

韩日军事合作能走多近



经过多年“兜兜转转”，韩日两国23日终于在首尔签署《军事情报保护协定》。协定在双方经书面形式互相通报后即刻生效。一份“非作战”“技术性”的协定，背后却充斥着各方势力的“政治文章”。韩国“闺蜜”不断发酵、美国大选最终落幕、日本军国主义思潮抬头……诸多原因使这份协定并没有看上去那么简单。唯一可肯定的是，东北局势将再次变得复杂，受益的或许是一些并不在这个地区的国家。



11月23日，在韩国首尔，日本驻韩大使长岭安政（中）前往协定签署现场时，两旁记者放下相机表示抗议。当日，韩日两国在首尔正式签署韩日《军事情报保护协定》，由于协定签署仪式不对媒体公开，引发媒体集体抗议。（新华社/纽西斯通讯社）

提供。

韩国政府称，签署协定有助于韩方灵活利用日本的情报能力，尤其是在朝鲜军事活动频繁的情况下，可以不通过美国而直接从日本获取涉朝情报，有助于维护韩国安全利益。

但不少韩国专家质疑，这份协定对于韩国来说是“亏本买卖”，日本从中获得的收益要多于韩国。而且，韩日间的军事合作仍存在诸多掣肘因素，前路也难以顺畅。

部分内容曝光

按照韩日双方官员的说法，这份协定的签署能使两国直接共享包括朝鲜核武与导弹等在内的军事情报，而不必经美国中转。

韩国与日本媒体曝光的信息显示，这份协定涉及情报提供、防止泄密的方法以及共享情报的等级等。韩媒披露，协定签署后，韩国有望借助日本的5颗卫星获取包括“朝鲜潜艇基地、各种弹道导弹基地以及潜射导弹”等相关信息。日本则可以得到韩国通过特工等人员搜集的人工情报，以及韩国在韩朝军事分界线一带通过监听获取的情报等。

据日本媒体报道，协定对于共享情报的保密级别作出严格规定。韩国向日本提供的所有情报均将被指定为“秘密”，且不得向第三方

遭遇强烈反对

韩国与日本4年前就有意签署此类情报协定，此事当时在韩国掀起轩然大波。当时的韩国政府迫于国内强烈反对，在原定协定签署当天紧急叫停。而此次朴槿惠政府从突然宣布重启谈判到正式签署协定，只用了不到一个月时间。

分析人士认为，韩国总统匆忙强推这一协定，主要有三点考量：

一是趁国内政局混乱、舆论关注国内议题的时机推进既定外交目标；二是向国内外证明即使自己身处“亲信干政”事件的漩涡，对国政仍有掌控能力；三是争取国内外关注韩日关系的保守派势力支持，为国内政治角力增添筹码。

但这一做法在政治上也面临很大的风险。事实上，该协定的签署引起了韩国多数民众以及在野党的强烈质疑与反对，有可能令本已混乱的韩国政局雪上加霜。

韩国三大在野党均反对政府签署这一协定。它们指出，“亲信干政”事件正引发政局震荡，朴槿惠政府支持率一直在历史低位徘徊，此时不顾国内反对匆忙签署一份敏感的双边协定，做法不妥。

多数韩国民众也反对签署这一协定。“盖洛普韩国”公布的最新民调结果显示，59%的受访韩国民众反对签署这一协定，支持的人仅占31%。不少韩国民众和媒体认为，日本没有真正反省侵略历史，安倍晋三政府在历史问题上的态度尤其让人担忧，韩国政府不应该在这种情形下与日本加强军事情报合作。

韩国国防部相关负责人23日在韩日正式签署协定后召开的记者会上承认，争取民意支持该协定的努力不够。

合作前景难料

韩联社援引一些专家的分析认为，这一情报协定是自1945年之后韩日签署的“首个军事协定”，意味着两国“深化双边军事合作的起步”。两国可能以此为起点加强其他领域的军事合作，比如可能会讨论签署《物资劳务相互提供协定》。

不过，也有韩国专家认为，韩日军事合作现阶段面临诸多掣肘因素，存在很多不确定性。

其一，韩国政府目前掌政能力有限。朴槿惠政府眼下因“亲信干政”风波而风雨飘摇，同时韩国政府此次绕过国会与日本签署情报协定，而一旦后续动作涉及国会程序，考虑到目前朝小野大的局面，朴槿惠政府将很难通过国会这一关。

其二，韩国国内对加强对日军事合作反对声音强烈。有韩国舆论担心，在安倍政府未对侵略历史改立立场，同时又试图将日本打造成“可发动战争的国家”的情形下，韩日军事合作可能危及朝鲜半岛安全。尤其是，韩方向日本提供情报可能会为日本自卫队以“朝鲜威胁”为借口出兵朝鲜半岛开辟道路。

