中心,并根据防疫需要,在“爱国者”公园快速建设33个医学检测中心。

在今年克里米亚地区洪涝灾害救援过程中,俄军事运输保障总局调派各地近2.5万人和1700余辆汽车组成物资技术救援队,清理了当地146千米长的道路,并为28座建筑进行消杀。

此外,在整个夏训期,俄对各军区靶场进行安全排查,清理爆炸物7000余个,修复6500余套靶场设施,并正在修建300余个掩体用于停放包括五代机在内的未来航空技术装备。为保障“西方-2021”战略战役演习顺利举行,俄军修建了6个模块化军营用于外国参演部队防疫隔离观察。俄媒称,在俄军各战区各个环节,都活跃着物资技术保障部队的身影。

加快调整转型

布尔加科夫表示,俄军物资技术保障力量自2020年起已开启新一轮转型工作。这是俄军高层重新评估安全环境和以美国为首的北约新作战概念后,对军备建设理念作出的针对性调整。

在美国等西方国家不断发展“多域作战”“全球快速打击”等作战概念背景下,俄军将新技术手段融入物资技术保障力量,能够使部队保持高质量战备状态和战斗力。

目前,俄铁道兵部队每个旅级单位都已配备无人分队,用于保护交通线路安全。汽车装甲坦克总局为所属部队配备了新型现代化补给设施,新设施可在超低温情况下顺畅完成油料补给,并具备液压不稳定状态下自动告警功能。军事运输保障总局在各军区和北方舰队建设了数十个无人保障站点,可对军用车辆实施自动安全检查。此外,俄军还重视运用网络空间作战力量和高精度打击武器,确保物资安全和物流稳定。

同时,在“混合战争”理念牵引下,俄军已将勤务保障和动员准备纳入日常战备内容,并在各类演训中增加演练“无后方”“无确定接触线”情况下的物资技术保障等课目,改变传统“大后方”的后勤保障理念,加快平战转换进程。俄方还不断扩大合作范围,军队物资技术保障机构可在国家防御指挥中心调度下,灵活调配全国物资和物流,满足不同气象环境和技术条件下的军事行动需求。

美国会承诺“不首先使用核武器”?

■刘文龙

近日,包括前国防部长威廉·佩里在内的美国前官员和军控专家在写给日本首相和各政党的公开信中表示,希望日本政党不要反对美国可能采取的“不首先使用核武器”政策立场。此信一经披露,立即引发诸多对于拜登政府核军控政策的猜想。另有媒体报道称,拜登政府正在酝酿推出新的《核态势评估报告》,届时可能明确“不首先使用核武器”政策。

增加谈判筹码

美国是世界上唯一在实战中使用过核武器的国家,也是当前世界拥核国家中一直保持“核模糊”政策的核大国。尽管奥巴马担任美国总统期间,曾两次讨论“不首先使用核武器”政策,并提出所谓建立“无核世界”的口号,但在2010年美国国防部发布的《核态势评估报告》中,并未承诺“不首先使用核武器”。

曾在奥巴马政府时期担任副总统的现任美国总统拜登,在核政策方面与奥巴马有相似之处。实际上,与特朗普政府时期相比,拜登政府的核政策确实作出了部分调整。特朗普企图推行核军备竞赛,以里根政府拖垮苏联的方式消耗俄罗斯等国家。拜登就任后,美俄续签了《新削减战略武器条约》。然而,考虑到核武器对美国有双重战略价值——威慑战略对手和控制盟友,美国绝不会放弃核武器。尤其是在当前美国综合实力和声望不断下跌的背景下,核武器更是其牢牢抓住盟友、控制盟友的有力手段。

分析人士指出,如今美国国内重提这一立场,或在增加核军控谈判筹码。在7月底于日内瓦举行的战略稳定对话中,美俄双方各执一词,没有取得突

破性成果,最终定于9月底举行第二轮会谈。在美俄就战略稳定进行对话之际,美国故意放出可能“不首先使用核武器”的消息,试图树立本国核安全形象,增加核军控谈判筹码,遏制俄罗斯等国核武器发展,并将其他拥核国家拉到核军谈判桌前。

