

俄军称乌人员装备遭重大损失

乌军称过去三天进攻“部分成功”;白俄罗斯称击落一架乌无人机



当地时间2023年6月14日,俄罗斯对乌克兰特别军事行动期间,米-28武装直升机对乌克兰武装部队及其装甲部队的防御区域发动了导弹袭击

俄罗斯国防部发言人科纳申科夫14日说,乌克兰军队过去一天在多个方向的攻势均未成功,乌军人员和装备遭受重大损失。乌克兰武装部队总参谋部发言人科瓦廖夫同日表示,过去三天,乌军的进攻取得部分成功,在一些方向实现了推进。

科纳申科夫14日通报说,乌军过去一天在南顿涅茨克、扎波罗热和顿涅茨克方向的攻势均未成功,乌人员和装备遭受重大损失。此外,俄军当天凌晨使用海基和空基远程高精度武器对乌军预备役部队、外国雇佣兵的集结地以及弹药和军备仓库发动集群打击并命中所有目标。

据乌克兰国家通讯社14日报道,乌武装部队总参谋部发言人科瓦廖夫当天表示,乌军在过去三天的进攻中取得部分成功,在一些方向推进了200米至1400米。他还说,俄乌军队在顿涅茨克地区西部马卡罗夫卡村周边地区的战斗仍在继续。

俄总统助理乌沙科夫14日向媒体表示,俄总统普京将于17日在俄罗斯圣彼得堡接待由南非等非洲六国领导人组成的非洲代表团,讨论由南非总统拉马福萨提出的非洲就和平解决乌克兰问题的倡议。据塔斯社报道,该倡议包括粮食安全 and 被俘人员交换问题。

乌克兰国家紧急情况局14日在社交媒体发文称,截至当地时间下午1点,第聂伯河赫尔松段观测水位已降至2.07米,赫尔松州第聂伯河右岸的28个居民点和左岸的17个居民点仍然被洪水侵袭,赫尔松州共疏散民众2779人,营救被洪水围困民众714人,设立疏散点14处。

北约秘书长斯托尔滕贝格14日在布鲁塞尔说,即将召开的北约国防部长会议将讨论制定新的区域计划、提升部队能力以及战备状态。会议还将讨论提高弹药生产,以支持乌克兰反攻。防长们还将讨论提供大量资金的长期一揽子支持计划,以确保乌克兰能够长期自卫。

美国政府13日宣布向乌克兰提供价值3.25亿美元的额外军事援助。根据美国国防部发布的清单,此轮军援包括美方此前援乌的“高机动性多管火箭弹系统”适配弹药、“毒刺”防空导弹、“标枪”反坦克导弹、15辆“布拉德利”步兵战车等。同日,北约秘书长斯托尔滕贝格在美国华盛顿先后同美国国务卿布林肯和美国总统拜登就乌克兰局势举行会谈。

白俄罗斯国家边防委员会15日发布消息说,白方上月底在白边境戈梅利一带击落一架载有爆炸装置的乌克兰无人机。当时这架无人机正从乌克兰向白俄罗斯方向飞行。

消息说,白方通过对无人机残骸进行检查分析,确认子弹击中并引爆了无人机上安装的爆炸装置。白方正对事件进一步展开调查。

去年2月俄乌冲突以来,白方加强了南部与乌克兰接壤地区的边防,并准备在其境内部署俄罗斯战术核武器。

据新华社

冲突范围再次扩大 州长遇袭身亡 苏丹西部卷入战火

苏丹境内武装冲突已持续两个月,西部地区部分城市14日卷入战火,西达尔富尔州州长哈米斯·阿卜杜拉·阿巴卡尔当天身亡。

按路透社说法,苏丹冲突范围正在扩大。阿巴卡尔14日早些时候公开指责快速支援部队和与其结盟的民兵组织造成平民死亡,他告诉媒体记者,“平民遭到随意滥杀”,呼吁国际社会干预。