其三，美国政府换届也将极大影响韩日间军事合作。美国总统特朗普此前曾表示有意改变对韩、对日政策，尽管其当选后对韩日多有“安抚”言论，但仍难以平息两个亚洲盟国的担忧。目前，韩日都在加紧与特朗普团队接触，试探其政策意图。

韩联社评论说，尽管这次韩国政府在“亲信干政”事件引起轩然大波的特殊情况下匆忙签署协定，但预计今后韩日军事合作进程“不会那么顺利”。日本媒体也认为，鉴于韩国国内反对与日本进行军事合作的舆论十分强烈，朴槿惠政府面临的政治困境也越来越严重，韩国能否与日本真正实现有效的情报共享尚存在疑问。



飓风将至

11月23日，在尼加拉瓜的布卢菲尔兹，当地居民在飓风“奥托”抵达前登船撤离。

据美国国家飓风中心消息，位于加勒比海的飓风“奥托”正以每小时140公里的速度向西移动，预计将于当地时间24日在尼加拉瓜和哥斯达黎加边境登陆。哥斯达黎加政府已宣布全国进入紧急状态，24日、25日两天除应急部门外全国公立机构和学校放假，以应对飓风“奥托”。（新华社/法新）



新华社供本报特稿（王宏彬）伊拉克联合作战司令部和什叶派民兵组织23日称，由政府军、库尔德武装、什叶派和逊尼派民兵组织组成的各路人马，已经从东南西北四个方向把极端组织“伊斯兰国”（IS）的重要据点——摩苏尔团团围住。

伊拉克政府支持的什叶派民兵整合组织“人民动员军”和伊拉克联合作战司令部当天均发表声明宣布这一最新战报。

“人民动员军”已经打到摩苏尔以西50公里处的泰勒阿费尔，并与西北部的库尔德武装形成合围之势，从西线包围了摩苏尔。此前，联合部队已经从东线、北线和南线对摩苏尔形成收缩圈。

泰勒阿费尔靠近土耳其边境，是什叶派阿拉伯人和土库曼族人聚居区，2014年落入“伊斯兰国”之手，是这一极端组织往返于摩苏尔和叙利亚北部城市拉卡之间的主要落脚点。

“人民动员军”23日说，他们已经占领了泰勒阿费尔向西通往叙利亚的一条道路，切断了“伊斯兰国”通往拉卡的战略走廊。“伊斯

IS重镇摩苏尔已成“围城”

兰国”此前一直借助这条通道向摩苏尔运输武器炸药和武装分子。

10月17日摩苏尔战役打响以来，四条战线进展不一，只有战斗力最强的伊拉克反恐精英部队从东线进了城，其他部队还在城外清理战场。按照战前约定，库尔德武装和什叶派民兵不会进城，因为摩苏尔一直以来都是逊尼派的地盘。

反恐精英部队陆军中将阿卜杜勒-加尼·阿萨迪告诉法新社记者，最近几天“伊斯兰国”逐渐丧失“还手之力”，伊拉克部队恢复攻势，已经解放了摩苏尔城东40%的面积。不过眼下尚无法证实他的说法。

美军估计，眼下龟缩在摩苏尔城内的“伊斯兰国”武装分子有3000至5000人，城外防御带有1500至2500人，而参与摩苏尔战役的伊拉克本土力量有10万人之众。



11月20日，摩苏尔市民等待领取救济物资。当日，伊拉克特种部队护送救援物资抵达摩苏尔市部分被收复的街区，向当地居民进行分发。（新华社记者 刘万利 摄）

特朗普选定两名女性入阁

新华社供本报特稿（海洋）美国当选总统唐纳德·特朗普23日选定两名共和党籍女性出任内阁级官员，为此前基本由白人男性组成的新政府名单平添几分多元性。其中，南卡罗来纳州女州长妮基·黑莉为美国常驻联合国代表人选，来自密歇根州的富豪慈善家贝齐·德沃斯为教育部部长人选。

特朗普当天在一份声明中说，黑莉在担任南卡州州长期间能弥合党派分歧，擅长促成协议。黑莉生于1972年1月，父母是印度裔移民，她是美国最年轻的现任州长，也是南卡州首位女性州长。《华盛顿邮报》注意到，黑莉身为共和党政坛新星，几乎没有外交政策经验，她在军事安全问题上的观点与共和党鹰派主流吻合。

