

美军“太平洋掠夺者”等演习还没结束,8月3日,一场名为“大规模演习2021”的海上军演拉开帷幕,将持续至16日。美国军方刊物《星条旗报》指出,演习将证明美国海上力量能够同时应对全球多个海域出现的挑战。分析人士认为,在美国提出“一体化威慑”战略的背景下,军演将对数个新作战概念进行检验。不过,围绕这些概念形成系统作战能力难度极高,且耗费大量资源。

别有用心的『大规模演习』

横跨17个时区,美海军举行40年来最大规模军演



当地时间7月17日,美国与澳大利亚主导的“护身军刀”联合训练在澳大利亚昆士兰举行。 IC photo

未来纳入盟友

美国原打算去年举办“大规模演习2020”,但受新冠疫情影响延期至今年。这是美国首次举办此类演习,正如其代号所示,军演“规模之大”名副其实——横跨17个时区,覆盖欧、亚、非洲多片海域,创下40年来美国海军和海军陆战队演习规模之最。

美国海军舰队司令部司令格雷迪对美国“军事”网站表示,这次军演将开启此后的一系列演习。尽管今年只有美国军方参演,但未来计划将美国盟友及合作伙伴纳入。

美国海军舰队司令部官员介绍,共有包括多个航母打击群、两栖作战群在内的36艘大型水面作战平台和潜艇参演,另有50艘舰艇通过虚拟网络参演。

参演人员约为2.5万人,包括美海军舰队司令部、美军第二、第三、第六、第七、第十舰队和3个海军陆战队远征部队人员。美国海军作战部部长吉尔戴称之为“一代人以来最大规模的海军训练活动”。

美国海军上一次举行如此大规模演习,还要追溯到冷战时期。1981年,美国与北约国家举行“海洋冒险”演习,共出动12万人、250艘舰船、1000架战机,同时在北大西洋、墨西哥湾、波罗的海与挪威附近海域举行演习。

40年后,是什么让美国重新吹响集结号,大规模抽调军力投入新演习?

同济大学国际与公共事务研究院院长夏立平教授指出,首先,美国国防战略重点从2018年起由反恐战争转变为大国竞争,在此背景下,美国在印太地区保持军事优势成为重中之重。拜登政府意图通过演习,检验并显示自己同时应对两条战线的能力。此外,美国军方曾提出将60%海军资产集中到太平洋的目标,演练将显示军事部署调整的成果,凸显美国在印太的军事存在。

其次,五角大楼近日推出拜登政府的“一体化威慑”新战略,将军事行动扩展至海、陆、空、天、网络和电磁等全作战域。美军希望通过发展海军和海军陆战队来形成一体化作战,设计一套切实可行的、适用于印太地区大国博弈的战术战法。

军事专家杜文龙也表示,美国此次军演一是检验,二是示强。“美国从未在17个时区同时针对主要战略竞争对手进行演练。它需要测试能否在超广战略纵深下协调行动、与两个对手正面对抗。”杜文龙说。

演习四大看点

杜文龙认为,美方此次演习不仅规模大,内容深度也进一步提高。看点至少包含四方面:

第一,如何验证新的作战概念。美海军推出“海上分布式作战”、海军陆战队推出“对抗环境中的近海作战”“远征前进基地”等作战概念,并演绎出新战法。此

次演习将充分验证这些新概念、新战法是否有效可行。

杜文龙指出,冷战至今,美军依赖传统的“国防部-战区-作战部队”垂直指挥体系。一旦中间环节中断,作战体系容易瘫痪。而如今依托各地指挥系统所构成的网络,能够在不同作战方向上灵活组建指挥所,变垂直指挥为扁平指挥,扩展指挥对象。这种开放式架构将提高美军指挥效率,降低通信信息受干扰、被阻断的概率。

第二,如何运用无人作战平台。无人机、无人水面舰艇、无人水下潜航器将亮相军演,它们将分担作战部队任务,有助于在实战中减少和降低人员伤亡。

杜文龙说,非对称作战和高端军备,既是美军演练的重点,也是美国海军为顺应未来战争发展方向所采取的必要之举。在美军看来,近年来其他地区大国国力的发展,尤其是“反介入/区域拒止”能力的提高,可能导致美海军造价高昂的大型有人水面舰艇变得更为脆弱。相比之下,无人海上平台成本更低、可生产和部署的数量更多,更能满足大国竞争需要。

第三,如何应对“网络通信受限”等非正常作战环境。去年10月,美海军在一次秘密演习中暴露短板,被模拟的假想敌夺取网络控制权。那次演习还暴露了美军在后勤保障条件被严重降级环境下的弊病。上述弱点刺激美军做出变革,试图通过此次军演加强军舰与后勤保障力量之间

的配合、提高联合作战能力。

第四,如何强化指挥控制能力。在近乎全球范围内对海上作战部队进行有效指挥,将考验美军在“联合全域指挥控制”概念下研发的新型指挥控制系统的能力,尤其是人工智能辅助决策系统的运用效果。