能否落实仍存疑

尽管拜登所在的民主党历来有支持军控政策的传统,但受多重因素影响,即便拜登政府明确提出“不首先使用核武器”,后续落实也存在变数。

首先,非对称核威慑观念根深蒂固。据统计,美国当前拥有6000枚核弹,拥有绝对核威慑优势。有分析人士

指出,美国若在此情况下提出“不首先使用核武器”政策无异于自缚手脚。而继续保持“核模糊”战略,不仅能够拥有面对威胁时的自主选择余地,还能提升威慑对手的能力。基于以往核军备竞赛可知,美国所追求的核优势并非仅限于保卫国土安全,而是基于核武器支撑的全球霸权。

其次,先发制人战略难以割舍。美国国内存在强烈的核依赖思想,不会轻易允许美国核政策由主动变为被动。并且,美国最新《核态势评估报告》明确指出,当美国及其盟友遭到核攻击和所谓非核战略攻击时,美国需使用核武器。可以说,这份报告表明美国在核武器使用方面有很大的自由度,只要是涉及国家重大利益的非核战略威胁,都可以选

择使用核武器。而什么才是国家重大利益,美国并未给出明确定义。也就是说,美国自己定义国家重大利益,也就意味着掌握先发制人的选择权。另据报道,未来10年美国将投资4000亿美元发展新型核武器,特别是发展所谓可以灵活使用的低当量核武器。如果美国现在宣布“不首先使用核武器”,那此前投资也将变得没有意义。

再次,军火商将极力阻挠。“不首先使用核武器”政策将在一定程度上降低核武器的重要程度,同时间接影响美国军火商的利益。美国2022财年国防预算显示,新型核武器运载工具预算达数十亿美元,资金主要流向洛克希德·马丁、通用动力、霍尼韦尔等军火商。这些核武器供应商每年花费数百万美元用于竞选捐款和游说活动。据《福布斯》杂志统计,2012至2020年,主要核武器供应商的竞选捐款达1.19亿美元,仅2020年就超过了3100万美元,其中很大一部分用于游说,宣传核政策的合法性和核武器支出的合理性。

最后,美国盟友或反对。美国全球同盟体系建立在其所提供的核保护能力上,该体系不仅是美国军事力量的延伸,也是其控制盟友的手段。比如,日本和德国不能发展核武器,英国核武器也一定程度上掌握在美国手中。如果美国核政策转变为被动防御式,意味着美国所提供的核安全保护将大打折扣,使一些盟友感到“心慌”。据悉,奥巴马时期的核政策就曾遭到日本方面强烈反对。

综上,在各方利益驱动下,美国此时发出的“不首先使用核武器”信号实则是在“核模糊”立场下的虚晃一枪,实际意义不大。



美军进行模拟洲际弹道导弹发射测试

阿富汗塔利班新闻发言人扎比胡拉·穆贾希德日前在该组织进入首都喀布尔之后的首次记者会上表示,塔利班的回归是阿富汗人民重新拥有国家权力的象征,塔利班将组建一个包容性政府,并与其他国家发展友好关系。

从目前形势判断,阿富汗权力更迭已成定局。然而,在外界普遍看来,塔利班接管阿富汗只是开始,其执政不会一帆风顺,仍将面临来自国内、国际的多重考验。

在国内层面,塔利班能否赢得民心面临考验。塔利班成员以普什图族为主体,其组织根基主要在农村地区,而现在从“幕后”走向“前台”,将直面不同族群、不同阶层、不同势力,如何转变身份,赢得民众支持,是塔利班面临的重要挑战。

首先,在国家治理方面,面对饱受战争蹂躏,千疮百孔、一贫如洗的国家现状,如何恢复经济、安置难民是塔利班面对的最现实问题。其次,在保障公民权利方面,之前塔利班执政阿富汗期间,对公民权利限制较多,尤其是对妇女的限制极为严苛。尽管此次在夺取政权过程中塔利班表现得务实灵活,比如,在进入喀布尔后立即发布安民告示,并宣称将保护妇女权利等,但塔利班以伊斯兰沙里亚法为执政基础,在此意识形态下,其未来政策能在多大程度契合阿富汗人民的期望还未可知。再次,在团结各派力量方面,一直以来,阿富汗国内政治派别丛生,塔利班不仅要面对前政府人员、位于潘杰希尔的小马苏德势力等反对力量,而且塔利班内部也存在改革派和保守派,如何平衡各方势力、调和相互之间的矛盾,是塔利班领导人即将面临的重大考验。

