



互有戒备：美日韩同盟貌合神离

■林源

近年来,美国以朝鲜核问题和地区安全威胁为由,不断推动与韩国和日本的军事合作,并试图构建美日韩军事同盟。据外媒报道,在美国推动下,美日韩三国近期围绕地区热点问题,频繁展开外交和军事互动。实际上,三方在涉及自身核心利益议题方面仍存在较大分歧,凸显了同盟体系的脆弱性。

三方互动频繁

近段时间,美日韩三国互动频繁,相继开展一系列外交和军事活动。

密集开展外交磋商。在3月10日赢得选举当天,韩国候任总统尹锡悦同美国总统拜登通了电话。次日,尹锡悦又与日本首相岸田文雄进行通话。韩联社评论称,尹锡悦致力于重建美韩同盟,改善韩日关系。4月3日,尹锡悦派遣韩政策协商代表团访问美国,与美国政府、国会、智库人士等进行密集对话,并向拜登转交尹锡悦的亲笔信。4月17日,美国朝鲜事务特别代表金圣抵达首尔,对韩国进行为期5天的访问,商讨韩国政权过渡期间如何管控危机、确保韩美协作机制稳固顺畅等事宜。

频繁开展联合演训。美国海军研究学会新闻网4月11日报道称,美海军“林肯”号航母当天驶入朝鲜半岛东部海域。这是美海军时隔4年5个月再次进入该海域。美海军第七舰队随后发表声明称,“林肯”号航母战斗群正在与日本海上自卫队展开联合训练。此类训练旨在加强常规威慑力量,让地区盟友和伙伴对美国更加放心。日本内阁官房长官松野博一表示,训练的目的在于强化美日韩联合军事合作。

另据韩联社报道,美韩于4月18日启动为期9天的2022年上半年联合指挥所演训。此次演训以计算机模拟方式进行,以朝鲜半岛爆发战争为背景,分为防守和反击两个阶段,不出动兵力和武器装备。这是韩国总统文在寅任期内最后一次美韩联合军事演训。

联合开展侦察活动。美国总统国家安全事务助理杰克·沙利文4月14日声明,朝鲜目前正处于一个可能持续数周甚至数月的“挑衅周期”。日韩媒体透露,美日韩三国正在开展侦察活动,紧盯朝鲜可能的导弹试射和核试验等活动。外媒援引韩国政府有关人士的话称,朝鲜东北部丰溪里核试验场“第三坑道”有施工迹象,“最早可能在本月进行核试验”。

矛盾分歧犹存

在对外展示合作姿态的同时,美日韩同盟内部的矛盾分歧也进一步凸显。

美韩战时指挥权移交再度延期。韩国军方将作战指挥权分为平时指挥权和战时指挥权,其中战时指挥权由驻韩美军掌握。由于没有战时指挥权,韩军作战计划、军事演习等均由美国主导。文在寅2017年就任总统以来,多次向美方表示希望在自己任期结束前收回指挥权,但美方对此态度消极。

美韩曾于2021年商定,将于2022年举行完全作战能力评估演习,以便为韩国收回战时指挥权做准备。然而,在2022年上半年联合指挥所演训中,美韩两国并未开展相关演训,韩媒由此认定,文在寅任内收回战时指挥权的希望将破灭。

盟友戒备心有增无减。军事方面,美日两国日前提议在朝鲜半岛附近海域举行美日韩联合军事演训。对此,尹锡悦的发言人金恩惠表示,尹锡悦政府或将寻求加强与美日的安全合作,但对三边军事演训予以拒绝。金恩惠称,美日韩联合军事演训不等于美日韩安全合作,尹锡悦政府将考虑以切实有效方式实现美日韩安全合作。经济方面,据韩国《亚洲日报》等媒体报道,美国近期提议与韩国、日本等组建芯片联盟,遭到韩国方面强烈反对。韩方认为,此举将严重损害韩国企业利益,相关计划“脱离国际市场现实状况”。

同盟关系脆弱

总的来看,美日韩三国近期在军事

和外交领域“同频共振”,是共同推动新版“印太战略”“国防战略”等落地生效的具体举措。三方围绕国防、安全和经济等议题的分歧,则凸显了同盟体系的复杂性、多变性和脆弱性。

未来美或进一步强化与日韩等盟友在多领域的合作,不断深化同盟关系。军事方面,美或将将以“一体化威慑”能力建设为核心,加强日本、韩国等盟国的军事能力,强化部队间的互操作性,建立一支分散但高度联动的部队,扩大整体打击力量规模,形成更高层次和更加有效的威慑。经济方面,美或将以“印太经济框架”为依托,加快推进数字经济规则制定,加强敏感技术出口管制,针对相关国家开展“数字冷战”,进一步巩固在亚太地区的经济主导权甚至垄断地位。

日本“外交家”网站评论称,美国政府在执行“印太战略”时,应充分考虑印太地区的动态变化和复杂性。考虑到盟友伙伴利益诉求各不相同,美国的战略目标或将很难实现。

韩国媒体指出,尽管韩国候任总统尹锡悦主张改善韩日关系,但考虑到两国多次因历史和领土问题剑拔弩张,双边关系前景难测。对此,有评论称,拜登政府上台后,不断拉近美日韩“铁三角”关系,试图在东北亚打造坚固的前沿威慑阵地,但相互间堆积如山的问题,正在搅乱美国的“如意算盘”。

