特朗普政府对华军事战略图穷匕见

军事問刊

□ 吴敏文

据《华盛顿邮报》近日披露,美国国 防部长海格塞斯已经签署《临时国防战略 指导意见》秘密内部文件,把中国称作所 谓"唯一步步紧逼的威胁"。特朗普第二 次入主白宫以来,全力打压乌克兰接受丧 失领土的停战,并力图从欧洲抽身让欧洲 盟国自保。其国防部长海格塞斯忠实执行 特朗普路线,从上任首访欧洲的讲话,到 3月24日开启任上首次亚太之行,以及 《临时国防战略指导意见》披露的内容, 都专注针对中国。至此,特朗普政府的军 事战略和对华政策已经图穷匕见。

冷战时代,美国的战略重点在欧洲。 反恐时代,美国将主要威胁定位为遍布全 球的恐怖主义。从奥巴马政府开始的"亚 太再平衡战略"到上届特朗普政府提出 "印太战略",接任的拜登政府延续这一 战略,都强调美国战略重点的转移。到 此届特朗普政府上任, 一开始就展开了 强力的实质性步骤,就是落实针对中国 的"印太战略",这体现出美国全球战略

这种结构性改变不再是战略构想和准 备,而是实质性动作。今年2月12日,美 国国防部长海格塞斯开始他上任后的首次 欧洲之旅、参加第26届乌克兰防务联络 小组会议。在会上的讲话中,海格塞斯不 仅宣示了特朗普政府全新的对乌政策, 而 且明确要求欧洲国家在安全上自保,同时 宣称,美国优先考虑的是"竞争对手"中 国"威胁我们在印度太平洋地区的国土和 核心国家利益的意图"

3月24日,海格塞斯开启他任上的首 次亚太之行,首访美国在太平洋的夏威夷 州和在西太的属地关岛, 以及亚太盟国菲 律宾和日本,这与他在欧洲讲话中提到的 "在印度太平洋地区的国土和核心国家利 益"高度契合。

美国新政府上任,一般会在一年左右 推出本届政府的国家安全战略和国防战 略。但是,也有不走寻常路的。2021年1 月20日拜登政府上任,随即在3月3日就 推出其《临时国家安全战略指南》。其正 式国家安全战略和国防战略,到2022年3 月28日才推出。这一届特朗普政府也是 这样, 在上任后两个月即推出了《临时国 防战略指导意见》。

但特朗普政府这版"临时"国防战 略,反映出其基本战略取向。这份《临时 国防战略指导意见》总共只有9页,而且 多数段落标注"机密/禁止外国人阅览" 据说3月中旬即在美国国防部高层之间传 阅,文件的主旨是应对来自中国的"唯一 步步紧逼的威胁"。这一点与拜登政府的 国家安全战略和国防战略有很大区别, 2022年版的拜登政府国家安全战略和国 防战略虽把中国排在所谓对美国"威胁" 的首位,但同时也将俄罗斯定位为"严重 的现实威胁",朝鲜、伊朗、暴力极端组 织为"持续威胁"。

特朗普政府《临时国防战略指导意 见》不仅夸张地认为中国"威胁"涉及 "格陵兰岛和巴拿马运河问题",还公然 干涉中国内政台湾问题。与此同时,美 国将重新定位美军整体架构,将美国的 战略重心"转向印太地区"。为了适应美 国战略重心的转变,美国的欧洲和中东盟 国需要大幅增加国防投入,负责自身的安 全问题,应对来自"俄罗斯、朝鲜和伊朗 的威胁"。

海格塞斯上任后首访欧洲在北约峰会 上的讲话,一方面要求乌克兰在屈辱的条 件下接受停火,另一方面要求欧洲的北约 盟国将年度军费开支增加至年度GDP的

5%, 甚至有意放弃美国对欧洲盟军的领 导权,目的就是通过撮合俄乌停火降低欧 洲紧张局势,减少甚至放弃美国对欧洲安 全的承诺,以便美国实现战略重点向印太

一是美日军事捆绑日益加强。尽管特 朗普政府与拜登政府在处理与盟友关系等 国家安全与军事战略上大不一样, 但在推 行遏制中国的"印太战略"上高度一致。 特朗普在上个任期明确提出"印太战 略",拜登政府一以贯之,二者之间仅是 手段、途径等各有侧重。

拜登在任期间的2024年4月,美日对 《美日安保条约》进行了"60多年来最大 规模的升级":双方确定将驻日美军司令 部升级为联合作战司令部,日本新设"统 合作战司令部"与之衔接。据此,战时可 以实行美军与日本陆海空自卫队的联合一 体化指挥,并实现战术信息共享。