在国际层面,塔利班能否获取广泛承认面临考验。1996年塔利班夺取阿富汗政权后,仅得到3个国家的承认。尽管近段时间,塔利班作出诸多外交努力,先后访问俄罗斯、伊朗等国,并取得一定成果,但要想到国际社会普遍承认仍面临考验。目前,国际社会仍普遍持观望态度,希望塔利班能遵守承诺。

此外,美国等西方国家普遍认为,塔利班与一些恐怖组织存在千丝万缕的联系,甚至将塔利班本身归为极端组织。在塔利班重新掌权之际,多个国家发表声明称希望塔利班遏制各类恐怖主义和犯罪行径。尽管塔利班表态将打击极端恐怖势力,但其后续如

塔利班重新执政面临多重考验

■徐世伟

何行动还有待观察。

最后,塔利班能否应对美国可能的“暗算”仍将是重大考验。塔利班重新掌权,使美国陷入十分狼狈的境地,激起舆论对拜登政府撤军政策的严厉批评,对此美国必不会善罢甘休。虽然美国重新出兵对塔利班进行打击的可能性不大,但可以预见,美必将利用政治、外交等多种手段对其进行打压。塔利班能否突破美国打压,迅速在国际上打开局面,仍是未知数。



英、美海军陆战队举行联合军事演练

组建“未来突击队”

英拟强化全球军事存在

■蜀东剑

尽管英国已于2021年1月正式“脱欧”,但仍与欧盟国家保持防务合作,并紧跟美国在全球“刷存在感”。据报道,英国将海军陆战队“未来突击队”视为该国在全球保持军事存在的核心力量。今年7月下旬,英国国防大臣华莱士访问日本期间提及“未来突击队”将常态化部署亚太海域,引发外界广泛关注。

为满足英海军陆战队未来全球作战需求,早在2019年2月,时任英国国防大臣威廉姆森便提及组建“未来突击队”相关事宜,以落实“全球英国”战略。2020年7月,英海军陆战队组建首支“未来突击队”——“先头打击连”,标志着英海军陆战队正式拉开改革序幕。

今年3月,根据《安全、防务、发展与外交政策综合审查——竞争时代的全球化英国》报告,英海军将投资4000万英镑(1英镑约合8.9元人民币)对海军陆战队进行改革,组建更多“未来突击队”,随时对全球各地危机作出快速反应。从某种意义上说,“未来突击队”更像是舰载陆战队。

以“先头打击连”为代表的“未来突击队”驻地普利茅斯,较现役突击队规模更小、功能更全,作战编组可根据

具体作战任务灵活调整。“先头打击连”属于连级单位,目前处于试验阶段,总兵力约150人,定型后总兵力约250人,远少于目前突击队规模。

英海军陆战队此次改革号称第二次世界大战以来最大规模机构重组,试图打造陆战队精英,提升两栖作战能力,但在实际操作中仍存在不少问题。

一是可能导致部队分化。据报道,未来几年,英海军陆战队将从第40、42、45突击队抽调精英,还可向国防部申请从陆军突击队抽调人员,组建更多“未来突击队”,在英海军陆战队中打造多支精英小队。有分析人士认为,此举可能导致英海军陆战队内部分化。

二是实际作战能力下降。“先头打击连”人员编制约250人,与目前700人的突击队相比,人员数量大幅减少,作战编组更加灵活。不过,由于规模较小,主要执行小股渗透和侦察任务,难以遂行大规模登陆作战任务。由于要对全球各类威胁和危机作出快速反应,“未来突击队”将花费更多时间进行相关课目训练,对海军陆战队的传统任务抢滩登陆训练时间将减少,相应作战能力可能随之降低。