德沃斯生于1958年1月，是共和党的大“金主”，主张推行“教育券”制度，即将部分支持公立学校的财政资金转向支持私立学校。这可能让一些



这是2016年11月18日在美国家华盛顿拍摄的妮基·黑莉的资料照片。（新华社/法新）

无法负担高昂学费的学生有机会上私立学校读书，但同时会分流公立学校教育资源。

黑莉和德沃斯在提名宣布后表示，未来能与特朗普一起工作“很荣幸”。

普京要求俄官员不得获取院士称号

据新华社莫斯科11月23日电（记者栗海）俄罗斯总统普京23日在总统科学与教育委员会工作会议上，批评部分俄国家机关官员不久前当选俄科学院院士或通讯院士一事，认为这既影响本职工作，又对科研无益。

据俄新社报道，普京表示，他去年年底曾要求官员不要参加科学院院士和通讯院士评选，因为国家机关官员为完成本职工作需不断积累经验并花费大量精力，他们不可能有时间去全身心投入科研。

俄新社23日援引普京的话说：“在今年10月底俄科学院举行院士及通讯院士选举时，俄总统事务管理局、教育部、内务部、国防部、联邦安全局和其他部分机关的某些负责人仍然参选，其中一些人已经当选。如果这些‘大科学家’认为研究工作比担任公职更重要，我准许他们专门从事科学研究，不用在国家机关工作了。”

普京再次强调，所有俄官员不得获取俄科学院院士、通讯院士等高级学术称号，这是工作纪律问题，俄国家机关应遵守相关纪律。

法国国民议会办公室否决弹劾总统奥朗德的提议

新华社巴黎11月23日电（记者韩冰）法国国民议会办公室23日否决了由法国中右翼政党共和党议员皮埃尔·勒卢什提出的弹劾法国总统奥朗德的提议。

法国国民议会议长克洛德·巴尔托洛内当天在新闻公报中说，国民议会办公室成员投票结果显示，13人反对受理这一提议，8人赞成受理，因此这一弹劾提议被认为“不可受理”。

本月10日，勒卢什以奥朗

德向法国《世界报》记者泄露有关法国在叙利亚开展军事行动的国防机密为由，向国民议会提议弹劾奥朗德。据法国媒体报道，这一提议最终得到152名共和党议员签字支持。21日，巴黎检察院就所谓的泄密事件开展调查。

不过，法国一些法律专家日前接受媒体采访时表示，奥朗德对记者所说的信息十分模糊，也没有对实际行动产生影响，认定奥朗德泄密是较为困难的事情。此次弹劾提议被否决，意味着奥朗德将不会面临被弹劾的危险。

昂山素季呼吁民族武装早日签署全国停火协议

据新华社仰光11月23日电（记者庄北宁）缅甸国务资政昂山素季23日发布通告，就缅甸掸邦冲突造成人员伤亡表示失望和痛心，并表示政府依然欢迎所有相关各方加入和平进程，签署全国停火协议以结束冲突。

昂山素季以民族和解与和平中心主席身份发出上述通告。她在通告中说，之所以未能结束旷日持久的武装冲突，是因为我们没能通过灵活开放的思维和互相迁就的态度寻找解决方案，新政府举办“21世纪彬龙会议”就是为了寻找政治方式解决政治问题。她敦促所有未签字的民族武装早日签署全国停火协议。

昂山素季说，在缅甸人民寻求民族和解与和平的关键时期发生这样的事情，令人感到非常失望和痛心。昂山素季强烈呼吁民族武装签署全国停火协议，加入和平进程，与其他社会团体共同寻找方式方法以加强对这一进程的监督，携手各方在2017年2月举行的下届“21世纪彬龙会议”上争取平等机会。

缅甸掸邦北部木姐、贵概等地20日凌晨发生军事冲突，政府当天公布的伤亡数字为8死29伤，死伤者包括平民。

缅甸2016年8月31日至9月3日召开首届“21世纪彬龙会议”，并确定以后每6个月举行一次，直到实现和平。

动物实验显示长期时差反应可能诱发肝癌

据新华社华盛顿11月23日电（记者林小春）美国贝勒医学院23日说，小鼠实验表明，夜班等导致长期时差反应的生活方式不仅会导致肥胖和代谢紊乱，还可能诱发肝癌。

贝勒医学院研究人员当天在

《癌症细胞》杂志上报告说，他们通过调节光照，让一批健康且饮食正常的小鼠每隔一段时间

倒8小时时差，研究长期打乱昼夜节律对小鼠健康的影响。结果显示，这些小鼠出现体重增加、脂肪肝、胆汁酸在肝脏蓄积等情况，其中大约10%的雄性小鼠最终患肝癌。

胆汁酸由肝脏合成，在脂肪代谢中起重要作用，但胆汁酸过多也会对肝脏造成负担，诱发肝癌。