

# 不是防御联盟，而是战争机器

## ——起底美国主导北约为害世界



“不要更多战争！”在美国首都华盛顿，一名抗议者手举标语在林肯纪念馆前参加集会。(资料照片)

让我们的孩子上战场，这是一种犯罪。”

“不少人将北约描述为北大西洋恐怖组织，我认为北约是威胁全人类安全的最危险犯罪组织之一，”委内瑞拉实验大学历史学教授卡洛斯·卡萨努埃瓦说，“北约本应在上世纪90年代华沙条约组织解体后消失，但它没有解散，反而在不断在增强力量，并不断威胁和攻击许多国家。”

### 制造分裂的世界

近年来，北约频频在亚太地区“刷存在感”，寻求提升与日本、韩国、菲律宾等国的政治军事关系，加大力量投射的手段不断花样翻新，从开展网络合作，到邀请亚太国家参加重要会议和联合军演，再到图谋在亚太地区设立北约联络处。分析人士指出，北约保持向亚太地区扩张的进攻态势，是试图把在欧洲挑动甚至制造对抗的套路复制到亚太地区，对地区局势有百害而无一利。

在去年的马德里峰会上，在美国导演下，北约推出《北约2022战略概念》，称中国对北约构成“系统性挑战”，日本、韩国、澳大利亚、新西兰等四个亚太国家领导人首次受邀参加峰会。今年，日本首相岸田文雄计划在维尔纽斯峰会期间同斯托尔滕贝格讨论在东京开

设北约联络处的计划。如果实现，东京联络处将成为北约设在亚洲的首个办事机构。此外，北约还将触角伸向韩国。6月21日，韩国国防采办计划管理局和北约航空委员会代表在北约总部签署协议，启动军机适航证互认程序，达到加强空中安全合作的目的。

对北约加紧推进其亚太扩张计划，甚至走向机制化，各国分析人士纷纷表示担忧，认为“亚太版北约”一旦打造完成，将引发地区对抗和分裂，严重影响域内和平稳定。日本山口大学名誉教授藤原将北约定义为“由极具攻击性立场的军事力量组成的组织”，认为如果北约在日本设立办事处，日本就会成为准北约国家，亚洲邻国对日本的戒心会进一步提高。

马来西亚《南洋商报》网站评论文章认为，北约插手亚太事务，亚太地区将永无宁日，军备竞赛、集团对抗、擦枪走火、军情误判等在所难免。伊朗《德黑兰时报》刊文指出，北约在北大西洋地区的长期存在已致使该地区被军事化，其向亚太地区的扩张对亚太有害无益。除了美国，没有人会从这样的亚洲军事联盟中受益。

北约前秘书长索拉纳指出，北约扩张并在亚洲加强存在，将使北约成员国与其

他国家的关系变得更加艰难，后者不认为中国与俄罗斯是敌人或对手，不想在中俄与西方国家之间站队。“北约将触角伸向全球，将制造一个分裂的世界”。

### 真正的唯一总部在华盛顿

“如今的北约存在双重指挥结构，在欧洲和美国各有一个指挥分部，但真正的唯一总部在华盛顿。”埃及《金字塔报》网站评论文章一语道破北约本质。

分析人士指出，北约所谓“防御性组织”定位不过是其虚假面具。美国是这个军事联盟的操盘手，通过北约拉小圈子，扩大战略辐射范围，不断制造集团对抗，在攫取霸权利益的同时，遏制竞争对手、控制盟国，也造成世界动荡。

北约以“门户开放”为借口，将成员扩至31个国家，但曾数度表示希望加入北约的俄罗斯被拒之门外。美国智库兰德公司一份报告指出，所谓“门户开放”实际是面向那些“听信美国及其盟友话语的国家”。华盛顿智库政策研究所国际问题研究员菲莉丝·本尼斯表示，北约扩员最终达到的效果是巩固美国在欧洲的军事影响力，欧洲国家在美国煽动下增加军费将严重损害自身经济，美国军火商则将从中攫取巨大利益。

冷战结束后，北约继续充当美国力量的延伸，经过多轮东扩，将地理范围逐步扩展至俄罗斯边境，不断挤压俄战略空间。英国伦敦大学亚非学院教授吉尔伯特·阿卡认为，北约不断扩大制造了其与俄罗斯之间紧张局势，这正是美国在欧洲地区渲染俄方威胁的结果。

