

美公布国防预算草案引争议

三十六计

擒贼擒王

近日,美国总统特朗普向国会提交2021财年国防预算草案,引发国内舆论广泛讨论和较大争议。虽然这份草案不一定能获国会通过,但相关动向将对美军建设发展和全球安全稳定产生一定影响。

草案细节曝光

根据草案,美国2021财年国防预算为7405亿美元,较2020财年增加0.3%,其中包括国防部预算7054亿美元、能源部及政府其他机构国防相关预算351亿美元。草案公布后,美国防部长埃斯珀宣称:“特朗普和国会对此高度重视,过去3年来,国防预算的持续增长使美军得以扭转战备滑坡局面,同时确保陆地、海洋、空中以及太空和网络信息空间的深度融合。”

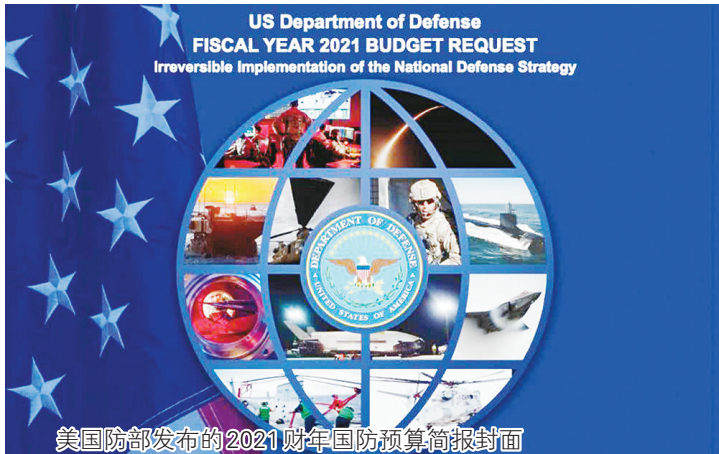
根据美国国防部发布的公告,2021财年国防预算聚焦未来“高端作战”需求,对资源和经费投入重点作出一定调整,具体举措包括:持续提升部队战备状态和现代化水平,确保美军更具杀伤力;加强与盟友的军事合作,提升协同作战能力;深化美国国防部改革,进一步明确职责定位;做好军人和军属保障工作。

从预算分布情况看,美军此次主要按“作战域”公布预算细节。其中,“陆域”预算130亿美元,“海域”预算323亿美元,“空域”预算569亿美元,“太空域”预算180亿美元,“网空域”预算98亿美元。此外,核力量预算为289亿美元,导弹防御预算为203亿美元,武器弹药预算为213亿美元。

投入重点引争议

与特朗普政府之前公布的其他预算草案一样,2021财年国防预算草案在美国国内,尤其是军方和党派间引发不小争议。

聚焦“威胁”受质疑。根据美国防部的公告,2021财年国防预算以2018年版《国防战略



美国国防部发布的2021财年国防预算简报封面

报告》为基本遵循,聚焦俄罗斯等潜在对手的“战略威胁”,大力推进核力量现代化和战略反导能力建设,持续提升全域作战能力。在草案中,研发和试验经费预算达到创纪录的1066亿美元,其中高超音速、微电子/5G、自主和人工智能等“先进赋能技术”研发预算高达约72亿美元。对此,部分美国学者评论认为,2018年版《国防战略报告》“误导”了国防预算的投入重点,“战略威胁”这一假设并不成立,美国在国防预算上的“过度投入”并未让自身变得“更安全”。

“分配不均”引抱怨。在草案公布前,埃斯珀曾表示,综合考虑美军建设发展和各军种利益等因素,2021财年国防预算可能会较2020财年增加3%至5%,但最终结果不仅令他“失望”,也引发各军兵种的抱怨。据称,美陆军为确保其六大现代化项目不受影响,不得不削减联合轻型战术车的采购数量;美海军只能“建造8艘新船,而不是之前计划的12艘”;美空军受“预算不足”影响,只能退役部分B-1轰炸机、A-10攻击机和“全球鹰”无人机;美海军陆战队未来不得不削减“超过2000名现役陆战队队员”。

