



韩国国防部长宋永武近日表示,如果能在2023年完成新一轮国防改革,韩国将从美国手中收回战时作战指挥权。此前,韩国曾多次试图收回战时作战指挥权,但每次都不了了之,此番若能如愿,无疑将产生深远的影响。

美韩士兵在“三八线”韩方一侧的朝韩非军事区。

韩国收回战时指挥权要过哪些关

■赵丁山

屡次尝试,慎之又慎

韩国是世界上唯一将战时军队指挥权交给其他国家掌握的国家。20世纪50年代,朝鲜战争爆发后,当时的李承晚政府自愿将战时指挥权交给美军主导的所谓“联合国军”。战争结束后,驻韩美军并未将这一权限交回,并延续至今。军队指挥权掌握在他人手中,意味着国家主权的独立和不完整,韩国对此一直耿耿于怀,总是想找机会收回。1994年,美韩双方签订协议,美方将部分韩军作战指挥权交给韩国人,即在平时时期由韩国军方指挥(平时作战指挥权);而一旦发生战争,指挥军队作战的权力依然由美韩联合司令部掌握。鉴于美韩联合司令部通常由美方将领担任,因此,战时作战指挥权实际还是被美国人掌控。

韩国方面显然不满足于于此。2007年2月,韩美两国商定于2012年4月17日移交战时作战指挥权。不过该计划很快遭到搁置,李明博总统于2010年决定将移交时间推迟到2015年12月,把“接力棒”交给了继任总统朴槿惠。后者赶在“移交点”前一年(即2014年10月)再次作出推迟决定,但并未给出明确的移交时间,只是表示“到21世纪20年代中期将具备条件进行移交”。

文在寅总统上任后,韩国国防部再次萌生收回战时作战指挥权的念头,并于2017年5月向国政企划咨询委员会提交报告,咨询委员会遂决定设立“国防改革特别委员会”讨论具体方案。如今,韩国国防部长宋永武终于宣布了收回韩军战时作战指挥权的时

间期限——2023年。

韩国KBS广播公司评论称,文在寅政府提出的时间点比朴槿惠政府的计划提前了三四年,表明这届政府更务实、更重视国家主权,更具有独立自主的意识,不再唯美国马首是瞻。另外,文在寅政府之所以有如此底气,是因为感受到了半岛局势的缓和趋势,如金正恩与文在寅会晤、朝鲜启动关闭核反应堆的程序、特朗普将与金正恩在新加坡会晤等。

有意思的是,日本《读卖新闻》充满担忧地指出,韩国收回战时作战指挥权后将面临“无法确定的风险”,比如防卫费用可能迅速上升、半岛局势可能出现反复而韩方难以应对等。还有媒体注意到,目前韩国总统的任期是5年,且不能连任,因此文在寅在2022年就必须交出政权,这意味着收回战时作战指挥权的重任又得落在其继任者身上。

建设豹子般的军队

韩国一名军方官员在采访中表示,李明博和朴槿惠两位总统执政期间两度推迟移交战时作战指挥权,应该是出于对韩国军事实力的担心。他指出,韩军至今仍未建立起独立的指挥体系,情报资源几乎完全依赖美军,其中95%的战略情报和70%~80%的战术情报由美军提供,各式武器装备也都深深地打着美国的烙印,“虽然可以自行生产一些战斗机和军舰,但核心技术和零部件仍离不开美国”。如果这种局面不能加以改进,即便韩军收回了战时作战指挥权也是表象而已,在面临突发性大规模军事冲突时,很可能再次向美军交权。

《读卖新闻》评论称,也许正是基于上述考虑,宋永武在宣布时附加了一个前提,即韩国完成“国防改革计划2.0”。

根据韩方发布的一系列国防改革计划和国防白皮书,“国防改革计划2.0”主要着眼于理顺韩军作战指挥体制、优化兵力结构(实现陆军小型化、海陆空一体化和空军信息化)、发展自主国防工业以及提高国防运营效率和革新军营文化等。在“国防改革计划2.0”框架下,韩军计划2019年引进两架“全球鹰”高空无人驾驶侦察机,并为操控和使用它们组建专门的侦察飞行团。另外,韩国国防部还计划在2020~2022年间部署5颗侦察卫星,以最大限度减少对美军的依赖。

当前,韩国国防部计划申请59万亿韩元(约合2967亿元人民币)用于2019年的国防预算。宋永武表示,韩军“努力建设一支像豹子一样敏捷且强大的军队,唯有如此才能确保韩国拥有与其地区地位相匹配的主权军事力量”。

有分析人士指出,指挥权的回收对美韩两国政府和军队来说实际是“换汤不换药”,对两国的同盟关系影响不会太大。英国皇家国际事务研究所研究员克里斯蒂亚·平托说,多年来美韩两国之间已形成了相对完善的机制,可以保证两国军队在训练和作战中联合行动,韩国收回战时作战指挥权只是换了个人发布命令而已。而且,如果真的遭遇大规模战争,相信美国方面也不会放任韩军“自主指挥”。

驻韩美军撤出,难!