3月30日,在与日本首相石破茂会晤 时,海格塞斯表示,面对所谓"中国的侵 略和胁迫行动",美国和日本坚定地站在 一起。美日安全合作将进一步深入和具 体化,双方再次确认驻日美军总部将升 级为美日联合司令部,美日将加快联合 生产先进中程空空导弹与"标准-6"型 舰载防空导弹,以增加应对突发事变的弹

二是加强菲律宾军事力量并强化美菲 合作。菲律宾现任马科斯政府2022年上 任以来,全面投靠美国,积极加入美国围 堵中国的"印太战略"。在拜登政府期 间,美军驻菲律宾基地从5个增加至9 个。这次海格塞斯首访亚太,在夏威夷 会见美军印太司令部司令帕帕罗, 在关 岛视察安德森空军基地等军事设施后,在 抵达日本之前,3月28日先到访的是菲律 宾。这无疑体现了特朗普政府对菲律宾这 颗第一岛链上相对弱一些的"棋子"的关 爱和重视, 也是对菲律宾搅局南海的鼓励

和纵容。

在3月28日菲律宾总统马科斯会见海 格塞斯一行时,海格塞斯重弹了美国对菲 律宾"坚定承诺"的老调。这样的调门在 美国出卖乌克兰、抛弃欧洲盟国的当下 有多少可信度, 不知道马科斯如何评 估。4月4日,特朗普宣布对全球加征所 谓"对等关税", 菲律宾以17%的额度跻 身其间。对此, 菲律宾政府自欺欺人地 安慰自己,"其他国家被征收得更高,我 们排倒数第二"。可是,由于菲律宾经济 的脆弱性,这17%的关税可能导致菲律宾

菲律宾军队的装备一直非常落后,大 多是来自美、日、澳、韩等国退役装备的 "施舍",美日等也根据自身需要给菲律宾 少量较先进装备。如日本岸田内阁期间, 以日本"政府安全保障能力强化支援" 的名义,向菲律宾提供菲海军用于海岸 监视的海岸监视雷达及联网所需通信系 统等。此次海格塞斯访菲,表示在此前 部署"堤丰"导弹系统后,追加部署远征 舰艇拦截系统和"高性能"无人水面艇 等。与此同时,美国国务院批准向菲律宾 出售总额 55.8 亿美元的 20 架 F-16 型战 机。毫无疑问,这笔款项对年度国防开支 不足50亿美元的菲律宾来说堪称巨款。 这笔军售如果要落到实处, 菲律宾恐怕还 得多方筹款才行。

可能是考虑到韩国内部政争和后续走 向的问题,海格塞斯此次亚太之行绕过了 其地区重要盟国韩国。但是, 日本、菲律 宾都是美国"印太战略"围堵中国的第一 岛链上的关键国家,海格塞斯此举目的明 确,险恶用心暴露无遗。

特朗普政府《临时国防战略指导意 见》的秘密文件,算是给特朗普上任以来

荒腔走板到令人目瞪口呆的对外政策,理 出了一个大致的头绪, 即美国在欧洲、中 东的战略收缩,是为了集中精力遏制中 国。但是,特朗普政府的如意算盘能否奏 效大有问题。仔细思考就会发现,特朗普 政府军事战略的结构性改变内含明显的结

一是从欧洲抽手不易。特朗普政府上 任以来最希望旗开得胜,为后续政策展开 打开局面的第一炮显然是"哑了"。特朗 普在竞选期间放言,他上任24小时就能 实现俄乌停火。上任后他也确实企图毕其 功于一役地达成目标, 但是, 特朗普一味 逼迫乌克兰接受停火的做法,不仅将乌克 兰逼入绝地反击的境地, 也让欧洲盟国无 法接受。在此期间,除了美国的自私、冷 漠暴露无遗,而且让美国数十年来竭力维 护的所谓道义形象毁于一旦。

特朗普上任即竭力实现的俄乌停火, 至今毫无进展。欧洲盟国无法相信,即使 按照特朗普给出的条件实现俄乌停火, 也 无法相信俄罗斯会止步于乌克兰。更何 况,即使是俄罗斯,也并不接受特朗普的 停火条件。这就使得特朗普念兹在兹的俄 乌停火完全一厢情愿。欧洲不安定,美国 就无法从欧洲抽手。

特朗普欧洲政策的主要结构性矛盾在 于,手段与目的严重不自洽。特朗普越是 急干实现形式上的停火借此甩掉欧洲安全 保护这个包袱, 欧洲越是会感觉到威胁更 加严重。欧洲盟国越是感到威胁, 就越是 会抱住美国的大腿, 也越不敢接受特朗普 所需要的停火和和平。