深陷“党争”难自拔。在美国内两大政党斗争日趋白热化的背景下,2021财年国防预算草案自然难逃两党的“口水战”。

穷兵黩武需警惕

特朗普此次公布2021财年国防预算草案,可谓打响了预算争夺战的“第一枪”,未来可能产生以下影响。

首先,预算博弈或将更趋激烈。自上任以来,特朗普政府一直将国防预算增长作为其主要成绩之一,此次更是希望2021财年国防预算能够为其连任“助攻”。民主党人自然不会善罢甘休,势必利用众议院的席位优势,为草案通过“设卡”。可以预见,2021财年国防预算草案的“过关之路”将十分艰难。

其次,美军发展或将提质增速。从草案内容看,美军正逐步调整发展重点。由于美国内当前对草案的争论焦点是部分武器平台的经费投入“偏少”,因此,最终版本的国防预算不会出现大的削减,美军的发展思路也不会出现大的调整,未来或将继续依托新技术催生新能力,通过新能力形成新威慑。

再次,穷兵黩武或将加剧对立。长期以来,美国的国防预算在全球“一家独大”,其军力建设重点也会对其他国家的产生一定影响。国防预算草案的公布,可能将迫使其他国家不得不提升高超音速武器、人工智能武器等领域的发展速度,进而阻碍地区和全球军事平衡,对全球安全稳定产生消极影响。据《中国国防报》

原文:摧其坚,夺其魁,以解其体。龙战于野,其道穷也。

释义:击溃敌人的主力,抓获其首领,便可瓦解其全军。好比群龙战于郊野,无首,必然陷于穷途末路。军事上指首先歼灭敌人的主力或主要的指挥人员,或者摧毁敌人的首脑机关,借此使敌方陷于混乱,影响并动摇敌人的全军,便于消灭敌人。

【故事】

新莽地皇四年二月,绿林军推汉宗室后裔刘玄为帝,改元更始。更始政权为牵制王莽南下,保障主力夺取宛城,派遣成国公王凤、大将王常、偏将军刘秀率军约两万人向北攻城略地。更始政权的建立与发展,迫使王莽急遣大司空王邑赶到洛阳,会同大司徒王寻征发各郡兵四十万,号称百万围攻昆阳,企图一举歼灭更始军。五月,刘秀部撤回昆阳。王邑大军进至昆阳城北,军阵绵延数百里。刘秀以合兵尚能取胜,分散势

难保全的道理,说服诸将固守昆阳,拖住莽军,以待攻宛大军前来接应。

更始军遂以王凤、王常率众守城,刘秀率十三骑,趁王邑军在城南尚未形成合围之机,乘夜潜出南门,赴定陵、郾县调集援军。

刘秀等抵定陵、郾县后,说服不愿出兵的诸营将领,于六月初调集步骑精锐万余人前来救援。刘秀率千余人作为前锋,距王邑军四五里列阵。王邑、王寻恃众轻敌,只派少数兵力迎战,被击斩千余人,锐气大减。此时,更始军主力已攻克宛城三日,但消息尚未传到昆阳。

刘秀为鼓舞士气并动摇王邑军,假传主力克宛战报,致使王邑军军心动摇。刘秀乘机精选勇士三千人,迂回到昆阳城西,渡过昆水,出其不意地从王邑军侧后猛击其指挥部。昆阳城内义军乘势出击,内外夹攻,王邑仅率数千人逃回洛阳。昆阳之战,创造了中国古代战争史上以少胜多,以弱胜强的典型战例。晚综

军事人物

刘伯承在伏龙芝军事学院

20世纪二三十年代在苏联学习军事的中共留学生群体中,走出了5名元帅、3名大将、7名上将、8名中将与7名少将。刘伯承元帅是其中的代表人物,他曾就读于专门培养高级军事指挥人才的苏联最高军事学府——工农红军伏龙芝军事学院(以下简称伏龙芝)。

