

军界瞭望

志愿军狠狠教训
“蒋介石顾问” 23

新民晚报社
上海市国防教育协会
联合主办

本报时政新闻中心主编 | 第 665 期 | 2021 年 11 月 11 日 星期四 本版编辑: 吴健 视觉设计: 竹建英 编辑邮箱: wujian@xmwb.com.cn

五眼联盟欲拉韩国入伙



■ 驻韩美军情报
501 旅展开训练

一美元纸币背面的图案是金字塔顶端有只眼睛,代表上帝监视人类的“全知之眼”。西方文化里,眼睛象征观察与监视,也透着贪婪。当前,美国主导的“五眼情报联盟”急欲扩编,在其亚洲盟友中,韩国成了最佳的“发展对象”。



■ 美国国家情报局局长海因斯访问韩国国防部情报本部



■ 美韩军官进行情报交流

注意“黑帽子”

二战后,美国和英国为应对与苏联的冷战,于 1946 年签署《秘密情报交流协定》,继 1948 年加拿大加入,1956 年澳大利亚、新西兰加入后,“五眼联盟”正式成型,这些国家均系盎格鲁-撒克逊文化圈,法律也相通,因此合作较容易。“五眼联盟”中的四国均可接入盟主美国的秘密通信情报网,也能使用美国监控全球通信的“梯队系统”,后者从上世纪 60 年代专门用于监听苏联和东欧国家的军事、外交通信。

今年夏末,美国众议院提交 2022 财年《国防授权法修正案》,提出改造“五眼联盟”的诉求,认为当前国际秩序大变,大国竞争成为美国“主要安全威胁”,因此“五眼联盟”应扩大,吸纳“有共同想法的民

主国家加入”。按照修正案要求,在明年 5 月 20 日前,美国国家情报局和国防部应向众议院提交关于潜在合作对象国的优势和风险、情报共享障碍及能为美国做什么贡献等。

韩国《东亚日报》披露,美国最希望邀请入盟的对象是韩国、日本、印度和德国。早在 2013 年 6 月,美国国家安全局雇员斯诺登曝光一批机密文件,证实“五眼联盟”在亚太地区的重要帮手就是韩国,韩国国家情报院不仅充当美国国安局“前哨”,还与澳大利亚安全情报局(ASIO)做交易,拿截取自釜山至邻国的海底通信电缆的情报,去交换澳大利亚掌握的朝鲜通信情报。

韩国《民族日报》指出,美国国安局长期在韩国保有针对朝中俄等国的监听设施,还在驻韩美军龙山基地设有特别联络事务所,并像“太上皇”般要求韩国国防部 777 部队无偿提供从朝鲜截获的信号情报。前文提到的美国国会修正案里,专门提出“将在驻韩美军汉弗里斯兵营设立情报融合中心(IFC),对外代号‘黑帽子’,统合管理印太区域,搜

集各种军事、安全相关情报”。“黑帽子”的地位与 2005 年在英国剑桥郡莫尔兹沃斯克空军基地组建的“北约 IFC”雷同,该中心由美国主导,欧非 70 多个国家提供的各种情报都在此完成整理与再加工,再提供给北约国家,当然受益最大的还是美国。专家推测,“黑帽子”一旦落实,将接管位于夏威夷的美国印太司令部情报部(J2)的部分职能,更能统筹美日韩澳等国情报资源,加强对朝中俄等国的“战略抵近侦察”。

小心“狼的诱惑”

“种种迹象表明,美国准备将韩国打造成亚洲情报基地。”韩国《周刊东亚》称,美军正在建设联合全域指挥控制系统(JADC2),实现美军和盟军共享战场态势,接受统一指挥(本质是美军指挥)。今年 3 月,驻韩美军司令艾布拉姆斯就透露 JADC2 在韩国进展顺利,已搭建起标准通信端口,美韩军队形成“共同任务环境”(MPE)。他透露,接受 JADC2 的国家,等于踩在“五眼联盟”俱乐部的门槛。前美国第 8 集团