二是国内施政受到牵制。由于上届特 朗普政府期间国防部长埃斯珀、参联会主 席米利纷纷抗命,导致特朗普此次刚一上 任就开始对军方进行大清洗。作为其中的 重要一环,就是将任期未满的参联会主席 布朗上将解职,提名退役空军中将丹·凯 恩接任。现在, 丹·凯恩的任命正处在国

会听证期间。作为特朗普看好的将领,也 是他给国防部长海格塞斯精心挑选的搭 档, 丹·凯恩在国会听证会上表示: 乌克 兰有自卫的权利,美国的援助阻止了俄罗 斯的进一步侵略。美国是支持乌克兰防御 的国家联盟的一部分,我们应该专注于只 有美国才能提供的援助。

丹·凯恩能否顺利接任参联会主席, 国会听证是必过的一关。他在国会的表 态,与特朗普一度切断对乌克兰的武器和 情报支援,极限施压乌克兰接受屈辱的 停火条件大相径庭。可以相信, 丹·凯恩 的表态不仅体现他个人对俄乌冲突的认 知和态度,而且也是美国国内政治的体 现。就像当年特朗普非常规提拔米利上 将为参联会主席,米利却在特朗普个人 需要的时候抗命一样,即使丹·凯恩顺利 接任参联会主席, 也不会对特朗普惟命 是从。参联会主席作为高阶政客, 总统是 否满意,显然抵不过对自身历史政治定位

三是盟友未必铁定跟随。作为围堵中 国的"印太战略"的组成部分,美国结成 了一系列的联盟。但是, 迄今这些联盟不 少已是明日黄花:美日印澳"四方安全对 话"机制日益虚化,美英澳"奥库斯"甚 至受到美国自己的质疑, 因为向澳大利亚 提供核潜艇技术非同小可, 导致这个耗资 600亿美元的项目命运堪忧。

此外, 因为特朗普扬言吞并加拿大, 美加关系已经非常紧张。即使是美国的亚 太盟友, 日本、韩国、菲律宾都在美国关 税大棒之下忍气吞声。这不仅会造成盟友 的经贸损失, 也会影响国内政治和国民情 感, 当然也会侵蚀联盟关系。

特朗普政府的《临时国防战略指导意 见》的秘密文件图穷匕见,将特朗普此前 所谓"不与中国开战"表态的伪装彻底撕 开,对此,我们必须保持高度警惕。

(作者单位:国防科技大学信息通信学院)

图片新闻



连日来,武警新疆总队某支队严密组织特战队员开展远程机动、战术协同、实弹射击等多课目实战化训练。训练中,导调员穿插各类特情要素,着力检验特战队员综合技战术水平,有效提高官兵在复杂情况下团 队协作能力和特情处置能力,为今后遂行各类任务奠定坚实基础。图为火力组掩护突击行动。

征兵选出"好苗子"

备战所需。

中青报·中青网记者 郑天然 通讯员 王永鹏 韦天龙 黄晓宽

去年秋季以来,武警第二机动总队以 服务部队备战打仗为靶标指向,坚持为战 征兵,探索出一条精准征集、定向征集、 量才征集的征兵新路子,实现了部队人才 需求侧与地方兵员供给侧的精准对接。

"没想到我的专业在部队能发挥这么 大作用!"今年年初,总队征兵团来到四 川交通职业技术学院道路与桥梁工程技术 专业宣讲部队政策、职能使命、福利待 遇,吸引了大批在校大学生报名参军。

"深入地方院校宣讲,是总队开启精 准征兵的第一个'工程'。"总队领导介 绍,征兵宣传是做好精准征兵的前提和基 础,是从源头上提高兵员质量的重要环 节。近年来,不少在校大学生积极响应号 召,参军人伍投身军营,"但由于对武警 部队机动总队普遍缺乏系统了解,青年选 报意愿不高,导致优质人才流失。"

为此,总队严把宣传导向,创新宣传 方法,分批次、多层次组建宣讲组,按照 "征接这一批、发动下两批"的原则,紧 盯预征地域、单位和对象, 用好务工人员 返乡、学生毕业离校窗口期,协调对接预征 县区、院校人武部以及企事业单位,深入现 地"面对面"解读政策,做好宣传发动。

特战分队高空索降精准击敌, 机动分 队千兵列阵杀声震天, 工兵分队逢山开路 遇水架桥……在河南塔沟武校的操场上, 总队征兵团某片区宣讲组一边循环播放 《南国橄榄绿,有你更精彩》专题征兵宣 传片,一边详细介绍着部队兵种特色和武

