



正视历史方可更好地面向未来

李梅

5月14日,日本电视台播出了以《南京事件2——检验历史修正主义》为题的纪录片,通过曾经参与屠杀的日本士兵的证词、日记以及当时新闻社残留下来的照片还原了“鱼雷营”屠杀战俘事件的全过程,并针对性地驳斥了否定事件存在的两种主张。

早在2015年,该电视台就曾播出过纪录片《南京事件——士兵们的证言》,通过采访参与南京大屠杀的日本军人的证言,直接证明了南京大屠杀事件的真实性,驳斥了右翼势力歪曲历史的观点。不仅如此,2017年8月和2018年1月,日本广播协会电视台曾先后两次播出了关于731部队的纪录片。通过在苏联举行的审判录音资料和对亲历者的采访,还原了731部队在中国东北秘密开发细菌武器并用于实战的历史事实。纪录片还采访了731部队的军人家属。战犯柄泽十三夫的长女在听到父亲承认罪行的录音后表示“真的太难以想象了”“太令人震惊了”。其表现应该代表了日本绝大多数民众初次看到这些纪录片的反应。

长期以来,日本右翼势力极力否认和美化侵略历史,在教科书上不断做文章,给日本年轻一代灌输错误史观。然而,历史事实铁证如山,不容否认。日本发动侵华战争,屠杀中国人民,用中国人民的活体做实验,已给中国人民带来巨大伤痛。篡改侵略历史、美化侵华行径,更是对中国人民感情的进一步伤害。因此,日本电视台和日本广播协会电视台揭露和直面历史真相的勇气值得赞赏。这有助于引导日本民众全面了解曾经的侵略历史,正确理解中国人民对待历史问题的感情。

李克强总理访日前夕在《朝日新闻》发表的署名文章《让中日和平友好合作事业再起航》中指出,历史既给人启迪,也能给人警示。近代日本军国主义发动的侵略战争,给中华民族造成深重灾难,日本人民也深受其害。四个政治文件共同构成中日关系的政治基础。实践证明,只要这四个政治文件的原则和精神得到恪守,中日关系就能顺利发展,反之就会遭遇挫折。以史为鉴,面向未来。李克强总理访日,带着诚意而去,在加强政治互信基础上,与日本就加强金融、节能环保、高新技术、共享经济、医疗养老等领域的合作达成共识,同时建立第三方合作机制,促进中日经济合作迈上新台阶。

在中日关系再起航的新阶段,日本电视台播放客观公正反映侵华历史的纪录片,符合新时代改善中日关系的需要。今年是中日和平友好条约缔结40周年。遵循条约精神要落实到具体的行动上。营造改善中日关系的良好氛围,需要官方和民间的共同努力。据报道,5月20日,日本电视台再次播放了这一纪录片。在网络媒体发达的今天,其影响已远远超过两次电视播放覆盖的受众范围。随着日本国民对侵略历史的深入了解和双方国民感情的改善,希望安倍或其后继政权在改善对华关系上要更多一些真实性,少一些虚伪性,与中国携手创造新时期两国友好合作、互利共赢的新历史。

(作者单位为中国社会科学院研究所日本研究室)

美军航母战斗群如何编组作战

高峰 边波涛



美军“卡尔·文森”号航母战斗群。

随着我国第二艘航母首次出海试验,关于航母战斗群作战运用的相关问题,又成为媒体关注的热点话题。全世界现役21艘航母中,美军以11艘独占鳌头。研究美海军航母战斗群作战编成与使用特点,对提高航母作战运用建设水平具有针对性的现实意义。

如何进行战斗编组

航母战斗群是美海军主力舰队的最基本编成方式,以航母为核心,集海军舰载航空兵、水面舰艇和潜艇为一体,是空中、水面和水下作战力量高度联合的海空一体化机动作战实体,具有灵活机动、综合作战能力强等特点,可以在远离军事基地和港口的海洋上实施全天候、大范围、高强度的连续作战。根据平时或战时以及受威胁程度的不同,美海军航母战斗群的使用数量也不同,通常分为单航母编队、双航母编队和双航母编队。

单航母编队。在作战对手能力较弱、威胁程度低或在平时时期显示力量存在时,美海军通常只派出以1艘航母为核心,2~3艘反潜驱逐舰或护卫舰、2~3艘防空巡洋舰或驱逐舰,1~2艘攻击型核潜艇以及1~2艘后勤补给舰规模的航母编队。近日,叙利亚局势风云突变,