军司令伯纳德·尚普也说,JADC2 解决美韩军事情报共享只是第一步,“无论朝鲜半岛有事,抑或亚太有事,韩国注定要和美国之外的‘五眼联盟’国家共享情报,它们之间也需要构建政府间情报合作关系”。尚普透露一个细节,部署于韩国星州的美军末段高空防御系统(THADD)业已同韩军反导系统实现情报互动,而 THAAD 本身就是“五眼联盟”对外刺探的重要触角。

韩国《先驱经济》称,韩国当前的政府级情报合作平台只有韩美同盟,但美国总以“给你的够多了”来搪塞韩国,只提供“对朝监视”档次的情报,如果入伙“五眼联盟”,侦察能力自嘲是“井底之蛙”的韩国就能得到全球层面的高级情报,“这好比收到‘华丽的邀请函’”。韩国梨花女子大学教授朴元坤鼓吹,照目前势头,“五眼同盟”有望成为重要性超过北约的安全组织,“韩国若不抓住机遇加入,恐怕日后会有大麻烦”。

但世宗研究所美国研究中心主任吴正焯警告,韩国入伙才会有“大麻烦”。由于美国首要关注点是牵制

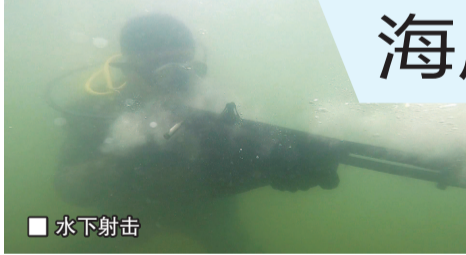
中俄,“五眼联盟”今后更多精力会投入对华遏制,如果韩国参加,将导致韩国同主要邻国关系全面恶化,“从这个角度看,韩国面对的是‘狼的诱惑’”。吴正焯指出,美国对外情报合作向来“自私”,所谓“共享”,往往是“只要不给”,千方百计占盟友的便宜,“哪怕像英国、澳大利亚这样的‘五眼联盟’成员,还经常要靠美国媒体泄露的情报,才能了解这位‘大盟主’的动态”。美国兰德公司高级研究员布鲁斯·贝内特也承认,要加入“五眼联盟”,就必须确保信息不会向公众公开,“韩国保密能力十分有限,美国无法信任”。韩国军事专家金钟大指出,斯诺登档案暴露的美国劣迹,恰恰说明韩国加入“五眼联盟”凶多吉少,“美国对包括韩国在内的多国政要进行监控已昭然天下,同盟间的友谊并非没有间隙。事实证明,成为合伙人的风险要大于收益,少做些这样的事情当然是最佳选择”。

艾嘉

谍海风云

海底里钻出了“特战蛟龙”

作为新型作战力量,特战部队三栖立体作战本领让人称奇。日前,长期驻守在高纬度内陆的某特战分队突然钻进低纬度的海里,“猛虎”变身“蛟龙”又是什么景象呢?



■ 水下射击



■ 潜伴浮出水面后交替掩护

沧海寻路

清晨时分,全副武装的特种兵呈两列对坐在小艇两侧,随着入水口令,他们两两成对,翻滚入水。

这次,他们执行的科目是复杂路线定向,通过海底潜行,完成一个三角形定向,确定四段路线,再回到岸边。水下定向没有地物参照,又受暗涌和水流影响,极易偏离既定路线,因此作业时往往两人一组,主手时刻观察指北针,打表定向,副手负责计步测距并观察四周,避免触礁等意外。

作为潜伴,徐子翼和李来桩下水后,迅速系好结伴绳,确定目标点方位,将浮力背心的气慢慢放光,一边调整耳压一边下潜。约一分钟后,两人到达海底,深度表显示他俩已在水下 10 米,经过海水吸收,这里的光线已非常暗淡,两人拿出指北针,开始朝第一个目标点前进,之前徐子翼在小艇上观察海况,推断当天水底的涌流应该是偏西南方向,