搅动地区安全

有观察指出,美国近期军演“扎堆”——“太平洋钢铁”空军演习、“太平洋掠夺者”陆军演习以及同样冠以“大规模”称号、多国参与的“大规模全球演习21”等不一而足,频频秀肌肉引起各方警惕。

莫斯科国际关系学院军事政治研究中心主任波德别廖兹金指出,“大规模演习2021”针对那些试图在国际舞台上推行独立政策的国家。曾作为俄罗斯外交和国防政策委员会成员的佐洛塔廖夫认为,美国和北约国家的军事实力和国防预算占世界主导地位,西方急于维持这一地位,“是出于加强自身军事活动、寻求更多军费支持的需要。”

佐洛塔廖夫指出,美国和北约在亚太地区军事活动频频,增加了发生危机事态的风险。“鉴于美国远离本土,因此在此类演习中,往往有发生事故的危险。如果美国人靠近俄方军事设施,我们的飞机就会升空,海军舰船会做出反应。这一切都造成危险的局面。”

据上观新闻

美国多起公共卫生事件疑点重重

据新华社8月6日消息 据美国媒体日前报道,美国佛罗里达州卫生部门网站曾显示当地2020年1月和2月出现新冠肺炎症状或新冠检测结果呈阳性的171名患者数据,但该数据于2020年5月4日晚被删除,此事引起外界对美方做法的质疑。2019年下半年以来,美国的一些公共卫生事件疑点重重,美国公众需要真相,国际社会需要答案。

美国官方数据显示,美国2020年1月21日报告首例新冠病例,2020年2月29日报告首例新冠死亡病例。

美国媒体《棕榈滩邮报》和《迈阿密先锋报》日前披露说,佛罗里达州卫生部门网站曾发布当地2020年1月和2月出现新冠肺炎症状或新冠检测结果为阳性的171名患者数据,然而这些数据于

2020年5月4日晚被删除,后来该州卫生部门发现删除数据导致病例号中断,又不得不恢复相关数据。

加利福尼亚州圣克拉拉县卫生部门2020年4月21日公布的尸检报告显示,美国最早一例新冠死亡病例出现在2020年2月6日,比联邦政府公布的首例死亡病例早了20多天。圣克拉拉县卫生局局长科迪说,当地尸检报告表明,新冠病毒在去年1月甚至更早就开始在加州社区传播。当地官员还称,加州最早的感染病例可能出现在2019年12月。

2020年4月30日,时任新泽西州贝尔维尔市市长梅尔哈姆透露,自己的新冠病毒抗体检测结果呈阳性,并认为自己在2019年11月感染新冠病毒,比美国官方报告首例新冠确诊病例早两个多月。

2020年11月30日,美国疾病控制和预防中心研究人员在美国《临床传染病》半月刊上报告说,他们检测了美国红十字会2019年12月13日至2020年1月17日期间采集的7389份血液样本,结果发现其中106份含有新冠病毒抗体。这意味着那时候新冠病毒或已在美国出现,早于美国官方报告首例新冠确诊病例的时间。

由于新冠疫情与秋冬季流感疫情有重合,生物学领域著名研究机构斯克里斯普斯研究所的遗传学家托波尔2020年4月接受媒体采访时质疑:“究竟有多少人被误认为流感或肺炎患者,实际是新冠病毒感染者?”

美国疾控中心2020年2月底发布的数据显示,在2019年冬季开始的流感季,在美国据估计至少有3200万流感病例,其中1.8

万人死于流感相关疾病。据美国疾控中心估计,从2019年10月到2020年4月初,美国可能有3900万至5600万人感染流感,其中2.4万至6万人死亡。

时任美国疾控中心主任雷德菲尔德2020年3月11日出席国会众议院听证会时,在议员追问下承认,美国可能有因新冠死亡而被误认为是因流感死亡的病例。

据多家媒体报道,美国威斯康星州2019年7月大规模暴发“电子烟肺炎”并席卷多州,患者肺部CT部分区域呈现团状模糊的白色,呈现“大白肺”状态,与新冠肺炎症状极其相似。

2019年7月,弗吉尼亚州发生不明原因呼吸系统疾病,靠近马里兰州德特里克堡生物实验室的两家养老院出现不明原因导致肺

炎的呼吸道疾病。2019年9月,马里兰州报告称“电子烟肺炎”患者病例数增加了一倍。

美国疾控中心报告说,自2019年7月开始,已有2807人感染“电子烟肺炎”,死亡68例。高烧、干咳、呼吸困难、全身无力、磨玻璃状“白肺”影像——医生对病人的描述与新冠肺炎症状几无差别,且致病原因未知。而2020年2月新冠病毒开始流行后,美国疾控中心就停止了对“电子烟肺炎”相关数据的统计。

据美国加利福尼亚大学洛杉矶分校2020年9月发布的新闻公报,自2019年12月下旬开始,该校医疗机构接诊的咳嗽和急性呼吸衰竭症状患者比例较往年显著增加。研究人员推测,新冠病毒可能在美国官方确认的首例病例前已在洛杉矶传播。