

H 国际观察

美方日前暂停对乌克兰的部分军援，令正承受俄罗斯夏季攻势的乌克兰备受压力。分析人士认为，美方出于优先保障自身防务需求和向乌克兰、欧洲盟友施压的双重考量，暂停对乌部分军援，此举将削弱乌防空能力。俄军目前占据一定优势，但短期内仍难取得决定性突破。

乌方防空承压

美国白宫和五角大楼1日证实，美方暂停对乌克兰的部分军援。据多家美国媒体报道，被叫停的美方军援包括“爱国者”防空系统导弹、155毫米高爆榴弹炮炮弹以及“地狱火”导弹等。

俄罗斯近日加大对乌导弹和无人机袭击，乌方防空体系短板突显。乌方称，俄军6月28日夜间至29日凌晨向乌方发射477架无人机以及60枚弹道导弹和巡航导弹，是俄军迄今“最大规模空袭”。

有分析指出，美方暂停部分军援将令乌防空体系雪上加霜。乌克兰前议会议员莱西娅·奥罗别茨说，美制“爱国者”防空系统对于乌方抵御俄导弹袭击“至关重要且不可替代”。乌克兰国家战略研究所军事分析师尼古拉·比利耶斯科夫认为，鉴于俄罗斯正在提升近程弹道导弹产量，若乌方无法获得更多“爱国者”防空系统导弹将严重影响乌防空能力。

美方双重考量

舆论认为，美方暂停对乌部分军援有双重原因。一方面，在长期对乌大规模军援的背景下，美国近年来又需要应对伊朗对以色列本土和美国在中东军事基地的反击与威胁，导致美方武器库存迅速消耗。

美国副防长埃尔布里奇·科尔比日前在一份声明中说，五角大楼“正在严格审查和调整”对乌军援方式，以符合结束冲突的目标，同时保持“对国防优先事项的战备状态”。特朗普3日对媒体表示，美国必须“先确保我们自己拥有足够武器”。

另一方面，美方此举还被认为有向盟友施压之意。美国彭博社报道，美副防长科尔比是此次暂停对乌军援的主要推动者，他认为美国在海外军事开支上承担过多，欧洲应“多分担”。乌前议会议员奥罗别茨说，不排除美方此举是在向乌克兰和欧洲国家施压。

乌克兰国家战略研究所军事分析师尼古拉·比利耶斯科夫认为，美方暂停对乌军援对于推动停火谈判的效果是未知数，因为“俄方参与谈判的动力可能会减弱”。

俄总统助理乌沙科夫披露，特朗普3日与普京通话时再次提出有关尽快停止对抗的问题。但普京强调，俄方不会放弃在乌克兰实现既定目标。

战事依然胶着

乌方目前在战场上承受俄方的攻势压力。卢甘斯克地区领导人列昂尼德·帕谢奇尼克6月30日表示，俄军已控制卢甘斯克全境。俄军总司令瑟尔斯基近日表示，俄军集结11万重兵准备攻打乌东部重镇波克罗夫斯克。

俄军还向第聂伯罗彼得罗夫斯克州发起进攻。乌武装部队总参谋部2日称，俄军不断派出步兵和侦察小队试图进入该州达奇涅村，遭乌方击溃。达奇涅村距第聂伯罗彼得罗夫斯克州一处乌军重要后勤枢纽仅28公里。

面对俄军攻势，乌方一面在前线抵抗，一面继续打击俄后方高价值目标。俄方3日证实，俄海军副总司令米哈伊尔·古德科夫等多名军官日前在俄库尔斯克州执行任务时丧生，古德科夫事件时所在指挥部遭导弹袭击。

媒体和分析人士认为，俄方目前具备人力和弹药方面的优势，但战场激烈胶着形势短期内不会出现决定性变化。

美国《华盛顿邮报》报道，俄军已在乌东地区展开夏季攻势，利用其在人力、火炮和导弹方面优势缓慢推进。俄罗斯军事分析人士伊恩·马特维耶夫说，俄军在夏季攻势中或许能增加数千平方公里控制区域，但俄军在情报、后勤等方面存在短板，或难以在战场上实现显著突破。

(据新华社北京7月4日电 记者刘品然 刘赞)

乌克兰遭美「减援」前线态势如何？



7月3日，消防员在德国戈里施海德地区灭火。 新华社/路透



7月3日，人们在立陶宛维尔纽斯一处喷泉戏水纳凉。 新华社/美联

极端高温席卷欧洲

世界气象组织：

据新华社日内瓦7月3日电
世界气象组织3日发布公报说，欧洲多地正经历极端高温天气，导致空气污染激增，野火风险加大，居民日常生活受到严重影响。

根据公报，西班牙南部数日前记录到了46摄氏度的高温。法国大部分省份7月1日和2日处于高温警报下，多地气温超过40摄氏度。7月3日，高温蔓延到本就持续遭受干旱侵袭的欧洲多国，奥地利、波黑、塞尔维亚和斯洛文尼亚均发布了高温红色警报。葡萄牙、意大利、希腊、德国等国也在经历高温“烤”验。