器装备,激发学员投身绿色军营的热情和

"宣传动员为精准征兵占好舆论阵 地, 打好先锋头阵。"征兵团负责人介 绍,在今年春季精准征兵中,总队征兵团 开设了200余次宣传动员专场,吸引了 3000余名专业特长青年。

"我们改变了以往征兵宣传单打独斗 的局面,推动征兵宣传与国防教育、舆论 宣传相融合,与新媒体传播深度耦合、一 体推进。"负责人介绍,这一次总队将宣 传工作嵌入地方工作整体布局,实现了 "主流媒体网站全面参与、公共场所资源 全景融入、乡镇街道役前机构全力助

推",全面打响了总队名片。 除了扩大征兵宣传的影响力, 为了提 高征兵精准度,总队还试行了量才征集, 结合任务需要、编制要求、培养缺口,掌 握"哪些专业缺、数量要多少、标准是什 么", 摸清需求底数, 形成翔实专业精准

征兵数量和地域计划清单。 参照部队需求, 总队征兵团根据地方 专业分布、人员素质、动员潜力,整理汇 编出涵盖13省54市院校企业的特色学科 和专业优势分布情况,理清供给底数。同 时,他们深入军地相关业务部门协调对 接、磋商会谈, 打通"数据优先共享、地 市优先分配、兵员优先调剂"的精准征兵 "快车道",综合部队专业缺口和地方优势 供给, 匹配制订地域、数量、专业计划, 提报分拨测算需求, 使优质兵源与部队兵 种、专业、岗位需求实现精准对接。

就在前不久, 一场跨昼夜长途机动能 力考核中, 总队百余名新晋驾驶员走上 考场,独立完成了考核任务。与以往不 同的是,这些新晋驾驶员在部队驾龄均

"前期总队精准征兵招收的驾驶专业 新兵,在考核中大展身手。"总队相关业 务处领导感慨,这一批新兵驾驶员持有地 方驾照,入伍前都从事汽车驾驶、维修等 专业工作。他们凭借专业优势大大缩短了 人才培养周期,仅3个月就已经形成单放

"以往要培养这样的驾驶员,至少要 3年时间。"总队领导说,汽车驾驶员、 工程机械操作手等岗位专业性较强, 一名 新兵想要成为专业骨干,至少需要6-8年 时间,这使得战斗力生成速度远低于部队

为此,今年总队制订出"3大8新4 种条件兵"标准,对照标准条,聚焦能力 指标,采取座谈、走访、阅档等方式,全 方位考察摸排报名的专业特长青年,多维 评估摸准优质兵员。

在总队的积极探索下,今年春季征接 中,专业特长背景兵员占比绝大多数,精准 征兵取得明显成效,有效弥补了专业岗位

拥有无人机专业特长的新兵王炫森在 年初新兵下队后,如愿来到了侦察分队无 人机班。短短一个月时间, 他便熟练掌握 了旋翼、固定翼无人机操控飞行、机体组 装与调试等多个课目。

然而对总队而言,精准征集工作不光 重在征兵,新兵下队能否落在对口岗位, 发挥人才最大效益才是重中之重。"专业 人才能征得进来,还要留得下来。"总队

为此,总队以精准化供给为目标、信 息化支撑为路径,通过查资质、考实操、 摸动机,掌握新兵的理论素养、技能水平 和发展愿景,分专业、分层次建立一人一 档专业人才数据库。同时, 在新兵下队 前,他们还结合各单位前期提报需求和新 兵填报志愿,按照"一类一案、一人一 策"模式,帮助新兵规划岗位轨道,制订 成长路径。

"李尚荣,虽然你大学期间从事无人 机维修专业, 但你的军事体育比较薄弱, 不建议你去体能要求较高的侦察分队担任 无人机操作手,可以选择勤务保障分队维 修技师岗位,也能大放光彩。"在近期总 队统一组织的双向选岗面试考察会上,相 关业务处对意愿不统一、人岗不相适的新 兵进行二次调岗,"双选"分配新兵100% 达标,岗位匹配率达到95%。

"要把好钢用在刀刃上,把专业的人 放到专业部队、专业岗位上。"总队领导 说,今年以来,越来越多的特长兵在战位 上崭露头角,在比武竞赛中打头阵争第 一,为部队战斗力建设添砖加瓦。

□姜涛温馨

仲春时节,海军航 空大学某军用机场一场 多课目实战化飞行训练 拉开帷幕。跑道上,数 架战机接续进入起飞 线,待命起飞。

此刻,外场鸟击打 防范指挥中心内, 值 班员常重阳一边紧盯 屏幕数据,一边向塔 台值班员通报情况: "有一群信鸽低空穿越 航线,高度60米,方 向由东向西。"

