

# 俄方:挫败乌军大规模进攻

乌方称仍占据巴赫穆特周边制高点

俄罗斯国防部发言人科纳申科夫5日说,俄方挫败乌克兰武装部队在南顿涅茨克方向的大规模进攻。乌国防部副部长马利亚尔说,乌军在巴赫穆特(俄称阿尔乔莫夫斯克)方向沿宽阔战线前进并取得一定进展,乌军目前仍占据巴赫穆特周边制高点。

## 进攻目标并未实现

科纳申科夫5日表示,乌军4日开始在南顿涅茨克方向前线5个区域展开大规模进攻,共动用6个机械化营、2个坦克营,进攻被俄方挫败。他表示,乌军在南顿涅茨克方向损失超过250人、16辆坦克、3辆步兵战车、21辆装甲战车。他当天还通报说,俄武装力量协同俄联邦安全局4日挫败两起乌克兰恐怖分子渗入别尔哥罗德州的企图,歼灭逾10名恐怖分子,摧毁1辆装甲车。

俄罗斯任命的扎波罗热地区官员罗格夫4日说,袭击发生在午夜时分,是乌军突破南部地区前线的“战斗侦查”尝试的一部分,而大部分战斗发生在扎波罗热以东部分地区。乌军设法推进了约400米,随后被俄军击退,不过乌军“没有停止攻击的意思”。

“敌人的目标是在他们认为最薄弱的前线部分突破我们的防线。”俄国防部指出,乌军为此部署了第23和第31机械化旅,并派出其他部队支援。不过,俄国防部称乌军的进攻目标并未实现。

## 冲突究竟何时结束

“我们坚信我们会成功。”泽连斯基对《华尔街日报》表示,并不清楚反攻需要多少时间,将进行到怎样的程度,但他确信一场重大袭击可能很快就会到来。

然而在一些媒体看来,乌克兰似乎在“反攻”问题上雷声大雨点小,武器的“缺席”成为他们拖延“反攻”的理由。

乌军劝说民众“低调”的视频,以乌克兰一直希望盟友提供的F-16战斗

乌克兰国防部副部长马利亚尔5日在社交媒体发文说,乌军正在一些方向发起进攻,但她未透露进攻的具体位置。她说,目前冲突中心仍然在巴赫穆特方向,乌军在该方向沿着宽阔战线前进并取得一定进展,乌军目前仍占据巴赫穆特周边制高点,双方仍在巴赫穆特南部进行激烈争夺。

据乌克兰国际文传电讯社5日报道,乌国防部长列兹尼科夫4日在新加坡接受媒体采访时称,部分西方国家已开始或提出帮助训练乌克兰飞行员驾驶F-16战机,但训练飞行员和具体磋商需要时间,乌克兰不会在今年夏季使用该型号战机。列兹尼科夫说,乌克兰准备在今年秋季或冬季部署F-16战机。

俄总统新闻秘书佩斯科夫在“俄罗斯-1”电视频道4日播出的节目中说,西方国家向乌克兰提供的武器性能不断提高,这些国家甚至开始讨论提供射程为500公里或更远的导弹,这将导致局势进一步升级。

机翱翔的画面收尾,似乎意有所指。泽连斯基也宣称,“春季反攻”拖延至今,即将成为“夏季反攻”,是因为缺乏足够多来自西方的可降低伤亡的武器。

但《纽约时报》援引官方数据指出,至少有535名儿童在近来俄乌枪炮互攻中丧生,千余人受伤。对死难者及其家人,以及更多生活在炮火恐惧中的人们来说,“反攻”何时开始并不重要,重要的是冲突究竟何时结束。

综合新华社、新民晚报



乌军向俄军发射火箭炮。

## 分析人士 美国从多层面介入俄乌冲突 激化矛盾

近期,多位分析人士指出,俄乌冲突以来,美国持续向乌克兰提供大量资金和武器装备。与此同时,美国一直在全球针对他国以及所谓本国盟友实施监听等间谍活动,这些情报也被美国加以利用,给当前局势煽风点火。