公报说，本次席卷欧洲的热浪源自非洲大陆，高压系统形成“热穹顶”效应，将空气压缩至地表附近，导致气温升高。稀薄或缺失的云层使得太阳辐射直达地表，进一步加剧了高温现象，这类天气模式可持续数日甚至数周，促成大范围高强度的热浪。由于城市热岛效应，极端高温对人类健康的影响在城市中更明显。同时，极端高温还会增加空气污染和野火风险。

除欧洲外，美洲、非洲、亚洲部分地区也正经历远高于平均水平的气温，而在正值冬季的南半球，阿根廷、智利、巴拉圭等国家6月经历了破纪录的寒潮。

公报指出，受人类活动引发的气候变化影响，极端高温正变得越来越频繁和强烈。各国气象水文部门发出的预警以及协调制定的高温与健康行动计划，对于保障公众安全和福祉正变得愈加重要。

《联合国防治荒漠化公约》干旱问题专家采加伊： 全球正面临日益严峻的系统性干旱风险

《联合国防治荒漠化公约》项目官员、干旱问题专家丹尼尔·采加伊日前接受新华社记者专访时说，人类已步入新的干旱时期，全球正面临日益严峻的系统性干旱风险。

“干旱已经不再是传统意义上的农业问题，而是冲击整个社会结构的系统性风险。”他说，“它的影响远不止于粮食生产，任何行业、任何经济领域、任何国家都无法幸免。”

采加伊指出，干旱的破坏力在于它带来的“连锁式”和“螺旋式”冲击。当前全球干旱正呈现出新的特征：发生频率更高，强度更大，波及范围更广，并变得越来越难以预测。其中，“骤旱”现象尤为值得关注，这是一种在短时间内迅速形成、迅速恶化的极端干旱，常常在缺乏足够预警的情况下，对农业、水资源和城市运行等造成冲击。

传统的干旱应对思路已经不足以应对今天的挑战。“我们在谈干旱时，不应只是抬头看天空有没有下雨，更要问：我们的土地是否还能耕种？我们是否还有能力恢复受损生态系统？”他说。

据最新发布的《2023—2025年全球干旱热点地区报告》，2000年至2019年间，全球干旱事件的发生频率上升了30%。尽管干旱常被视作“沉默”的灾害，但其影响却无处不在。

近年来，关于干旱的讨论正在发生变化。“我们不再只谈干旱对生命和生计

的影响，而是开始关注其经济后果。”他说，一些国家每年因干旱造成的损失高达国内生产总值的10%。许多国家仍在“事后响应”中疲于奔命，缺乏应对干旱的前瞻性机制。

采加伊说，目前，全球已有80多个国家制定了干旱应对计划，但关键在于如何真正落实到行动层面。“我们需要改进灌溉技术、推广抗旱作物、建设早期预警系统，还要推进基于自然的解决方案，比如土地修复、流域治理和雨水收集。”他说，“这不是选择题，而是生存题。”

从短期应急转向长期韧性建设是必须坚持的方向。采加伊说，干旱不是农业部门或水利部门一个部门能解决的问题。必须打破部门壁垒。政府、社区、国

家之间都需要开展跨层级、跨部门合作。

谈及中国在全球干旱治理中的作用，采加伊表示，中国在土地恢复、抗旱技术推广等方面积累了丰富经验，正将这些经验应用于非洲、中亚等地区，推动国际合作不断深化。

“在中亚地区，中国的相关支持发挥了核心作用，也赢得了当地认可。”他说，“在非洲，中国协助当地从被动响应转向系统性韧性建设，推动干旱治理模式转变。”

他指出，许多国家在干旱治理中存在政策短视问题，而中国除了提供技术和服务，还注重能力建设，帮助合作国家增强可持续治理能力。

(据新华社柏林7月3日电 记者褚怡)



在意大利罗马，游客在人民广场撑伞游览。 新华社发

美国会通过“大而美”法案加剧债务担忧



据新华社北京7月4日电 美国国会众议院3日下午以218票赞成、214票反对的表决结果通过了总统特朗普推动的“大而美”税收与支出法案。美国国内担忧该法案将进一步加剧美国财政赤字与债务风险。

“大而美”法案是特朗普2025年初重返白宫后推出的标志性立法议程。该法案主要内容包括延长特朗普在其第一个任期内于2017年通过的企业和个人减税措施，让小费和加班工资收入免于纳税等，其核心条款是降低企业税。

该法案因造成联邦援助削减、长

期债务增加和为富人及大企业减税等而备受争议。初步分析显示，该法案不仅会在未来10年使美国赤字增加约3.3万亿美元，还会减少国家几十年内的税收收入。此种缺口可能会导致美国的财政轨迹开始发生翻天覆地的变化，并加剧债务危机的担忧。