几小时后,阿巴卡尔指挥的武装团体说,阿巴卡尔身亡。目前尚无关于他死亡的细节。路透社以两名政府人士为消息源报道,快速支援部队应对此承担责任。

苏丹军方指认快速支援部队“绑架和暗杀”阿巴卡尔,斥责这是“野蛮行为”。快速支援部队暂未回应上述指认。

一些人权活动人士说,自4月中旬苏丹军方和快速支援部队

爆发冲突以来,西达尔富尔州首府朱奈纳已有约1100人身亡。

达尔富尔律师协会14日说,快速支援部队炮击南达尔富尔州首府尼亚拉一些民宅。现年39岁的居民萨拉赫·阿拉明说:“攻击随时可能再次开始,我们没有安全感。”

目击者告诉法新社记者,在北科尔多州首府欧拜伊德,军方14日首次对快速支援部队阵地发动了空袭。那里在冲突开始后就被快速支援部队包围。

苏丹本轮武装冲突4月15日爆发于首都喀土穆南郊,迅速蔓延至喀土穆全城和其他各州。冲突双方经国际斡旋数次达成停火协议,却未得到落实。

国际移民组织记录显示,苏丹冲突已导致约220万苏丹人逃离家园,其中约52.8万人逃至埃及等邻国避难。

据新华社

受联邦刑控一周来 特朗普又为竞选筹款700万美元

美国共和党籍前总统唐纳德·特朗普发言人14日向路透社记者确认,本月8日媒体曝出特朗普将因“密件风波”受到联邦重罪刑事指控以来,特朗普已为2024年总统选举筹得700万美元竞选资金。

特朗普13日在佛罗里达州迈阿密一家联邦法院出庭应诉,成为首名受到联邦刑事指控的美国前总统。

美国司法部指派的特别检察官杰克·史密斯在牵头调查特朗普卸任时处理密件不当事宜后,9日对特朗普提起违反《反间谍法》的“故意留存机密信息”以及“密谋妨碍司法公正”“作虚假陈述”

等37项刑事指控。特朗普13日应诉时拒不认罪。

据特朗普竞选团队14日发送的电子邮件,特朗普13日返回位于新泽西州贝德敏斯特的高尔夫球俱乐部,并在那里举办筹款活动,其间筹得210万美元。另有超过450万美元是数字筹款。他的一名发言人14日晚确认,筹款金额自8日起算已达到700万美元。

特朗普今年3月底因企图掩盖2016年向艳星支付“封口费”事宜在纽约州受到34项伪造商业记录的刑事指控。他的高级幕僚贾森·米勒当时说,“封口费”刑控公布后,特朗普三天内筹得700万美元。

据新华社

《纽约时报》援引美国、伊朗和以色列三国知情官员爆料 美国伊朗正密谈非正式核协议

美国《纽约时报》14日以美国、伊朗和以色列三国知情官员为信源爆料,美国一直与伊朗就限制伊朗核项目和释放被囚美国公民秘密磋商,这是美方努力缓解对伊紧张局势、降低军事对抗风险的举措之一。

美方目标是达成“非正式、非书面”协议,这被部分伊朗官员称为“政治停火”。

双方谈条件

据报道,伊朗为达成协议而同意的条件包括:维持现有60%的浓缩铀丰度而不再继续提高。丰度达90%以上的浓缩铀可用于制造核武器,美方将该丰度定为“被迫予以严厉回应”的红线。

伊朗官员承诺,与其有关联的地区武装组织将中止袭击美国在叙利亚和伊拉克的军事承包商,加强与国际原子能机构核查监督人员合作,以及不向俄罗斯出售弹道导弹。

作为交换,伊方希望美方避免对伊施加新制裁,不再扣留外国籍油轮,不寻求在联合国和国际原子

能机构就伊朗核活动通过新的惩罚性决议。

伊朗官员还希望,通过释放三名伊朗裔美国公民,换取美方解冻数以十亿美元计、专用于人道主义援助的伊方资产。

就释放被囚美方人员事宜,美方官员只承认这是当务之急,但不愿披露更多细节,也未确认释囚关联伊朗资产解冻或核问题。

不过,《纽约时报》称,美国国务院上周特许伊拉克向伊朗偿还27.6亿美元能源债务。美方要求这笔资金专项发放给美方批准的第三方供货商,以便向伊朗公民提供医药和食品。

伊朗官员和多名知情人士披露,伊方还希望用释囚来换取约70亿美元在韩国的伊朗资金解冻,并存入卡塔尔一家银行用于人道主义用途。伊朗财政部长伊赫桑·汉杜齐13日告诉伊朗塔斯尼姆通讯社,伊朗不久将从韩国拿回这笔资金。

