

聚焦

巴以冲突

以称将加大对加沙地带打击力度

冲突已造成双方5000多人死亡

新华社耶路撒冷 10月21日电（记者吕迪旭 张天朗）以色列军方21日说，将加大对加沙地带的打击力度，以进一步向巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）施压。

以军方发言人哈加里21日在新闻发布会上说，以方即日起将加大对哈马斯的打击力度，“为战争进入下

一阶段创造必要条件”。

以军方同日宣布，哈马斯下属武装派别卡桑旅高级指挥官欣迪在加沙地带的空袭中死亡。哈马斯已证实欣迪

及其妻子和两个女儿在袭击中丧生。

以色列21日在北部边境与黎巴嫩“真主党”的交火仍在持续。以军当天空袭了黎南部“真主党”的多处

目标，以报复“真主党”向其发射导弹。

巴以新一轮冲突21日进入第15天。截至目前，冲突共造成巴以双方5000多人死亡、超过1.7万人受伤。

二十辆卡车物资仅是『沧海一粟』

联合国官员呼吁加大对加沙地带援助

在与加沙地带南部毗邻的拉法口岸埃及一侧，50岁货车司机艾哈迈德·拉杰卜满面尘土。为了将援助物资送进加沙，他已在这里等了十天。

10月21日，新一轮巴以冲突爆发两周后，以色列方面第一次允许载有医疗用品、食物和水的20辆货车进入加沙地带。随后，口岸再次关闭。

“我和几十个同伴有人运载着药品，有人运载着食物。”拉杰卜告诉新华社记者，他当天没能首批进入加沙。“今天我无法开车到加沙一侧，希望明天能把援助物资送到加沙民众手中。”

约200辆运送援助物资的卡车仍在等待，队伍长得看不到头。等候的日子里，拉杰卜和其他司机夜里睡在车上，白天盼着口岸开启。“这里的条件恶劣，夜里温度很低。我听到好多次以色列袭击口岸另一侧的声响。”拉杰卜说，加沙人“正遭受饥饿、恐惧和死亡的威胁”。

“虽然我十分想念家人和孩子，他们也非常担心我，但在把援助物资送到加沙前，我决不会回家！”拉杰卜语气坚定地说。

在拉法口岸加沙一侧，红新月会工作人员马哈茂德·阿布·阿塔从20日晚就一直在等待。“我很担心开放口岸的调解努力失败，那意味着加沙民众将遭受越来越多的痛苦。”他对新华社记者说。

根据联合国人道主义事务协调厅的数字，加沙超过14万个住所在以军打击中受损，约占全部住所的三分之一，其中将近1.3万个完全被摧毁。

“这20辆卡车援助物资只是‘沧海一粟’，加沙需要的是2000辆卡车！”世界卫生组织突发事件规划执行主任迈克尔·瑞安说。新一轮巴以冲突爆发前，平均每天有超过400辆运送援助物资的卡车进入加沙地带。

联合国多名官员21日呼吁：“加沙地带陷入灾难性局面，我们需要更多、更多、更多卡车和持续不断的援助。”

在加沙城，赫芭·穆什塔哈本该迎来自己的第一个宝宝，但几天前，在以以色列持续空袭中，她因难产失去了生命。她36岁的丈夫艾哈迈德·穆什塔哈告诉新华社记者，他们从加沙城的家里逃了出来，和亲戚们住在一起。“那天晚上，赫芭突然临产，但以色列持续轰炸，我们根本没办法送她去医院。我就这样听着她痛苦地尖叫，直到第二天早上，她死了。”

联合国人口基金巴勒斯坦分支日前在社交媒体上表示，加沙地带约有5万名孕妇无法获得基本医疗服务，其中约5500名孕妇将在10月分娩。

86岁的费里亚尔·阿卜杜勒·哈迪近日再次进入难民营，这次是在南部城市汗尤尼斯。她用颤抖的声音告诉新华社记者：“以色列飞机摧毁了我们在拜特拉希亚的房子。巴勒斯坦人不得不逃离自己的家园，无家可归。这又让我回想起75年前的可怕时刻！”

1948年第一次中东战争爆发后，大批巴勒斯坦人流落他乡成为难民。那时，年仅11岁的哈迪也被迫跟随父亲离开故土。如今，哈迪的儿子穆罕默德·阿卜杜勒·哈迪已是8个孩子的父亲。他说：“以色列和哈马斯之间持续不断的冲突，让敌对和紧张成了恶性循环。”