随着美国全球战略转向亚太，北约也随之起舞，不断将触角伸向亚太。西班牙《公众》日报网站文章认为，北约行动半径一直模糊不清，其在利比亚或阿富汗的大规模军事行动都是服从美国的命令，如今东进亚太并准备在日本开设联络处，事实上也是服从华盛顿的全球战略。

前韩国汉阳大学亚太地区研究中心研究教授权起植指出，美国试图将亚太地区同盟国与北约这一军事集团进行捆绑，目的是弥补自身在亚太地区军事影响力的短板，最终将加剧地区紧张局势。美国逆全球化时代潮流而行，为一己私利牺牲世界和平和经济繁荣，将对各领域国际合作造成严重破坏，对全人类共同发展造成巨大威胁。

“北约不是一个防御联盟，而是一台战争机器，”欧洲议会爱尔兰籍议员米克·华莱士说，“北约的真正目的是捍卫正在衰落的美国霸权以及一个单极世界体系，北约为此而存在。”

(新华社北京7月11日电)

## 北约峰会在矛盾分歧中开幕 可能使乌克兰危机进一步升级

据新华社维尔纽斯7月11日电 为期两天的北约峰会11日在立陶宛首都维尔纽斯开幕。北约成员国在诸多问题上仍存分歧，国际社会则不断出现批评和反对声音。

北约秘书长斯托尔滕贝格在峰会开始前说，此次峰会重点议题包括对乌克兰的援助计划及其加入北约前景、加强东部防御以提升北约防御和威慑力等。此外，北约还将设立北约-乌克兰理事会，乌总统泽连斯基将出席12日的理事会首次会议。

北约成员国在主要议题上均有分歧。关于乌克兰问题，虽然北约成员国普遍支持援助乌克兰，但在乌加入北约问题上却立场不一。一些中东欧成员国支持尽快接纳乌克兰，但美国等则对此持保留意见。德国联邦议院议员塞维姆·达代伦日前在接受新华社记者采访时说，此次北约峰会可能使乌克兰危机进一步升级。

泽连斯基当天在社交媒体上发文称，据他掌握的信息，北约正在讨论中的涉乌表述仅涉及邀请而不涉及其成员国身份，且没有明确的“时间框架”，

这是“空前和荒谬的”，北约的“不确定”意味着软弱。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫11日对媒体表示，维尔纽斯北约峰会具有“明显和集中”的反俄性质。乌克兰加入北约问题“非常危险”，将要作出相关决定的人必须清楚这一点。

关于北约东扩问题，英国反战团体“制止战争联盟”支持者8日在格拉斯哥、达勒姆等地举行抗议示威活动，称“北约向东欧扩张的努力是乌克兰危机发展的一个组成部分”。同一天，在法国巴黎举行的一场游行中，参与者塞尔日说，北约代表战争，而战争是美国搞扩张主义的手段，美国利用他国人民服务自身经济利益。

此外，有媒体报道说因部分成员国反对，此次峰会将不会讨论在日本设立北约联络处问题。法国总统马克龙在峰会前曾对这一问题提出明确反对。澳大利亚前总理基廷日前对马克龙“反对北约向亚洲扩张”表示赞同，认为有关各方应时刻记住北约的“北大西洋”这一地理范围定位。

## 因参议员不满五角大楼堕胎政策，200多名军官晋升路被堵 美军高层面临领导真空

据新华社电 堕胎难以与指挥军队联系起来，但美国正在发生这样的事。一名共和党参议员不满五角大楼为堕胎提供便利政策，凭一己之力已经“堵”住200多名美军高级军官的晋升之路，包括多名最高级将领的交接；如果他继续“坚守阵地”，预计到年底将有超过600名高官被“堵在路上”。

10日，美国海军陆战队司令戴维·伯杰退役，但继任者埃里克·史密斯所获任职提名尚未获得参议院批准，导致海军陆战队一百多年来首次没有名正言顺的司令。

史密斯现任海军陆战队副司令，由总统约瑟夫·拜登提名为新任司令。但由于参议院军事委员会共和党籍成员汤姆·图伯维尔不“放行”，史密斯只能在伯杰退休后任代理司令。美国海军陆战队上一次正牌司令空缺还要追溯到1910年末至1911年初。