美国智库曼哈顿研究所高级研究员里德尔表示，这可能是自20世纪60年代以来最昂贵的一项立法。危险在于，在赤字已经大幅增长的基础上，国会又将增加数万亿美元新借款。

目前，美国国债已达36.2万亿美元。美国媒体指出，在美国债务已达历史高位的情况下，该法案将进一步扩大结构性赤字。“美国日益增长的债务负担将惩罚子孙后代。”

此前，由于美国政府债务及利息支出增加，国际信用评级机构穆迪5月下调了美国主权信用评级，这是第三家下调美国主权信用评级的主要国际评级机构。

“大而美”法案已于本月1日获参议院通过。白宫3日说，特朗普定于4日，即美国“独立日”当天签署该法案，使其生效。

(据新华社北京7月4日电 记者刘品然 刘赞)

议长迈克·佩洛西(左)、众议院议长南希·佩洛西(右)在签署法案后与记者合影。 新华社发

广告·热线：66810888

资讯广场

精致广告、收益无限

公告类信息：标题(12个字以内)收费240元，内文(每行14个字)收费80元/行 商业广告：标题(12个字以内)收费180元，内文(每行14个字)收费60元/行

海口发行站	66110882	新华南路7号海南日报大院5栋1层
	68553522	
琼山站	65881361	琼山区琼州大道4号肥皂厂小区
	658823217	琼山区琼州大道4号肥皂厂小区

美兰站	66379383	美兰区白龙南路75号美舍滨河小区
	65370062	1栋2单元106房
秀英站	68621176	秀英区海玻路第一砖厂宿舍5栋104房

市县代理

三亚	18508937866	万宁	13976065704	儋州	18876859611	屯昌	13907518031
陵水	18508937866	保亭	18508937866	乐东	18508937866	琼海	13976895111
昌江	18808921554	文昌	13876292136	五指山	13098993210	琼中	13098993210
东方	13907667650	临高	13876490499	澄迈	13876490499	定安	13907501800

服务热线： 66810888

温馨提示：
信息由大众发布，消费者谨慎选择，与本栏目无关。

公告

我处受理刘衍光等人申请继承母亲詹娥兰(占娥兰)名下位于文昌市文城镇和平里20号的不动产遗产公证，为如实出具公证书，请对上述不动产有权利主张者或异议者在三十天内持相关证据到我处提出，逾期，我处将按照有关规定办理。联系人：王秋蕾；电话：0898-63224327。地址：文昌市文城镇和平北路9号。
海南省文昌市公证处
2025年7月5日

清算公告

万宁市和乐镇乐兴童趣幼儿园于2025年5月30日停止办学并申请清算，请债权债务人于本公告
认领，孩子将被依法安置。

公告

发布之日起45日内，向我局申报债权债务。联系人：李清燕，电话：18689955199，清算起始日期：2025年5月30日至7月31日，附清算组成员：组长：李清燕；组员：林少妹、符秀玲。

关于寻找弃婴生父母公告

本人麦世强，2013年7月28日在三亚市跃进路宝盛大厦附近捡到一名弃婴，现名叫麦丽唯，当时女婴体重4斤左右，身体健康，无胎痣，身上无携带任何物件。请孩子的亲生父母或其监护人持有效证件与麦世强(18889981615)联系，联系地址：海南省三亚市西岛社区居委会西片区031号，即日起60日内无人认领，孩子将被依法安置。

迁址公告

亚太财产保险有限公司琼海支公司营业场所自2025年7月5日搬迁至琼海市嘉积镇爱华东东路段88号一层，因迁址给广大客户带来的不便，敬请谅解。特此公告。

关于寻找弃婴生父母公告

本人麦亚昌，2015年12月14日在三亚市大东海中国大酒店前沙滩捡到一名弃婴，现名叫麦世家，当时女婴体重4斤左右，身体健康，无胎痣，身上无携带任何物件。请孩子的亲生父母或其监护人持有效证件与麦亚昌(13807531319)联系，联系地址：海南省三亚市西岛社区居委会中片区044号，即日起60日内无人认领，孩子将被依法安置。

遗失

因我司保管不善，将证号：陵国用(三)字第0002号的国有土地使用权证书原件遗失，现声明该国有土地使用权证书作废。公告一经登出，不予撤回。特此声明。

身份证件遗失声明

陈祥鹏居民身份证件(身份证号码：430103198005274619)于2025年7月2日中午遗失。自遗失起作废，不承担被人冒用而引发的一切法律责任，特此声明。

●海口市龙华区金湖雅居小区业主委员会遗失公章一枚，声明作废。

●李卉遗失医师资格证，证书编码：20146120152101198307060925，特此声明作废。

●李述绵遗失医师执业证书，证书编码：21