随后,常重阳轻点 鼠标,数枚驱鸟弹从发 射管内喷射而出, 在 机场上空炸开, 受到 惊吓的鸟群立即避开 跑道空域, 向场区外飞 去。净空完毕,战机呼 啸升空……

保障结束, 常重阳 对比往昔深有感触地 说:"大批次、高强度 的飞行训练对场区驱 鸟工作提出了更高要 求。以往, 驱鸟员靠 望远镜观察、靠枪声驱 离,常常是'堵'完南 边'堵'北边,现在有 了高科技装备支持,完 全不一样了。'

改变,源于该场站 转型建设步伐的加快。近年来, 该场站 同时承担多个飞行团、多型飞机的同场 组训保障任务,保障资源与保障需求之 间的矛盾问题愈加突出。

如何破解难题?通过院校学习和 军地交流,该场站党委一班人达成共 识:时代飞速发展,建设智慧军营是 大势所趋。不破旧立新、不大胆创新 就无法从根本上解决供需矛盾突出的现 实问题。

场务连经调查研究发现,随着驻 地周边生态环境改善, 鸟类种数越来 越多, 其迁徙路径、活动轨迹、习性 特征愈发复杂,对日常飞行训练造成很

为解决传统驱鸟作业方式存在的观 驱不同步、路线不清晰、数据不直观等 问题,他们在深入调研、征询专家意见 的基础上,结合多单位同场组训、多机 型同场飞行的实际, 以及场区飞行课目 和地理环境特点, 遴选专业骨干和相关 厂家技术人员集智攻关。借助雷达探 测、自动控制等技术手段, 反复论证、 试验、改进后,集观测、分析、驱离于 一体的鸟击防范指挥系统最终建起。

"这个系统不但能精准掌握更大范 围内的鸟类飞行高度、速度、轨迹等信 息,而且能综合这些数据进行实时分 析,生成数字报表。"该场站干部吴玉 成介绍,如此一来,飞行员便可根据信 息预警及时采取应对措施提前规避, 值 班驱鸟员通过鼠标就能控制场区内驱鸟 弹发射器,做到"发现即驱离"。

保障间隙,常重阳围绕系统使用与 操作进行了演示。他用鼠标点击某个按 键后, 屏幕上各阶段鸟类高峰时段活动 图、鸟情数量变化图等瞬间映入眼帘, 鸟类活动的实时动态信息一目了然。

"有了这套鸟击防范指挥系统,值 班人员只需要借助几台驱鸟车流动巡 查,就能完成一天的飞行保障任务,人 力物力消耗减少50%以上,驱鸟质效大 幅提升。"该场站领导说,智慧军营带 来的可喜变化还不止这些。

进出营区人脸自动识别、VR仿真 训练平台……翻开该场站智慧化建设计 划表可以看到,近年来,该场站按照 "实战化、科学化、智能化"的保障要 求,坚持"以战领建、为战抓建"的建 设理念,大力挖掘"科技+"保障潜 能,推动部队由人力密集型向科技密集 型转变, 打出一套"智慧营区"建设组

在外场保障方面,该部引进机棚直 线供电和直线通风系统,实现人机"跨 区对接";引入智能网体撤收车、脚踏 式立网设备, 使飞机阻拦网网体安装效 率大幅提升; 引进智能化车勤管理系 统, 实现驾驶员、车辆、路况、天气等 风险因素模块化管理,有效提升风险预 判和安全管控能力;引入仓储智能管理 系统,发放器材缩短至两分钟。

内场保障方面,他们建设了动力保 障智慧控制中心, 实现营区水、电、暖 设施设备智慧化运行、运行状态智慧化 监控、运行数据智慧化采集、故障信息 智慧化告警;引入"炒菜机器人"和多 型智能厨房设备,建设"智慧加工、智 慧炒菜、智慧监管、智慧运行"的智慧食 堂,两名官兵操作3台机器人同时翻炒, 能在20分钟内完成600人量级的菜品。

从"传统理念"到"科技创新" 从"单打独斗"到"集约高效",新思 维带来新突破,"科技+"带来的增 益日益凸显, 该场站保障质效实现换挡

"强军征程任重道远,必须将科技 这个最大变量转化为助力打赢的最大增 量。"数架战机从塔台前方飞过,该场 站领导表示,他们将紧盯综合保障能力 生成,坚持科技赋能,持续把保障力转 换成战斗力, 托举战鹰高飞远航。

中国青年报军事部投稿邮箱:

junshibu@vip.126.com