正间接触

据报道,部分间接会谈在海湾国家阿曼举行。这表明,美伊在伊核问题全面协议恢复履约谈判停

滞后,重启外交接触。

伊朗官员拒绝与美国官员在恢复履约谈判中直接会晤。

2018年5月,美国单方面退出伊核协议,随后重启并新增一系列对伊制裁。2019年5月以来,伊朗逐步中止履行协议部分条款,但承诺所采取措施“可逆”。

美表态有变化

14日早些时候,美国《华尔街日报》爆料称,美伊正密谈核协议,白宫官员已前往阿曼至少三次。然而,美国国务院发言人马修·米勒当天指认该报道是“虚假、误导性谣言”。据《纽约时报》分析,米勒的否认可能只是“语义”上的,因为多名官员都把美伊谈判的成果定义为“非正式的谅解”,以避免将其诉诸“对伊朗深怀敌意”的美国国会审批。

伊朗媒体14日援引伊朗最高领袖哈梅内伊的话报道,如果伊朗核基础设施保持完整,他愿支持与西方达成协议。

伊朗常驻联合国代表团给《纽约时报》的声明虽然拒绝披露伊美谈判细节,但说“创造新氛围,从现状向前推进很重要”。

据新华社

最新研究表明 肥胖或永久改变大脑,不知何为“饱”

为什么肥胖人士通常食欲旺盛?为什么费半天劲减了肥,一不留神就被“打回原形”?美国研究人员发现,肥胖可以改变大脑,令人一直食欲旺盛,且这种改变即使在减肥成功后至少短期内会持续存在。研究报告由本周出版的《自然·新陈代谢》杂志刊载。

据美国有线电视新闻网报道,研究人员招募60名志愿者,其中一半人身体质量指数(BMI)超过30,属于肥胖,另一半人体重正常,BMI在18至25之间。研究人员通过喂食管将葡萄糖、脂肪或水直接送入志愿者胃部。研究报告主要作者、耶鲁大学医学院内分泌学教授米雷耶·瑟莉博士说:“我们想绕过口腔,只关注肠道与大脑的联系,来看看不受视觉、嗅觉和味觉的干扰,营养物质如何影响大脑。”

研究人员发现,体重正常的人摄入糖或脂肪后,大脑纹状体活动减弱,这表明大脑意识到身体已被喂饱,就不会想要吃更多食物。此外,他们体内的多巴胺水平上升,表明大脑奖励中心也被激活,会令人产生满足感。

而肥胖者获取同样的营养物质后,大脑活动并没有减缓,多巴胺水平也没有上升,这表明他们既不觉得饱了,也没有满足感。当进食的食物种类为脂肪时,这种对比尤为明显。

接下来,研究人员要求肥胖志愿者在三个月内减去10%的体重,这被认为是已知可以改善血糖状况、改善新陈代谢、促进整体健康的减重比例。随后,研究人员再次进行与之前相同的测试。他们意外地发现,体重减轻没能“重置”肥胖者的大脑。

“没有任何变化,大脑仍然不能识别饱腹感(信号)或产生满足感。”瑟莉说。依照她的看法,这或许表明,志愿者要么减肥时间不够长,要么减重不够多。

究竟胖到何种程度会影响大脑功能?这种影响只与肥胖有关还是与肥胖者日常爱吃的食物种类有关?这需要继续研究。

瑟莉指出,不要指责那些无法通过“少吃多动”减肥的人缺乏意志力。“对于那些与肥胖作斗争的人来说,他们忍不住总想吃可能与大脑功能失常有关。”

据新华社