有分析认为,失去战时指挥权的美军,已经没有了继续留在朝鲜半岛上的

必要。美国《国家利益》杂志称,自1953年以来,处于美国保护下的韩国军队已成长为世界第七大军事力量,不仅拥有规模远超美国同行的陆军部队,还装备了超过400架作战飞机、2600多辆先进主战坦克、3400多辆装甲车以及5000多门各式火炮,其中包括已成为机械化部队骨干装备的国产K-9自行榴弹炮、K-2坦克以及K-21步兵战车。而且,韩军枕戈待旦准备应对的,只有朝鲜军队的越境攻击。即便没有美军的帮助,也至少能在战争初期顶住来自北方的攻击。

美国官方最近也频频放出可能撤出驻韩美军的风声。特朗普总统此前表示,驻扎在韩国的逾3万美军士兵纯属“赔钱”,“让我们走着瞧”。多数观点认为,这是特朗普在暗示将韩国撤出美国驻军。紧接着,美国国防部长马蒂斯也表示,如果朝鲜有要求,美国将与盟友讨论美军从朝鲜半岛撤出一事。

尽管撤军流言满天飞,但大多数分析人士仍冷静地认为,特朗普和马蒂斯的撤军言论可能只是为了达成向韩国施压、敲打他们不要抛开美国与朝鲜走得

《国家利益》杂志分析称,美军留在韩国基地内已不再是军事需要,而是出于政治原因——白宫要向全世界的盟友们证明,自己在保护“小弟”方面是守信用的。另外,美军撤出韩国可被视为美国从东北亚地区的战略退却,这有违美国安全利益,是绝对不可取的。不少韩国人也把韩美同盟视为安全保障,韩国外交部长官康京和曾表示:“对韩美同盟非常有信心,坚信美军不会撤离韩国。”

各国航母海试的那些事

■杜朝平

航母总是牵动着国人的无限热情。5月13日7时许,中国首艘国产航母从大连造船厂码头启航开始海上试验。海试是检验航母整体设计、适航性能及系统集成的一次“大考”,直接影响其交付使用的时间。发现问题和解决问题,也是航母海试的目的之一。西方大国海军航母在海试时常发生各种意想不到的问题,有些甚至让人啼笑皆非。

正式服役前的“大考”

航母下水后,经过舾装施工、设备安装和调试、系泊试验后,就具备了出海航行的基本条件。航母对任何一个国家来说都是国之重器,要交付使用当然得具备适航、操控、系统集成运作、舰载机起降、武器射击等能力,检验这些性能的活动就是海试,只有通过海试拿到“合格证”,才能入役“上岗”。

通常来说,航母海试主要进行三个方面的全面检验。

其一是动力系统。能在海上风驰电掣,主辅动力系统、电力系统及辅助系统运行正常,是航母的基本能力。尽管是“巨无霸”,但还得身手敏捷,因为航母是要在全球快速机动部署和作战的,30节速度是现代航母最基本的要求。法国海军“戴高乐”号航母撞死队骨干装备的国产K-9自行榴弹炮、K-2坦克以及K-21步兵战车。而且,韩军枕戈待旦准备应对的,只有朝鲜军队的越境攻击。即便没有美军的帮助,也至少能在战争初期顶住来自北方的攻击。

美国官方最近也频频放出可能撤出驻韩美军的风声。特朗普总统此前表示,驻扎在韩国的逾3万美军士兵纯属“赔钱”,“让我们走着瞧”。多数观点认为,这是特朗普在暗示将韩国撤出美国驻军。紧接着,美国国防部长马蒂斯也表示,如果朝鲜有要求,美国将与盟友讨论美军从朝鲜半岛撤出一事。

尽管撤军流言满天飞,但大多数分析人士仍冷静地认为,特朗普和马蒂斯的撤军言论可能只是为了达成向韩国施压、敲打他们不要抛开美国与朝鲜走得

《国家利益》杂志分析称,美军留在韩国基地内已不再是军事需要,而是出于政治原因——白宫要向全世界的盟友们证明,自己在保护“小弟”方面是守信用的。另外,美军撤出韩国可被视为美国从东北亚地区的战略退却,这有违美国安全利益,是绝对不可取的。不少韩国人也把韩美同盟视为安全保障,韩国外交部长官康京和曾表示:“对韩美同盟非常有信心,坚信美军不会撤离韩国。”