上图:4月12日,美国海军“林肯”号航母战斗群与日本海上自卫队举行联合训练。

当地时间4月18日,土耳其国防部长胡卢西·阿卡尔发表声明称,土耳其军队当天对盘踞在伊拉克北部的库尔德工人党武装实施了越境打击行动。这次军事行动既有突击部队的地面进攻,也有空中力量的支援。有媒体据此认为,土耳其为发起此次军事行动,准备已久。可以说,土耳其对与美国保持特殊关系的库尔德工人党武装不宣而战,给当前复杂的国际局势带来更多不确定性,也令美土关系更趋复杂。

土军强势出击

土耳其国防部表示,这项代号为“爪锁”的越境打击行动,旨在“防止恐怖袭击”并确保边境安全。土耳其方面认为,库尔德工人党武装正在计划对该国发起大规模袭击。

阿卡尔称,此次行动目标主要在伊拉克北部的迈提纳等地。土耳其动用战机和火炮打击库尔德工人党武装目标,突击队在飞机和无人机等空中力量支援下由地面进入或空降至目标区域。土方摧毁掩体、洞穴、隧道、军火库和指挥所等目标,打死至少26名库尔德工人党武装人员,行动实现既定目标。土耳其军队的越境打击行动将按原定计划继续推进。

伊拉克库尔德自治区媒体援引当地居民的话称,至少有6架土耳其战机轰炸了希拉泽镇附近库拉兹哈尔山的库尔德工人党基地和武装人员。库尔德工人党主办的新闻网站发布消息称,数十架土军直升机从库尔德自治区基地起飞,进攻了库尔德工人党所在地区,并试图在那里空降部队。

美国立场尴尬

库尔德工人党成立于1979年,寻求通过武力在土耳其与伊拉克、伊朗和叙利亚交界处的库尔德人聚居区建立独立国家,其武装人员现多聚集在伊拉克和叙利亚两国北部。土耳其将该组织视为恐怖组织,多次越境打击伊拉克和叙利亚境内的库尔德工人党目标。

库尔德工人党与土耳其的长期冲突,背后随处可见美国的身影。美国

土耳其跨境行动 令美措手不及

■纪小勇

出于自身中东利益考虑,一直与库尔德工人党保持特殊关系。确切地说,库尔德工人党更像是美国布设在中东地区,用来制衡土耳其、伊拉克、叙利亚和伊朗的一枚棋子。土耳其此次跨境军事行动主要有两个方面的目的。一是打击库尔德工人党武装,阻止其建立独立国家。二是在各方将注意力集中在中东地区的情况下,趁机扩大在中东地区的影响力。

土耳其此次军事行动也令美国措手不及。当前,美国将主要精力集中在欧洲和亚太地区。土耳其出其不意的军事行动,令美国分身乏术。土耳其期望利用这一特殊时机让美国在库尔德工人党问题上作出更多让步。



以色列自主研发的“铁束”激光拦截系统。

美军高官鼓吹深化美澳军事合作

■刘赫然 刘建军

近日,美国海军陆战队司令大卫·伯格访问澳大利亚。据报道,伯格视察了驻扎在澳北部领地达尔文军营的美海军陆战队轮转部队,并与澳北方司令部指挥官马库斯·康斯特布探讨了提升美澳两军联合作战能力和加强两军装备互操作性等议题。此外,伯格还接受了澳大利亚保守主义智库的专访,宣扬美澳军事合作的重要性和必要性。

一段时间以来,美军高官密集出访澳大利亚,双边合作不断升级。此次美海军陆战队司令出访,在进一步巩固美澳军事同盟的同时,也有多重涉及自身军种的利益诉求。

宣传军改政策。根据美海军陆战队《部队设计2030》报告,该部队将摒弃重

型装备,成为一支机动灵活的两栖作战力量。由于该计划将大幅削减传统作战力量,美国国内始终存在反对声音,包括前国防部长马蒂斯在内的部分退役将领公开反对此项改革。访澳期间,伯格详细介绍了“远征前进基地作战”概念,希望澳两栖作战力量以此为蓝本,快速更新军事理念和武器装备。显然,此举是为了赢得身处对抗前沿的澳国防军的支持,并证明自身改革合理性,从而压低国内反对声浪。

争取世界关注。美国政坛特有的军政和军种竞争,使被视为“第二陆军”的海军陆战队多次面临被裁撤的风险。随着美国战略重心东移,刚刚从治安战中脱身的美海军陆战队将作战重点集中于