任代理司令，意味着史密斯一个人得干两份活，而且不能搬进司令办公室，不能做出重大战略性决策，不过可以在经费、训练和人事方面执行新政策。

图伯维尔一人“单挑”数百名待晋升的高级军官，只因他反对国防部长劳埃德·奥斯汀决定，由国防部出钱支付现役军人跨州堕胎的费用。

堕胎权是美国民主党与共和党博弈的主战场之一。去年6月，保守派大法官占优势的美国最高法院推翻先前判例，裁定堕胎权不受宪法保护，引发社会严重对立。由共和党人控制的多个州开始严格限制堕胎，民主党人治下的州则加紧巩固堕胎权。

图伯维尔来自亚拉巴马州，那里是共和党根基深厚的“深红州”，堕胎被定为违法行为。图伯维尔2020年首次当选参议员，先前数十年是美国高校橄榄球教练。在他的个人网站上，他称自己

为“保守派”。

为反对五角大楼的堕胎权政策，图伯维尔已经阻碍了超过260名高级军官的提名批准。至今年年底，等候参议院批准晋升的高级军官将达到大约650人。

从10日开始，美国参谋长联席会议全部8名成员中，4人今年退役。除海军陆战队司令伯杰，陆军参谋长、海军作战部长和参谋长联席会议主席将在今后两个多月内相继退役。

不仅高级军官本人，他们的家属也受影响，因为军官通过提名认证后，通常在夏季携家带口搬迁赴任，孩子能在新地点准备秋季入学。

在10日伯杰的退役仪式上，国防部长奥斯汀呼吁图伯维尔放弃阻挠，强调军队领导层“顺利、及时”交接对美国国防和军队而言至关重要。

奥斯汀3月在参议院同样强调顺利交接的重要性：“国际上正在发生的种种事情显示，我们可能在任何一天卷入一场竞争。不批准晋升提名，会在军中产生连锁反应，严重影响军事准备。”

美国有线电视新闻网报道，对高级军官的提名认证通常只是走个例行程序，以全体同意的方式一次性批准数以百计受提名的军官。如果图伯维尔继续“挡路”，参议院将不得不一个一个批准，耗时漫长。

五角大楼发言人萨布丽娜·辛格10日说，五角大楼已经请一些高级军官延迟退役。另外，一些高官在正式晋升前不得身兼两职，但只能领取较低职位的薪酬。

面对批评之声，图伯维尔不以为然，表示将坚持到底，称自己的行为不会给军队带来实质性不利影响。他10日接受有线电视新闻网采访时称：“我一直说，不会有什么风险，否则我就不会这样做了。我们有人能干好工作。”

## 泰国总理巴育宣布退出政坛

新华社曼谷7月11日电 泰国总理巴育11日宣布结束政治生涯，并退出他所领导的泰国人团结建国会党。

巴育当天在泰国人团结建国党的社交媒体账号上发表声明，回顾其担任总理9年来取得的政治成果，希望人民继续支持泰国人团结建国会党。

泰国人团结建国会党成立于2021年。巴育于今年1月加入该党，并被提名为下届总理候选人。在5月举行的

国会下议院选举中，该党仅获得500个席位中的36席。泰国国会将于本月13日举行会议，就下一任总理人选进行投票。据当地媒体报道，巴育将继续担任看守总理一职直到新政府上台。

巴育生于1954年，2014年发动军事政变后任全国维持和平秩序委员会主席，同年8月出任泰国总理。2019年泰国新一届国会成立后，巴育当选总理。

## 土耳其就瑞典“入约”松口

# 美将推进向土出售F-16战机

底胜选连任后，拜登随即与他通电话，其间首次将瑞典“入约”与美国向土耳其出售F-16捆绑。

拜登在两人通话后告诉媒体记者，埃尔多安“依然希望围绕F-16做什么，我告诉他，我们希望与瑞典达成协议，所以我们来搞定那些事吧”。

美国国会也有意借此“拿捏”土耳其。今年2月，近30名联邦参议员联名致信拜登，称只有土耳其批准瑞典加入北约，国会才会考虑批准出售F-16战机。

埃尔多安、北约秘书长延斯·斯托尔滕贝格和瑞典首相乌尔夫·克里斯特松10日在维尔纽斯举行三方会谈。斯托尔滕贝格在会后的新闻发布会上说，埃尔多安同意尽快将瑞典的人约认定书提交给土耳其议会，并将与土议会密

切合作以确保入约认定书获得批准。

土耳其此前反对瑞典加入北约，给出的理由是瑞典没有遵守去年6月双方在西班牙首都马德里达成的谅解备忘录，但被土耳其视为恐怖分子的人员如库尔德工人党成员，未满足土方安全关切。