在他看来，巴勒斯坦人没有水、食物、电、燃料，甚至失去生命，而“美国政府及其西方盟友仍在支持以色列的军事行动，为他们提供军援，让无辜的加沙民众承担最悲惨的后果”。

美国总统拜登本月20日向国会提出一项总额约1060亿美元的特别拨款请求，其中143亿美元将用于军事援助以色列。美国还在联合国安理会层面竭力阻挠国际社会化解冲突的努力。继16日对俄罗斯起草的关于加沙人道问题的决议草案投出反对票后，美国18日又否决了一份由巴西起草的决议草案。该草案获得12个安理会成员赞成，只有美国投了否决票，致使草案未获通过。

多年来，美国政府在巴以问题上始终“拉偏架”。巴勒斯坦政治分析人士易卜拉欣·拉巴亚认为，“美国应感到羞耻”，拜登政府多次表态支持以色列，是加沙人道主义危机持续恶化的重要原因。他认为，拜登政府把巴以冲突当成选举的重要棋子，为了国内选情维护以色列利益，完全不顾加沙民众的死活。

根据联合国人道主义事务协调厅的最新评估，约有160万人在以色列持续袭击中流离失所，约占加沙地带人口六成以上。

（新华社加沙/开罗10月22日电 记者柳伟建 李芮 姚兵）



加沙地带已有4385人死于以军打击。根据联合国人道主义事务协调厅的数字，加沙超过14万座房屋在以军打击中受损，约占全部房屋的三分之一，其中将近1.3万座完全遭摧毁。图为在加沙地带南部城市拉法，人们站在遭以色列袭击的建筑废墟上。

新华社发

哈马斯称有意再释放两名被扣押人员

多家媒体22日报道，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）21日表示有意再释放两名被扣押人员，但以色列政府拒绝接收。以方否认这一说法，称这是哈马斯的“虚假宣传”。

据伊朗法尔斯通讯社等媒体报道，哈马斯下属武装派别卡桑旅发言人阿布·乌拜达21日说，哈马斯已通知卡塔尔，出于人道主义考虑，准备于22日再释放两名女性被扣押人员。这两人的名字分别为努丽特·伊扎克和约切德·利夫希茨。

在卡塔尔斡旋下，哈马斯方面20日释放两名被扣押的美国人。这两人被哈马斯移交给红十字国际委员会，尔后被带到加沙地带边境，转交到以色列军方手中。阿布·乌拜达说，哈马斯准备以“同样程序”再释放两人，但以方拒绝接收。阿布·乌拜达此前表示，自本月7日新一轮巴以冲突爆发以来，共有约250名以色列人被扣押，其中约200人在卡桑旅手中。以色列军方22日说，被哈马斯扣押在加沙地带的人数为212人。

黎以边境冲突6名黎巴嫩真主党成员死亡

路透社援引黎巴嫩安全部门消息人士的话报道，一名黎真主党成员21日在黎巴嫩南部侯拉地区死亡。真主党稍后确认另有5名成员当天死亡。

据美联社报道，黎巴嫩真主党武装当天向以色列发射火箭弹和导弹，以色列则对黎巴嫩南部实施炮击和无人机打击。黎真主党武装表示，他们打击了以色列占领的萨巴阿农场地区和多个以色列军事据点，还“直接击中”以军一支步兵部队。

以色列国防军说，以军与黎真主党武装在边境沿线至少4个地区交火，以军空袭黎巴嫩境内多个真

主党目标。在黎真主党武装向边境地区巴拉姆镇发动的反坦克导弹袭击中，3名以军士兵受伤，其中一人伤势严重。

这是自2006年黎真主党武装与以军爆发大规模冲突以来，黎以边境冲突升级最严重的一次。两周以来，以军确认有7名士兵死亡，黎真主党方面确认有19名成员死亡。冲突还造成多名平民和记者死亡。

王鑫方（新华社微特稿）



工作人员在加沙地带南部城市拉法卸下救援物资。

新华社发

阿根廷举行大选

据新华社布宜诺斯艾利斯10月22日电（记者王钟毅）阿根廷22日举行全国大选，选民将在5名候选人中投票产生阿根廷新一届总统和副总统，以及43名南方共同市场会议议员、130名国会众议员和24名国会议员。