近期,美国中央情报局曾通过网络发布招募俄罗斯人的视频。当时,俄罗斯驻美国大使馆就曾表示,中情局公开承认有意招募俄罗斯人,证明了华盛顿试图从内部削弱俄罗斯的敌对政策。这更加使人们相信,乌克兰危机是由美国在背后煽风点火,目的是在战略上搞垮俄罗斯。

一些前美国情报人士表示,长期以来,美国的多个情报机构一直在全球各地通过监听等手段,搜集各类信息加以利用。在乌克兰危机中,美国就不断从情报以及武器装备等多个层面支持乌克兰,导致冲突和矛盾的持续激化。

美国中央情报局前官员菲利普·吉拉尔迪:情况就是中央情报局会获取某些东西,国防情报局会获取某些东西。

国家安全局无处不在,大多数美国大使馆都有他们的部门,这就是他们所做的。他们拦截通信,这是他们的主要工作。他们收集到的信息,如果看起来是可信的,或者即使看起来是不可信的,都会被通过某种渠道送至华盛顿,那里的分析人员会弄清楚这些信息意味着什么。

前新泽西州法官、前福克斯新闻网法律分析师纳波利塔诺:国家安全局是在乌克兰活动吗,还是仅仅是在美国?

英国前外交官阿拉斯泰尔·克鲁克则表示,在他看来,正是出于傲慢的心态,以及对于当今国际秩序的无视,导致了美国及西方国家持续仇视俄罗斯。

英国前外交官阿拉斯泰尔·克鲁克:他们美国所谓的新的国际秩序、规则、秩序,美国主导的基于规则的秩序,现实并不是这样。美国所称的秩序实际上是一种霸权。这种情况正在改变,但让我担忧的是欧洲和美国很少有人看到在中东、在亚洲、在全球南方发生的这种巨大的改变,例如一些国家为了自治和主权放弃使用美元。

据央视新闻

## 有助于全球治理塑料污染

### 多国专家称赞“以竹代塑”倡议

6月5日是世界环境日,今年聚焦于“塑料污染防治方案”,旨在减少全球塑料污染。多国专家表示,中国政府与国际竹藤组织共同发起的“以竹代塑”倡议有助于全球治理塑料污染,为推动可持续发展做出积极贡献。

塑料污染是人类面临的最严重环境问题之一,也是联合国环境规划署关注的重要议题之一。2022年,中国与国际竹藤组织共同发起倡议,在全球深化“以竹代塑”合作,更好发挥竹子在代替塑料产品方面的作用。

联合国环境规划署数据显示,人类每年生产超过4亿吨塑料,每年约有上千万吨塑料垃圾流入海洋。塑料垃圾数量之多、分布范围之广、影响之大已引起各方关注。日益严重的塑料污染问题也威胁着人类健康。

美国国家人文科学院院士小约翰·柯布说,为了尽可能减少塑料污染,应当运用科学技术开发新的减少塑料使用的资源。寻找塑料替代品是从源头减少塑料使用、减轻塑料污染的有效途径,是全球应对塑料污染危机的当务之急。“以竹代塑”倡议有重要现实意义,为推动可持续发展做出积极贡献。国际社会应尽快在更大的范围采取行动,治理全球塑料污染。

世界自然基金会全球塑料政策负责人埃里克·林德比约认为,寻找塑料替代品非常重要,竹藤提供了一种解决方案,现在正是各方制定正确的具体措施和法规以实现必要变革的时机。

在专家看来,与塑料制品相比,竹子韧性好、可塑性强,生长周期短,种植便捷,具有替代塑料的天然优势。竹子作为绿色、低碳、速生、可再生、可降解的生物质材料,在包装、建材等多个领域可直接替代部分不可生物降解的塑料

