

聚焦

巴以冲突

以军称进入加沙城中心地带

美国劝以色列停火三天



这张以色列国防军11月7日发布的照片显示，以军地面部队在加沙地带进行军事行动。 新华社发

以色列国防部长约亚夫·加兰特7日说，以军地面部队已经深入加沙地带最大城市加沙城中心地带，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）的高级指挥官陷入围困。哈马斯发言人否认以军说法，指以方“从不把真相告诉民众”。

美国媒体同一天报道，美国总统约瑟夫·拜登6日在电话时告诉以色列总理本雅明·内塔尼亚胡，“战术性停火”将有助确保遭哈马斯扣押人员获释。

A | 行动进入新阶段？

加兰特7日在一场记者会上说，以军地面部队深入加沙城腹地并“收紧包围圈”。按照他的说法，以军只有一个目标，即打击加沙地带哈马斯人员及其军事基础设施。

加兰特称，哈马斯在加沙地带领导人叶海亚·辛瓦尔一个月前下令偷袭以色列，眼下被困在地道内，“与身边人失去联系，指挥能力受限”。

B | 人道救援车队遇袭

红十字国际委员会说，在加沙城运送人道主义援助物资的一支车队7日遇袭，两辆卡车受损，一名司机受轻伤。

红十字国际委员会在一份声明中说，车队原本打算将巴勒斯坦红新月会提供的医疗物资运往圣城医院等医疗机构，途中遇袭，车队改变路线、把医疗物资转运至希法医院。这一机构没有说明车队遭谁袭击，只是说这一事件“令人深感不安”。

以军7日继续空袭加沙地带，数以百计巴勒斯坦民众向加沙地带南部逃离。路透社报道，以军给加沙城的民众往南撤离留出4小时窗口期。据加沙地带内政部门统计，仍有90万人滞留在包括加沙城在内的北部地区。

一名逃出加沙城的居民在社交媒体发布了逃离途中的自拍。这名居民说：“这是我生命中最危险的旅途。我们看到了坦克，看到腐烂的尸体，看到死亡。”

加沙地带卫生官员说，以军7日在加沙地带南部两座城市汗尤尼斯和拉法的空袭导致至少23人死亡。

以军取得任何军事优势，以及以军地面部队深入加沙城中心地带。“巴勒斯坦人将持续抗击以色列，直至我们结束（以方）占领。”

哈马斯军事分支7日深夜在社交媒体发布消息，巴方武装人员向特拉维夫发射多枚火箭弹。美联社报道，特拉维夫及以色列中部多地响起警报声。

埃及安全部门人士告诉路透社记者，连接加沙地带和埃及的拉法口岸7日恢复开放，至少320名外籍人员经口岸离开加沙地带。这个口岸上周一度因救护车遭以方袭击而关闭。

新一轮巴以冲突爆发一个月来，加沙地带已有超过1.03万人死亡，其中三分之二是妇女和儿童。加沙地带人口大约230万，其中70%的人逃离家园。另外，以色列军队和武装定居者在约旦河西岸打死160多名巴勒斯坦人。

C | 美国建议“战术停火”

白宫7日重申，拜登不支持以色列在本轮冲突结束后重新占领加沙地带。

内塔尼亚胡在美国广播公司6日播出的采访中称，加沙地带应由不愿继续哈马斯治理方式的人来管辖，“我认为以色列将无限期对加沙地带的总体安全负有责任”。

以色列2005年撤离加沙地带，结束对加沙地带长达38年的占领。2007年，哈马斯武力夺取加沙地带实际控制权，以方开始对这一人口稠密的狭长地区实施全面封锁，严格控制人员和物资出入。

美国阿克西奥斯新闻网7日报道，拜登6日与内塔尼亚胡通电话时要求以军与哈马斯短暂停火三天，这一“战术性停火”将有助确保一些遭扣押人员获释。白宫暂时没有对这一报道作回应。

新一轮巴以冲突爆发后，美国在联合国讨论巴以局势时反对众多国家停火止战的呼吁，仅主张以军“人道主义暂停”行动。

哈马斯10月7日偷袭时从以色列掳走大约240人，迄今共释放其中4人。

阿克西奥斯新闻网以一名美国政府官员为消息源报道，依据美国与以色列、卡塔尔商讨的一份提议，哈马斯将释放10至15名遭扣押人员，并利用短暂停火确认所有被扣押人员身份，以便形成一份名单。

沙特阿拉伯投资大臣哈立德·法利赫8日说，沙特今后几天将在首都利雅得召集阿拉伯国家和伊斯兰国家开会，讨论巴以局势。

（新华社北京11月8日电 记者包雪琳）

数千人愿当马斯克脑机接口项目志愿者

据新华社北京11月8日电（记者卜晓明）多家美国媒体7日报道，数千人对给硅谷企业家埃隆·马斯克旗下“神经连接”公司当志愿者“超级感兴趣”。

数月前，美国食品和药物管理局批准“神经连接”公司就脑机接口项目展开人体临床试验。

相关手术过程包括去掉部分头骨，向人脑植入芯片，芯片可以在人脑中存在数年。“神经连接”曾鼓励18岁以上“大面积截肢”患者以及“四肢麻痹、截瘫、视力减退、听力减退、无法说话”患者，申请脑机接口人体试验的志愿者。

马斯克7日在社交媒体平台X发文称：“‘神经连接’正研发视觉芯片，将在几年内就绪。”

“神经连接”2016年成立，2022年申请开展人体试验，当时没有获得药管局批准。

“神经连接”希望，通过向人脑植入电极、芯片等装置，建立连接人脑与外部设备的通信和控制通道，即脑机接口，从而实现用大脑生物电信号直接操控外部设备或以外部刺激调控大脑活动的目的。这一技术若能成功，将造福有视觉或行动障碍或其他一些疾病的患者。这家企业已用猴子测试过相关设备的芯片。

“欧几里德”空间望远镜拍摄的首批彩色图像发布



这是欧洲航天局11月7日公布的“欧几里德”空间望远镜拍摄的螺旋星系IC 342的彩色图像。

欧洲航天局7日在其官网公布了“欧几里德”空间望远镜拍摄的首批彩色图像，呈现了英仙座星系团、螺旋星系以及球状星团等的壮丽景象，将有助于揭示暗物质和暗能量等宇宙奥秘。

新华社发

2023 AUTO SHOW 海报集团

海口惠民车展

年终冲量 惠民大促

12月7日~10日

海南省歌舞剧院

指导单位：海南省商务厅
主办单位：海南日报报业集团
支持单位：海南省演艺集团
承办单位：海南日报有限责任公司

地址：海口市金盘路30号 邮编：570216 总值班：66810666 广告许可证：琼工商广字015号 广告部：66810888 发行部：66810999 海报集团新闻热线：966123 邮发代号：83—1 报费：每月45元 零售每份1.5元 昨天开印时间2时45分 印完：6时00分 海南日报印刷厂印刷