投票从当地时间8时开始，18时结束。为保障大选顺利进行，阿根廷全国出动约8.6万名军警维持秩序。

根据阿根廷宪法，总统候选人需要获得超过45%的选票，或获得超过40%的选票且得票率领先第二名10个百分点，才能当选。否则，得票数居前的两名候选人将进入第二轮投票，得票数高者当选。第二轮投票定于11月19日举行。

当选总统将于12月10日正式就职，任期四年。

索马里发生自杀式汽车炸弹袭击6人死亡

新华社内罗毕10月21日电（记者李卓群 哈希）摩加迪沙消息：索马里首都摩加迪沙附近21日发生自杀式汽车炸弹袭击，造成包括4名索国民军士兵在内的6人死亡、9人受伤。

索马里警方发言人萨迪克·亚丁·阿里在新闻发布会上说，当天5时30分左右，一名自杀式袭击者驾驶装满爆炸物的汽车在摩加迪沙以北约20公里处的一个安全检查站被索国民军士兵拦截，袭击者随后引爆炸弹，造成4名士兵和2名平民死亡，另有9人受伤。

阿里说，这名袭击者原计划前往摩加迪沙发动袭击。这起袭击还导致检查站周围的房屋损毁。

索马里“青年党”已宣称制造了这起袭击事件。

索马里“青年党”是与“基地”组织有关的极端组织，近年来在索马里及其邻国多次发动恐怖袭击。

风暴“巴贝特”肆虐欧洲多国



截至21日，风暴“巴贝特”已连续三天在英国、德国、丹麦和挪威等国肆虐，带来强风、暴雨和风暴潮，并引发洪水等灾害，已造成至少4人死亡。多地停电或疏散人员，不少航班、渡轮和铁路服务中断。

图为在丹麦日德兰半岛南部拍摄的被洪水淹没的街道。

新华社/法新

日本一公司研发出用人工智能读取脑电波的“读心术”

新华社北京10月22日电 人们所熟悉的脑电波应用于临床医疗由来已久，例如检查癫痫和睡眠障碍等问题。日本《读卖新闻》近日刊文称，通过将脑电波监测与最新信息技术和人工智能相结合，有助于“破译”人们心理状态和意图。

日本东京一家名为“ARAYA”的公司开发出一种这样的系统：测试者头部连接着电子设备，面朝电脑屏幕，电脑里的文字有多种颜色。测试者只是在心中反复默念“绿色、绿色”，于是绿色文案被以邮件形式发送出去。

该公司研究开发部负责人笹井俊太郎表示，下达指示的是那名测试者的脑电波。据介绍，尽管精准度方面尚存在难点，但通过人工智能分析脑电波数据，可以判断出男子选择的是哪个颜色，希望将来能开发出“不出声就可以对话的心灵感应技术”。

脑电波是大脑活动时发出的波状电信号。此前，受头骨覆盖等因素限制，人们能够捕捉到的脑电波信息有限。近年来，通过有效利用能读取大量数据的人工智能，在短时间内分析检测到的脑电波数据成为可能。脑电波研究专家、日本东北大学系统神经科学教授虫明元解释说，信息处理和分析技术的进步使得找到隐藏在脑电波中的各种信息成为可能。

研究人员期待，脑电波信息能为脑梗和肌萎缩侧索硬化症（俗称“渐冻症”）等患者提供帮助。

新研究显示人脑辨认食物只需108毫秒

据新华社北京10月22日电 澳大利亚一项新研究显示，人类大脑可以在108毫秒内识别出一个物体是不是食物。这项研究有助于更好地理解人类是如何通过视觉感知食物，还可用于改变广告的导向。

据英国《新科学家》周刊网站日前报道，澳大利亚悉尼大学研究人员汤姆·卡尔森及其同事让20名受试者观看多种图片，并通过脑电图来监测每个人的脑电活动。研究人员选择了314张受试者从未见过的图片，其中包括天然食物、加工食物以及袜子、锤子等不是食物的物品。这些图片分6组呈现给受试者，每组图片出现约24秒。结果发现，所有受试者与特定认知过程相关的脑电活动特征都出现在看到食物图片后的108毫秒至116毫秒之间。