括舰载机起降试验,用于检验起降设备及通信协调性能。美国海军“福特”号航母使用电磁弹射器,在海试期间进行了747次舰载机弹射和回收。航母上装备有对空对海雷达、防空导弹系统及近防火炮等武器,海试中对这些武器进行试验检测也是必须的工作。

发现问题及时改进

航母建造是一项大工程,海试是航母服役的最后一个环节,各种试验多达数百甚至上千项。按照美国海军的验收条例,“福特”号航母在交付前需要在停泊阶段接受200多项测试,在航行阶段接受500多项测试。美国海军检验与鉴定委员会全程进驻航母负责监督执行,并出具验收证明。各国航母海试通常都需要半年左右,最短3个月,最长的1年上下。美国“福特”号就在海上试验了3个月,英国“伊丽莎白女王”号则海试了半年。

经历了上百年发展,尽管西方一些国家航母技术纯熟,但屡有设计缺陷在海试中被发现。当然,发现问题不是坏事,重在及时改进。

法国海军“戴高乐”号航母1994年5月下水,在1999年海试时居然发现飞行甲板不够长,不能起降从美国引进的E-2C“鹰眼”预警机!没办法,只得赶快找来钢板焊接加长。在随后的海试中,“戴高乐”号又出现了轻微核泄漏,在2001年11月,即交付使用半年后,一次从大西洋驶往美国的途中,右舷螺旋桨竟然断裂了,只得灰溜溜打道回府。

英国“伊丽莎白女王”号2017年6月26日出海试航,搞了不到半个月,推进系统的主轴出现故障,航母被迫“趴窝”在海上。该航母同年12月7日正式服役,不过舰上却没有战斗员。

美国“福特”号是当今世界最先进的超级航母,在海试期间也有不少问题,为弥补航母数量短缺,仅在海试3个月后就于2017年7月服役。在今年1月和5月的出海测试时,“福特”号遭遇推进系统故障,无法修复只得拖回港口。同时,还发现所谓“先进武器升降机”无法使用,只得追加1.2亿美元来修复。



美国通用原子公司希望通过展出“捕食者B”无人机,以打开中东市场。

“眼红”中国和俄罗斯的无人机畅销中东市场

美解禁无人机出口限制

■赵艳斌

在约旦首都安曼日前举行的国际防务展会上,一架白色涂装带着红色空速管保护套的无人格外引人注目,它就是约旦皇家空军首次对外展示的“彩虹-4”察打一体无人机。有趣的是,美国通用原子公司也参与了这次展会,并展出一架“捕食者B”无人机实物,同时向中东国家释放了一条重要的信息:美国已放松对外无人机出口管制,且美制无人机最适合在中东地区执行重要任务。

根据此前的规定,美国在海湾地区不得出口带有激光指示技术的大型无人机,于是该地区的国家转而购买中国和俄罗斯的无人机。目前,伊拉克、沙特阿拉伯、阿联酋都购买了中国无人机。

尽管通用原子公司生产的MQ-1“捕食者”无人机向英国、法国、意大利等北约国家出售,但对于中东和北非地区来说,迄今为止仅有一个“阉割版”向阿联酋出售。想必是“眼红”中俄无人机在国际市场上的份额,通用原子公司此前一直试图说服美国政府

同意向中东客户出售无人机。在金钱和市场的诱惑下,白宫和五角大楼终于答应修改无人机出口政策。

不过,尽管新政策让美国公司在全球销售无人机变得更容易,但也面临一大障碍,即必须向拥有中国和俄罗斯无人机的国家证明:用美国无人机是更好的选择。为此,通用原子公司向中东国家打出了“招牌”,即使用美制无人机,可与他们购买的美制战斗机相匹配,同时提供有助于两者数据传输的地面控制服务、软件甚至是一整套联络方案。具体而言,其可以实现将无人机获取的图像传送到战斗机驾驶舱,并让飞行员有能力控制无人机的有效载荷。

针对美制无人机的强势出击会否影响到中国无人机的外销势头,分析人士普遍认为,中国无人机主要销售给东南亚、南亚、中东和北非等地区的国家,相比之下,中国无人机的性能更加符合这些国家的需求,且性价比高,维护保养也方便,因此仍将受到欢迎。

应对自杀难题,印边防部队制定心理健康计划

■胡小刀

印度快报网站近日报道称,为应对自杀人数居高不下的难题,印度边境安全部队为官兵制订了心理健康计划。边境安全部队是印度准军事部队的重要组成部分,主要部署在印巴、印孟、印缅边境和印占克什米尔停火线沿线,配合陆军部队守卫边境,遂行巡逻、侦察、出入境检查以及维持边境地区社会治安等任务。据印度内政部今年5月公布的消息,自2011年以来,边境安全部队自杀人数为529人,而同期阵亡人数仅为491人。