所以每前进大概 50 米,两人就会向既定方向东偏 S 形前进十米,从而抵消海底暗涌对潜行的干扰。

“238、239、240!”查完最后一个脚蹼数,副手李来桩判断大约前进了 200 米,于是拉动结伴绳,提醒徐子翼已到达第一个目标点附近。随即,两人放出结伴绳,徐子翼改为原地待命,李来桩则继续搜寻,他先往一个方向前进,达到结伴绳最大距离,再对以结伴绳为半径的扇形区域进行搜索。刚搜索到一半,李来桩就觉得结伴绳被什么拦住了,顺着劲过去,恰恰是第一个目标点的定位线,这意味着目标点找到了。之后,两人又顺利找到第二、三个目标点,就剩下最后一个目标——岸边的一杆红旗了。

正当两人奋力前行时,李来桩突然感觉氧气越吸越紧,一查,才发现由于前几个目标点的搜寻中,自己比徐子翼多消耗了氧气,气压表已经见底。李来桩再次进行呼吸,只吸到半口氧气就彻底吸不动了,他

含着这口气,尽量放缓吐气节奏,立即拉动结伴绳,并向徐子翼靠近。感受到绳上传来的信号,徐子翼也向李来桩靠过去,只见李来桩的右手呈手刀状,从自己颈前划过,徐子翼会意,立即递上备用呼吸嘴,李来桩连忙吸上一口,总算化解了危机。

重新上路,两人都放缓了呼吸和打脚蹼的节奏,尽量节约氧气。约一刻钟后,两人到达岸边。由于途中的小插曲,两人因暗涌发生了横移,到达岸边时已与目标点偏了近 40 米。虽然成绩受到影响,但对李来桩来说,这次训练依然十分宝贵!

月夜渗透

到了晚间,海面铺满白色的月光,渔船的航灯与天上的繁星交相辉映,一群战士又要展开潜水渗透训练了。在夜里,特战蛙人水下呼出的气泡及登陆时的身影更难发现,是渗透突袭的绝佳窗口,但身处漆黑压抑的海水里,他们首先要克服极低的能见度海洋生物带来的恐

惧感,这还不算黑暗中的礁石和渔网等的威胁。

入水后,特种兵李鹏飞和潜伴张梦瑞将手电罩在指北针上,表盘上散发出幽绿的荧光,他们对着指北针结伴向目标进发。和白天的潜水一样,身为副手的张梦瑞要为李鹏飞观察周围情况,但手电的光线仅能照亮身前两米不到的距离,黑暗与未知让他的呼吸沉重了许多,可沉重的呼吸会加速氧气消耗,意识到这一点,张梦瑞努力调整情绪,试图放缓呼吸。

突然,正前方一个黑色的轮廓闯进张梦瑞的视野,这竟是半人高的礁石,与张梦瑞的距离才一米多,李鹏飞比张梦瑞还靠前半个体位,正低头看手中的指北针,全然不知咫尺之外的危险。海底礁石布满锋利的贝类,若直接撞上,定是头破血流,眼看已经来不及提醒,张梦瑞尽

量稳住身形后,全力将李鹏飞拉向左侧,毫无防备的李鹏飞突然受力,身体瞬间失去平衡,直接被拽得横过来,与此同时,两人已经来到礁石前,除了李鹏飞脚蹼打到礁石外,别的都没受伤。

两人继续潜游,逐渐感到浮力在减弱,结合水面若隐若现的灯光,他们意识到快到岸边了。通过一番手势交流,两人迅速在水中转身,将脚蹼脱下系在浮力背心上,接着李鹏飞先慢慢上浮,露出眼睛在水面观察一下,确认安全后再呼唤张梦瑞出水。上岸后,他们一边躲避“敌军”的搜寻灯,一边背着潜水装备奔袭至一处隐蔽地点,脱下装具,而后轻装上阵,成功潜入“敌”营区,完成任务。

向勇 陈彦旭 马一博



特战奇兵