土耳其改变立场后，一直反对向土耳其出售F-16的美国参议院外交关系委员会主席、民主党人梅嫩德斯11日说，他正与拜登政府讨论这一军售计划，可能会在下周内作出决定。军售计划需要得到国会批准才能成行。

土耳其先前从俄罗斯购买S-400防空导弹系统，惹美国严重不满，随后把土方“踢出”F-35战机合作项目并拒绝向土方出售这一型号战机，以作惩罚。

埃尔多安2021年10月说，美方提议土方采购美制F-16战机，以抵用土方已经为F-35项目支付的资金。土方当时要求购买40架F-16战机和大约80套现有战机“升级包”，总价200亿美元。

2022年5月，瑞典和芬兰同时申请加入北约，同年7月，北约30个成员国的代表签署瑞典和芬兰加入北约的议定书。按照规程，北约所有成员国必须一致同意才能吸收新成员。芬兰已于今年4月4日正式获准加入北约，但瑞典的人约认定书还未获得土耳其和匈牙利正式批准。

匈牙利外长西格蒙德·彼得上周表示，如果土耳其的立场有变化，匈牙利不会拖延任何国家加入北约的进程。

(新华社电)

·资讯·

## 浙江省计量院获欧盟MID指令认证电能表试验资质

江璐

近日，欧盟认证公告机构(NB)匈牙利莱茵认证专家评审组对浙江省计量科学研究院开展了欧盟公告机构电能表实验室监督评审。这是今年省计量院开展的首次国际实验室线下评审，省计量院副院长沈才忠、电能所和技术质量部相关人员参加本次监督评审。

此次监督性评审分为两大环节，评审专家首先对院质量管理体系和拥有的EN 50470-1、-2、-3标准全项目的ILAC认可等资质能力进行了详细、全面的资料审查；在现场试验环

节，莱茵技术专家全程查看技术人员试验操作过程和技术能力，现场查看设备技术指标和溯源性。经过一天紧张的监督评审，匈牙利莱茵认证对省计量院IEC17025质量体系、电能表检测设备、人员能力给予充分认可，签署了双方合作技术协议，授权省计量院作为匈牙利莱茵认证国内实验室，拥有欧盟MID计量器具指令的完整授权，为进入欧盟市场的电能表、汽车充电桩等计量器具出具相关证书，开启了我省电能表产业进军欧盟市场的首趟直通车。

浙江是电能表产业大省，电能表生产企业约占全国总数的25%，全国综合排名前10的企业一半以上集中在浙江，在全国智能电网发展的浪潮中涌现出宁波三星科技股份有限公司、浙江正泰仪器仪表有限责任公司等国内电能表生产骨干龙头企业。面对电能表产业国际高端产品竞争力不足、国际互认检测难度较大等产业高质量发展共性难题，省计量院积极参与国际规则制定，不断完善国际互认检测能力。省计量院为电能表企业出口欧盟等地产品提供大量的

摸底试验，提供产品性能改善的技术方案和咨询服务，先后为正泰量测技术股份有限公司出具了全球第二张、国内首张电能表OIML证书；为电能表骨干企业杭州海兴电力科技公司出具国内首份国际电工委员会(IEC)安全标准报告，精准突破中国企业在“走出去”过程中面临的难题，助力中国企业进入全球公共采购“新蓝海”。2022年以来，省计量院为电能表出口企业提供检测服务23次，累计完成19家企业45批次，涉及产品标准7项，产品类别15种，涉

及出口国家8个，充分展示浙江计量的检测能力和浙江企业的产品品质。欧盟计量器具指令(Measuring Instruments Directive, MID)是欧盟用来监督管理计量器具的法规，规定指令范围内的计量器具，出厂前必须通过相应的合格评定程序，符合2014/32/EU指令，并加贴CE标志，方能投放到欧盟市场。此指令的颁布目的是为制造商建立计量器具的单一市场，最终使消费者获益。计量器具指令能够使制造商获得一个证书，即

可通用全欧洲。省计量院电能实验室作为拥有欧盟MID计量器具指令的完整授权的实验室，帮助企业实现了在家门口就能获得欧洲MID试验服务，为企业降低了成本，也为推动测量技术进步作出积极贡献。今后，省计量院将持续聚力聚焦“415x”先进制造业集群建设，持续深入开展“大走访大调研大服务大解题”活动，积极发挥基础作用和技术优势，往高攀升、向新进军、以融提效，全力推动浙江电能表产业高质量发展。