据调查,边境安全部队自杀人数居高不下的主要原因有三点:一是工作条件恶劣。边境地区地处偏远,地形复杂、气候恶劣、靠近作战一线,边境安全部队

官兵不仅收入偏低,且经常换防、居无定所,伙食条件通常也不如人意。二是家庭矛盾突出。边境安全部队官兵每年离家时间通常为10~11个月,已婚官兵与家属聚少离多,缺乏沟通,且印军军纪森严,通常只为军官家属安排来队住房,下层官兵夫妻不睦、家庭和现象较为普遍。三是心理问题严重。受工作和家庭双重因素影响,印度边境安全部队官兵酗酒和失眠现象较为普遍,暴躁、自闭、抑郁等心理问题较为严重,大量官兵自杀前在日记中宣称“感到孤独”。调查发现,出身低微、经济拮据的25~35岁官兵自杀比例最高。

为应对官兵自杀问题,印度边境安全部队的心理健康计划主要包括3个方

面:首先,印度要求英国伦敦的精神科医生,对200名边境安全部队医生进行临床心理学培训。其次,边境安全部队强制要求所有官兵进行年度心理健康测试,并根据测试结果对官兵分配任务,或采取适当纠正措施。在此之前,边境安全部队仅根据体检结果确定官兵是否适合执行任务。再次,边境安全部队通过颁布一系列规章制度,确保官兵拥有充足的娱乐时间,改善官兵伙食和医疗状况,为官兵倾诉个人隐私提供空间。此外,边境安全部队还要求连士官加强与所属官兵沟通交流,经常询问官兵心情和睡眠等情况,并在官兵休假归队后组织谈心,及时发现官兵心理疾病苗头并妥善应对。

美军与优步开发静音无人机

■赵丰文

据美国《陆军时报》网站报道,美国陆军正与优步公司合作一个新项目,研发一种能使无人机更安静、更高效的旋翼技术,它一方面可以帮助美军新一代无人机更有效地执行任务;另一方面有助于优步公司实现飞行出租车计划,打造“城市空中交通”网络。

据介绍,美国陆军研究实验室和优步公司之所以能走到一起,源于双方共同的目标:降低传统无人机旋翼产生的噪音。

的噪音,使其可以在人口密集的城市地区使用。这项研究将实现一种全新的技术,即在飞行器上安装向同一方向旋转的共轴旋翼。传统上,无人机使用相反方向旋转的共轴旋翼,这样就会产生一种气流,导致行动中的噪音。研究表明,让旋翼向同一方向旋转并调整相互间的位置,噪音就会明显降低。

另据报道,优步公司为了实现2020年发布飞行出租车原型机的目标,此前还与美国国家航空航天局签订协议,共同探索在城市地区利用空运设施运送旅客和货物的概念和技术。



优步公司此前公开了其飞行出租车的原型。最初,这些汽车将配备飞行员,但最终将实现无人驾驶。

环球资讯

朝中止北南高级别会谈

朝中社5月16日凌晨报道说,鉴于韩美近日开展针对朝鲜的大规模联合军演等挑衅与对抗行为,朝鲜不得不中止原本预计于当天举行的北南高级别会谈,而与韩国一同造成当前局面的美国,也应对提出日程的朝美领导人会晤的命运三思。

朝鲜去核方案浮出水面

据韩国《中央日报》报道,美国公开表示将对朝开启“利比亚弃核”模式,该模式为:朝鲜以全面无核化方式废弃所有核武器,并将其运至美国田纳西州的橡树岭。作为回报,美国提出了“朝鲜版马歇尔计划”,即在保障朝鲜现行体制的同时,批准美国民间对朝投资并支援朝鲜电力网和道路等基础设施和农业发展。

白宫称以色列有权自卫

当地时间5月14日,美国设在耶路撒冷的驻以色列大使馆举行揭幕仪式,4万多名巴勒斯坦人聚集在加沙地带与以色列交界地区抗议,并与以色列士兵发生冲突,目前已导致至少59名巴勒斯坦人死亡,千余人受伤。对此,白宫称,哈马斯应对此次伤亡事件负责,并称以色列有权自卫。

日本5月部署7架F-35A

日本防卫大臣小野寺五典5月15日表示,日本将在5月底之前完成7架美制F-35A隐身战斗机的部署,这些战斗机将驻扎在该国本州东北部的航空自卫队三泽基地。小野寺五典说:“这将提高日本的防空能力并加强日美互动。”(李立)