美军就派遣了“杜鲁门”号航母战斗群进入叙利亚沿海海域,可随时切断连接地中海和黑海的博斯普鲁斯海峡,断绝叙利亚的外围补给通道。

双航母编队。面对中等强度的作战对手或受到的威胁程度较大时,美海军通常动用双航母编队,这也是美海军用于实战十分典型的编队形式,包括2艘航母、4~6艘反潜驱逐舰或护卫舰、7~8艘防空巡洋舰或驱逐舰、2~4艘核潜艇以及2~4艘后勤补给舰。2017年10月,在朝鲜危机敏感时机,美国“罗斯福”号和“里根”号航母战斗群同时出现在西太平洋地区,外界几乎一致认为,这是美国在为武力打击朝鲜做战备部署。

多航母编队。在高威胁地区进行大规模、高强度作战时,美海军通常动用3艘或3艘以上的航母编队,具体包括3艘以上航母,同时伴以12艘以上反潜驱逐舰或护卫舰、9艘以上防空导弹巡洋舰或驱逐舰、5艘以上核潜艇、3艘以

上后勤补给舰。在海湾战争和伊拉克战争期间,美军就分别派遣了至少6支航母编队参与作战。

美军航母战斗群的编成不是一成不变的,战时根据任务需要、对方的对抗能力、威胁环境和其他条件,对所属战斗和支援舰艇以及舰载机数量进行增减。

攻防分层配备火力

美海军航母战斗群通常采取远、中、近三层攻防火力配系模式,形成纵深、多层次、阵位疏散、火力集中的攻防配置。其中,第一二层攻防配系主要用于对敌攻击和保护整个航母战斗群的安全,第三层则主要是航母战斗群内各作战单元的末端防护和自卫。

第一层:外层攻防区,又称远程纵深攻防区,一般距离航母战斗群核心航母185~400千米。在此攻防区内,主要依托军用侦察卫星、舰载预警机

和侦察机,负责对500千米内的海域、700千米内的空域实施连续监控。航母上的舰载机是航母战斗群的主要作战兵力,负责夺取并保持舰队制空权。战斗群中的攻击型核潜艇在1000千米舰队活动范围内的海域实施反潜作战,通常呈弧形部署在航母战斗群航行序列的前方和侧翼,距离航母100~180千米,可发现距潜艇60千米以外的低速航行潜艇。电子战飞机主要配合攻击机和战斗机出击作战,进行电子干扰和压制,为战斗机和攻击机实施电磁掩护。战斗群内各平台所携“战斧”巡航导弹,可对460千米以内的水面舰艇或2500千米以内的敌地面目标实施常规或核攻击。

第二层:中程攻防区,或称区域攻防区,一般距离航母45~185千米。在此攻防区内,主要依托侦察机、舰载相控阵雷达、远程对海空预报警雷达等进行探测。舰载区域防御武器和舰载

直升机是主要作战兵力,担负舰队反舰任务。各护航舰艇主要对来袭战机和导弹进行中程拦截。电子战飞机在配合执行防空、反导任务时,可部署在航母航行序列前方约100千米处,主要对来袭的飞机和导弹实施电子干扰和压制,以及对未被及早发现或突防的来袭导弹实施电子干扰。航母战斗群编成内的20余架直升机,通常部署在航母前方20~30千米处,主要使用吊放声呐、声呐浮标和磁探仪以及机载、舰载鱼雷和反潜导弹,实施中程反潜作战任务,兼顾执行目标指示和搜索救援任务。

第三层:核心防区,或称点防御区,防御纵深距离航母0.1~45千米。在此防御区内,主要探测设备为各种舰载雷达,主要作战兵力为舰载点防御武器。战斗群中各护航舰艇所携的防空导弹,可有效拦截来袭飞机和导弹。当目标接近至距舰队约15千米时,可使用点防御导弹和舰炮进行拦截。最后一道防空反导防线由“密集阵”近防武器系统和电子战系统组成,“密集阵”可对100~200米的低空掠海目标实施末端拦截。战斗群内各舰所携的反潜导弹,可对10千米内的敌潜艇实施攻击。

“阿喀琉斯之踵”

航母战斗群虽然强大,但也存在“阿喀琉斯之踵”。主要表现在4个方面:一是容易被探测定位,航母战斗群由于目标范围大,且作战指挥时必须依赖无线电,因而隐蔽性差,容易被地基、空基和海基侦察探测装备捕获定位;二是难以抵挡饱和攻击,战斗群各类弹药种类齐全,但数量有限,可对敌导弹、战机进行拦截,但很难抵挡多波次、全方位的饱和式攻击;三是局部失能影响大,航母舰岛上指挥室、飞行控制室、雷达等,一旦遭受打击,将对航母战斗群的指挥体系造成巨大影响,此外,航母飞行甲板比较脆弱,受损后将影响舰载机的起飞降落,作战能力受到严重制约;四是易受水文气象条件制约,当气象条件较差时,航母甲板会产生大幅晃动,大部分舰载机需要进入机库,没有进入机库的舰载机还需进行固定,此时,舰载机几乎不可能起飞执行作战任务。