制品。以竹代塑,可以增加绿色竹产品的使用比例,减少塑料污染。

竹子可以通过多种方式减少温室气体排放:竹子生长速度快,固碳能力强;竹制耐用品可长时间储存碳,在整个产品生命周期都保持低水平甚至零级别碳足迹;竹子可以替代木材以及高耗能、高排放的塑料、混凝土和钢材等,从而减少温室气体排放。小到一次性饮料吸管,大到数公里长的排水管道……在技术加持下,竹制品在包装、建筑、运输、化工等众多领域,正寻求取代塑料制品的统治地位。

日本东北大学东北亚研究中心教授明日香寿川说,整体来看,以竹子代替塑料可以削减化石燃料的使用,有助于实现二氧化碳减排。

国际环保组织“气候脆弱论坛”专家咨询小组副主席雷纳托·康斯坦丁诺说,从可持续发展角度来说,相比石油和塑料等材料,竹藤等传统材料更有优势。气候变化正对人类构成严峻挑战,分享使用传统材料的心得也是一种顺应时代的做法。

菲律宾环保倡议人士冯·埃尔南德斯说,为减少塑料制品的生产和使用,用竹子等天然、可持续材料作为替代品是正确方向。大家欢迎“以竹代塑”倡议,期待中国政府继续支持全球减塑行动。

巴西中国问题研究中心主任、经济学家罗尼·林斯指出,竹藤产业发展迅速,竹藤是很多塑料产品的绝佳替代品。践行“以竹代塑”倡议,将有助于推动塑料产业投资创新,减少塑料污染对环境的影响。竹藤制品具有巨大的潜力,有望替代大量塑料制品,从而更好地发展绿色经济,营造一个更健康的世界。

新华社北京6月5日电

## 美国民用飞机遭F-16拦截后坠毁

4人丧生

一架载有4人的轻型民用飞机4日飞入美国首都华盛顿空域,引发美军出动F-16战机拦截。轻型飞机随后在弗吉尼亚州辖区内一处山地坠毁,搜救人员暂未发现机上有人生还。

据美国联邦航空局通报,这架塞斯纳轻型飞机当天从田纳西州伊丽莎白敦起飞,原定降落于纽约州长岛麦克阿瑟机场,但“不明原因”在长岛上空调头,飞入华盛顿空域。

北美防空司令部当天发布新闻简报说,司令部当时试图联系轻型飞机飞行员,但后者无应答。F-16战机于15时20分升空拦截,

并使用照明弹以期引起轻型飞机飞行员注意。最终这架轻型飞机15时30分左右在弗吉尼亚州蒙特贝洛乔治·华盛顿国家森林附近坠毁。

据美联社报道,F-16战机以超音速飞行时引发音爆,首都华盛顿及附近弗吉尼亚州与马里兰州部分地区居民均听见巨响。

美联社援引航班追踪网站的信息报道,轻型飞机在坠毁前经历了“快速螺旋式下降”,降速超过每分钟9000米。

据路透社援引知情官员的说法,轻型飞机坠毁并非由战机引发。

据新华社电

## 停火协议到期

### 苏丹部分地区冲突加剧

苏丹冲突双方停火协议于3日到期。首都喀土穆居民4日说,当地部分地区冲突加剧。在北达尔富尔州,最新冲突已经导致至少40人死亡。

据路透社报道,视频画面显示,喀土穆上空4日飘起黑烟。而在喀土穆中部和南部以及巴赫里地区,也有冲突发生。

按照美联社的说法,4日早些时候,属于首都圈的尼罗河对岸城

市恩图曼部分地区传出炮声和枪声,苏丹武装部队飞机轰炸了首都地区的快速支援部队据点。

按照路透社的说法,苏丹雨季最近几天开始,将持续至10月左右,洪水和疾病传播风险增加。降水可能导致在苏丹的救援工作更加复杂。援助人员警告,已有尸体遭丢弃在街上,而未被收集的垃圾也堆积如山。

据新华社电