亚太海域,以“大国竞争”急先锋自居,试图强化自身重要性。此次伯格在亚太地区盟国内“现身说法”渲染安全困境,并通过学术机构散布地缘威胁,是其赚取聚光灯的重要手段。

鼓吹战术合作。作为美国第二岛链的“南锚”要地,美国意图将澳大利亚打造成集威慑、侦察、支援于一体的永久性陆上“航母编队”。伯格在与澳国防军司令安格斯·坎贝尔会晤时重申了这一理念,并针对自身军种特点,突出强调提升美澳两栖联合作战能力的重要性。他还建议坎贝尔瞄准海上关键节点,按照美军标准重塑部队体系,围绕信息保障、后勤流通等领域开展不设上限的合作,实现两军在前线威慑与打击领域的深度融合。

此外,他还批评了所罗门群岛颁布的安全多元化政策,为澳大利亚干涉主义行径公开站台,甚至以美澳联合夺岛的历史对相关国家进行威胁。

事实上,美海军陆战队名义上是“战略突击队”,但真正承担的仍是以敏感地域夺取和军事占领等为主的战役性任务。因而,其单从军种角度同澳大利亚大谈合作,面临较多不确定性。

一方面,受限于战略转移。近年来,美将战略重心转移至亚太地区。为适应这一转变,美海军陆战队放弃了部队结构中的全球机动属性,聚焦于特定国家和地区,并由此产生了与同为本地区“离岸-平衡型”国家澳大利亚的战略共振。由于目前欧洲局势牵制了美国不少精力,对于兵力和战略资源日渐捉襟见肘的美国来说,是否允许海军陆战队斥巨资进行改革,并与盟国开展相关合作,仍需继续观察。

另一方面,受制于后勤不足。根据美国国防部2023财年预算,美海军陆战队申请了503亿美元经费,其中装备采购费用从125亿美元下降至约122亿美元。有评论称,考虑到诸如“濒海作战团”“闪电航母”等新质作战力量不断成型,以新型登陆舰、车载无人反舰导弹、高机动载具、无人侦察机和运输机为代表的装备需求激增,不升反降的采购经费势必阻碍其改革步伐。一旦评估效果无法达到预期,将进一步降低对澳军的吸引力。

另外,美海军陆战队力量投射范围涵盖了亚太地区全部海洋型国家,已引起有关国家的警觉和反感。美澳不断深化军事合作,将挑起该地区新一轮军备竞赛,反噬和恶化澳大利亚的地缘安全环境。为保持与邻国战略平衡,澳军是否会减少相关合作项目,也是未知数。

(作者单位:对外经济贸易大学国家对外开放研究院)

以色列激光武器研发取得新进展

■赵学家

据外媒报道,以色列国防部长本尼·甘茨4月中旬表示,以色列自主研发的“铁束”激光拦截系统在最近的测试中,成功拦截了无人机、迫击炮弹、火箭弹和反坦克导弹等目标。这意味着以色列成为世界上首批成功研发具有作战拦截能力的高功率激光技术的国家。该报道认为,这种武器性价比很高,有助于以色列构建多层导弹防御系统。

多层防御

甘茨表示,以色列国防部正致力于推动“铁束”尽快达到作战状态。近日,随着巴以局势再度紧张,以色列安保措施层层加码。有分析人士认为,以色列官方此时宣布“铁束”测试成功,或有震慑对手的意味。以色列国防研究发展局官员亚尼夫·罗特姆称,激光武器改变了游戏规则,以色列计划继续开发和应用这一系统,并在未来10年沿边境部署多个激光发射器。以色列设想,“铁束”激光拦截系统将分别与应对短程、中程和远程导弹威胁的“铁穹”“大卫投石索”和“箭”式防御系统,共同构建多层导弹防御体系。

需要指出的是,作为激光武器,“铁束”也存在诸多技术不足。比如,该系统易受气象条件影响,云层较厚、沙尘天气等都会影响激光束的效用发挥。

为此,以色列正在研究相关解决方案。以色列声称,将在未来作战中搭配使用导弹反导与激光反导两种手段,有效应对无人机群或精确制导弹药齐射威胁。在恶劣天气条件下,由“铁穹”防御系统实施拦截,在较好气象条件下,则交给“铁束”激光拦截系统完成。另外,以色列国防部还计划开发“铁束”机载型号,考虑到相关技术难度,这可能需要数年才能实现。

性价比高

以色列“铁束”激光拦截系统研发始于2010年,最早出现于2014年新加坡航展上。当时,以色列拉斐尔公司推出“铁束”激光拦截系统样机,并计划2015年投入实战。这款采用2千瓦级光纤激光器,最大有效射程7公里的高能激光武器,需要安装在两辆车上进行发射。

以色列国防部发布的视频显示,今年3月在该国南部内盖夫沙漠进行测试时,“铁束”激光拦截系统可在瞬间将移动中的标靶击为碎片。此次以色列成功测试“铁束”激光拦截系统的消息一经曝光,迅速引发各界广泛关注。

据悉,“铁束”激光拦截系统不仅成本低,而且拦截能力突出。以色列总理纳夫塔利·贝内特在社交媒体发文说,“铁束”不仅无声、隐形,而且成本很低——平均每次仅3.5美元。以色列国防部消息人士指出,与“铁穹”拦截成本动辄数万美元相比,“铁束”拦截成本低至几乎可以忽略不计。另



美海军陆战队队员在澳大利亚参加军事演训。