美国青年为啥去参军

贾春牛

美国智库兰德公司近期在美军中选取部分士兵(包括新兵、一等兵、二等兵和下士),对他们参军的原因进行了调查,并发布了一项调查报告。报告显示,由于国家召唤、家族传统、捍卫荣誉等理由参军的美军青年并不占多数,他们参军的理由五花八门,包括可以去冒险、旅游,可以拿到诱人的薪资,等等。对此,有美国媒体担忧,部队中的士兵缺乏信仰,会在一定程度上削弱这支部队的战斗力。

务实的“职业派”占多数

调查报告显示,美国青年进入军营主要看重的是军人职业稳定而丰厚的薪金收入。调查发现,按动机划分,受调查者基本上可归结为两类,即所谓的“理想派”和务实的“职业派”。其中,“理想派”参军的原因不外乎家族传统、荣誉责任感;“职业派”则更看重军人职业的发展前景,以及工作的稳定性。

数据显示,37%的年轻人加入军队是出于“混合动机”,即既有“理想派”的想法又有“职业派”的考虑;46%的青年则纯粹是为了谋求一份好职业。只有9%的人加入军队是为了响应国家号召。报告称:“我们的结论是,对大多数人来说,参军首先是为了获得一份稳定且收入不错的工作,至于理想、信念、责任和荣誉等,则很少有人考虑。”除去薪金收入外,兰德公司还在报告中罗列了美国青年参军的另外几个原因。

首当其冲的是穿上军装就有了周游世界的机会。数据显示,42%的美国青年试图通过参军改变枯燥乏味的生活,想去新的环境寻找刺激。一名接受调查的士兵就表示:“我小时候大部分时间生活在堪萨斯,腻味透了,所以我觉得加入陆军是个机会,可以让我走出去看看,看看其他州、其他国家的风土人情。”

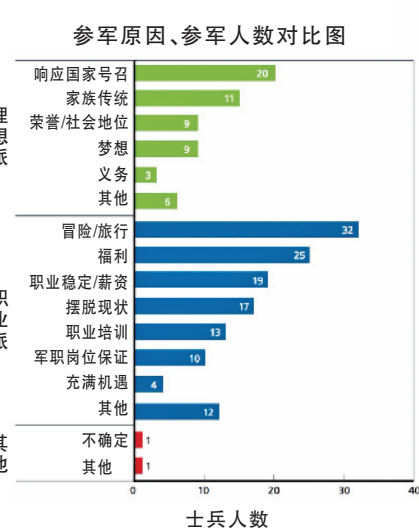
其次,即使退出现役,生活也会有不错的保障。32%的受调查者想,军队福利是吸引他们参军的主要原因。退役后也能享受教育津贴、低息住房贷款、免费或低价医疗服务等。如果在军队服役满一定年限,还能获得高额退役金。

一名受访士兵表示:“即便在军队干20多年再退役,那时我才40岁,我完全可以拿着退役金去好好享受生活。”

战斗力堪忧?

通过加入军队摆脱目前现状,以及能够选择自己喜欢的军职岗位,也是美国青年报名参军的动机。报告称,“脱离原来的负面状态,并在军队中选择一个自己喜欢的岗位,让年轻人有开启新生活的感觉,这是很多生活原本并不如意的人愿意做的。”

对此,有分析称,美军越来越成为一支靠高技术、高薪金和高福利支撑起来的团队。尽管士兵们可以通过严格的训练成为“战斗机器”,但这部机器却缺乏信仰的润滑。一旦“三脚架”出现缺失,战斗意志就不可避免地受到削弱,从而影响到战斗力水平的发挥。2016年1月,10名美国水兵乘小艇闯入伊朗海域后被伊朗人短暂扣押并曝光了他们双手抱头跪在甲板上的画面。美国社会一片哗然,海军作战部长约翰·理查德森在调查报告中一针见血地指出,10名水兵的行为表明他们“缺乏战斗意志”。舆论则认为,当下的美国军队已完全不能与二战时期相比。那个年代的青年人知道了反法西斯而战。而现在,士兵们早已失去了当年的血性。



新工业革命冲击澳大利亚国防政策

张辰硕

澳大利亚战略政策研究院近期刊发题为《拥抱第四次工业革命——不进则退》的文章称,以人工智能、清洁能源、机器人技术、量子信息技术、虚拟现实以及生物技术为主的第四次工业革命正悄然来临,澳大利亚将面临前所未有的机遇与挑战,并深刻影响其国防与安全政策。