刘伯承是在南昌起义后,于1927年11月下旬抵达莫斯科的。由于他没有语言基础,便先到高级步兵学校学习基础课程。1928年10月,刘伯承转入伏龙芝,在校名字为鲍里斯·伊万诺维奇·阿法纳西耶夫。

伏龙芝的师资力量是苏联最强的,很多教师后来被授予了元帅军衔。

伏龙芝的生活条件非常优越,中国学员能拿到每月100卢布以上的津贴,享受的是苏联中、高级干部的待遇。刘伯承曾说:“来这里学习,机会很难得,要争取时间多学点东西。党随时都可能叫我们回去参加战斗,那时就没有这么安定的环境和时间了。”刘伯承当时强调:“中国的革命同苏联的情况不同,中国一定要依靠农民。否则革命是不能成功的……”并表达了自己希望

回国,到井冈山与毛泽东、朱德等同志并肩战斗的强烈意愿。

在同学的描述中,刘伯承这位37岁的将军级学生的形象,一下子鲜活起来。刘伯承在高级步兵学校的同学、开国少将吉合在回忆录中说:“刘伯承同志十分关心我们,常抽时间回学校看望我们,问寒问暖,从思想上积极鼓励我们努力上进。我们的相处虽短暂,却使我终生难忘,给我以后走上革命的道路,树立了光辉榜样。”真诚朴实、随和可亲、刻苦努力、稳健沉着、具有长者之风的儒将,可以说是对刘伯承三载留苏的比较准确的评语。

1930年夏,全国的正式红军已有15个军,共7万余人,建立起大小10多块农村革命根据地。新的革命形势催生了对军事人才的迫切需求,4月17日,李立三于上海给当时在莫斯科的周恩来和瞿秋白寄来分析国内情况的信,要求“尽快派遣能干的同志回国”。根据这项要求,50多名各军校的中国学员于5月动身回国,刘伯承、左权等5人于8月到达上海,踏上了各自下一阶段的革命征程。据《北京日报》

军事微历史

奇特的发射方式

一战期间,英国著名的桑尼克罗夫特造船厂曾研制过一款由艇部发射鱼雷的摩托鱼雷艇。据史料记载,这款鱼雷艇的设计灵感来自英国海军部提出的一个苛刻要求。当时,德国公海舰队躲在基地避战不出,英军急需一款机动灵活的鱼雷艇,对敌发起突袭。

过去,鱼雷是从艇艏发射,而这一次桑尼克罗夫特造船厂巧妙地在艇艏设计了一个专门发射鱼雷的凹槽,艇部发射鱼雷后,鱼雷艇加速转向撤回。凭借这款机动灵活的鱼雷艇,英国海军迅速撕开德国公海舰队的防线,并在之后与俄国的对战中,成功击沉1艘武装巡洋舰和1艘驱逐舰。据《解放军报》

兵器控

“百年老枪”莫辛·纳甘



抗美援朝战争中,被人称为“狙神”的张桃芳使用一把苏制莫辛·纳甘步枪,曾在32天内以436发子弹击毙214名敌人,创造了中国人民志愿军在朝鲜战场上冷枪杀敌的最高纪录。

莫辛·纳甘步枪曾先后参加了日俄战争、第一次世界大战、苏芬战争、第二次世界大战。直到1948年,服役长达半个多世

纪的莫辛·纳甘步枪才正式在苏军宣布退役。

退役并不意味着消失。就在今天的叙利亚战场上,再现莫辛·纳甘步枪的身影。特别是在巷战中,它的表现依然抢眼。

这让我们不得不赞叹,同时期的步枪早已被新式枪支所代替,而莫辛·纳甘步枪走过120多年历史,至今它的质量还是“杠杠的”。

由于精度高、射程远,莫辛·纳甘步枪还被大量改进为狙击步枪,并成就了一大批知名的狙击手。世界十大狙击手中的西蒙·海耶、伊万西德·萨连科、张桃芳等人,就是使用莫辛·纳甘步枪创造了射杀纪录。据《解放军报》