文章称,澳大利亚在第四次工业革命面前有两个选择:一是安稳地沿袭老路,对第四次工业革命带来的新技术、新变化视而不见;另外一个则是狠下心来经历社会、政治和文化方面的阵痛,搭上第四次工业革命的早班车。很显然,沿袭老路等同于固步自封,没有任何发展前途。

文章称,澳大利亚要参与第四次工业革命,首先要改变传统的资源价值观。新型信息技术将打破传统的资源配置模式。比如,3D打印技术可以帮助人们随时随地用最少的原材料“制造”出任何需要的物品,因而产品本身的价值将大大减少,附加其上的设计或理念价值将大大增加。对澳大利亚来说,这种价值观上的转变将给社会带来震荡,许多传统制造岗位可能会因此消失。与此同时,设计、评估等“软岗位”将大量兴起,给原有的社会结构、层级划分等带来冲击。另外,作为澳大利亚重要经济支柱的海上航运业也会因第四次工业革命的普及而萎缩。

文章指出,第四次工业革命同样可能动摇澳大利亚国防和安全政策的基石。在传统时代,美国、英国等西方国家需要澳大利亚以盟友的身份存在,目的是抢占地理位置上的先机,维护海洋时代的利益。然而,第四次工业革命消除了距离和地点对全球贸易的影响,也改变了传统资源价值的价值,美英等国无疑会顺应变化制定新的游戏规则。届时,澳大利亚与他们的同盟关系是否还像现在这样重要就不好说了。因此,文章建议,“澳大利亚政府从现在开始就要重新审视与西方的同盟关系,同时重新定义与新兴国家的关系,以免在新局势中措手不及。”

俄为指挥军官出了本必修手册

肖景光

能打仗、会带兵,已经算是一名合格的指挥军官了吧?相信很多人都会这么想。可是,在俄罗斯,却不是这样,一名合格的指挥军官还有很多其他“标配”——衣着得体、语言文明、严格保密,等等。俄《消息报》近期报道称,俄总参谋长格拉西莫夫签署了一份名为《总参谋部军官行为准则》的文件,已下发给俄军所有中央军事指挥机关,成为俄总参谋部、各大总部和各军区指挥部指挥军官的必修手册。

据报道,《总参谋部军官行为准则》全文几十页,共分10章,内容涵盖了俄指挥军官日常活动的各个环节,从外貌着装、说话方式到分队工作的组织以及向部属布置任务,应有尽有,不一而足。在论述工作组织这一章里,准则回答了领导者首先应该具备哪些个人素质等问题,特别强调领导对待部属要宽宏大量、充满爱心善意,不应该把做最终决定的责任推给下

属,给官兵下达任务时要最大限度地具体化,避免使用“努力”“提升”“提高”等含义模糊的词语。

准则指出,军官的外貌应该始终整洁得体,还要注意自己的发型和穿着,“不宜穿戴有外国语言字样和他国国旗的夹克和背心”。准则特别强调了语言文明,指出军官不应使用街头语言和粗鲁词汇,否则会沦为别人嘲笑的目标,丧失威信。“每个人都可能脱口说脏话,但正因为不由自主,所以千万不要形成习惯。比如,有的军官在联邦执行权力机关代表发言时,会夹带脏话,应该杜绝。这种情况下,建议指挥军官把自己的语录记录下来,提醒自己今后要剔除那些脏话和不必要的感叹词。”

准则还用专门一章规定信息技术和保密问题。准则提出,一个内行的指挥军官应学会使用电脑和相关技术设备,但这方面的暗礁很多,处理公务

时必须严禁使用个人计算机、外挂硬盘和其他信息载体,禁止使用绕过规定程序所获得的办公秘密,必须亲自监督反病毒程序的及时安装和更新过程。准则特别强调了手机使用规则,认为移动电话是“针对机密开展间谍活动、获取秘密信息和进行数据分析的理想工具”,因此禁止接受外人赠予的手机,禁止将手机放在无人看管之处,防止他人改变手机程序的任何可能性,绝对禁止上社交网络。准则对军官的办公室也没放过,除了恳切建议办公室里悬挂总统和国防部长画像外,还要求大家把茶具藏起来,防止工作场所过于生活化。

报道指出,这份行为准则充分考虑到了目前的实际情况,是俄军实践经验的高度概括,旨在提高俄联邦武装力量相关人员的效率,在对军官做德行鉴定和履职尽责情况评估时,可作为重要的参考与借鉴。