

巴以冲突难平息 美国立场引众怒

美国总统拜登近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。拜登在讲话中将这笔援助称为“对保障以色列安全前所未有的承诺，将用于增强以色列的军事优势”。

巴以新一轮冲突发生两周来，美国不仅向中东地区增派军事力量，给以色列提供大量军事援助，还两度阻挠联合国安理会通过有关巴以局势的决议草案，其立场引发批评和抗议，甚至美国国务院内部也传出严重不满之声，有高级官员为此辞职，痛斥美国政府“短视、不公正”。

分析人士指出，巴以新一轮冲突持续升级，导致大规模平民伤亡和人道危机，其外溢效应也在冲击地区和平稳定。在加沙地面形势迅速恶化背景下，巴以全面停火本应是压倒一切的优先目标，而美国政府所作所为阻挠了冲突尽早解决，只会加剧人道主义危机。从长期看，放任加沙当前战事延宕下去，只会加剧巴以双方仇恨与对抗的恶性循环，和平共处的前景更难实现。

美国拱火添油引发内外反对

新一轮巴以冲突爆发后，美方向盟友以色列表达坚定支持并提供军事援助。美国高官接连访以，包括拜登、国务卿布林肯、国防部长奥斯汀、美军中央司令部司令迈克尔·库里拉。美国向以色列运送大量航空炸弹和炮弹，向地中海东部派遣两个航母打击群，增加在该地区部署的战机数量，以加强对地区国家的威慑。

此外，美国还在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。

俄罗斯常驻联合国代表瓦西里·涅边贾指责美国“虚伪”“双标”。巴西常驻联合国代表塞萨尔·达内塞表示，非常令人遗憾的是，沉默和不作为占了上风。法国常驻联合国代表尼古

拉·德里维埃对决议草案未获通过深表遗憾。

美国的巴以政策不仅激起国际社会不满，也在美国国内引发一片反对声。美国国务院官员乔希·保罗18日宣布辞职，原因是“不满拜登不断加大对以色列的军事援助”。保罗接受美国媒体采访时说，许多在联邦政府和国会工作的同事都有“相似感受”，对他的辞职决定表示“完全理解”。

美国国务卿布林肯19日给国务院全体员工发信，承认巴以冲突使美国外交官“在专业领域和个人情感上都面临挑战”。

美国“现在所做的一切都是在呼唤战争”

美国的行为引发多国民众抗议。近来，在美国驻约旦、驻黎巴嫩大使馆外，民众举行集会，高呼反美口号，抗议美国偏袒以色列。在伊朗首都德黑兰，民众在市中心举行抗议，焚烧以色列和美国国旗。

在美国国内，数百名抗议者日前进入美国国会众议院办公楼举行示威活动，高喊“让加沙活下

来”等口号，呼吁巴以双方实现停火，后被警方逮捕。在法国，数千人近日参加在首都巴黎市中心举行的支持巴勒斯坦人的示威活动。

埃及阿拉伯政治和战略研究中心副主席穆赫塔尔·戈巴希说，美国的偏狭态度“令人发指，具有挑衅性，而且不道德”，“美国不公正的行为以前所未有的方式激怒了阿拉伯世界”。

黎巴嫩贝鲁特美国大学历史系讲师马克拉姆·拉巴赫说，拜登“不关心阿拉伯人想要什么或怎么想，也没有发表温和的言论。相反，现在所做的一切都是在呼唤战争”。

巴勒斯坦政治分析人士易卜拉欣·拉比亚说，拜登多次表态支持以色列，这是加沙人道主义危机持续的重要原因。叙利亚政治问题专家艾哈迈德·阿什卡尔也认为，美国对以色列的坚定支持令局势失衡加剧，令人道主义危机持续。

“美国是导致巴勒斯坦问题长期存在的幕后黑手”

美国政府被指责多年来在巴以问题上“拉偏架”。拜登政府上

台后做出的相关承诺迄今均未兑现，包括推动巴以和平、重开负责巴勒斯坦事务的驻耶路撒冷总领事馆、阻止以方扩建定居点等。巴勒斯坦智库学者齐亚德表示，押注美国解决巴勒斯坦问题是“海市蜃楼”。

美国有线电视新闻网报道说，尽管拜登政府声称支持通过“两国方案”解决巴以冲突，但他们几乎没有为此目标采取什么行动，看上去也未做出积极努力。

伊拉克大学新闻学教授穆罕默德·朱布里说：“美国对巴勒斯坦问题的态度充满偏见和不公，这是导致该问题持续几十年的主要原因。美国是导致巴勒斯坦问题长期存在的幕后黑手，对巴勒斯坦人民所遭受的不公负有责任。”

叙利亚政治问题专家阿什卡尔认为，美国一贯偏袒以色列，这种立场不符合公正原则，令巴以冲突不断发生，加剧了巴勒斯坦人民的苦难，对达成公正、持久和平构成了阻碍。

据新华社



“感谢中国的大力援助！”

——阿富汗地震受灾民众住上中国援助帐篷

在阿富汗地震重灾区赫拉特省津达詹地区，一座座倒塌的房屋旁支起了一排排印有“CHINA AID(中国援助)”字样的帐篷，上百名因地震而无家可归的当地村民住进这里。帕米尔高原的崇山峻岭没能阻隔中国人民与阿富汗人民心手相连。

10月7日以来，阿富汗西北部连续发生多次6.3级强烈地震，逾千人遇难，大量房屋被毁。灾难发生后，中国政府第一时间决定向阿富汗提供紧急人道主义援助。15日，包括帐篷、折叠床等在内的首批中国援阿抗震救灾人道主义物资运抵阿富汗。

阿富汗临时政府灾难管理部代理部长阿洪德在中国首批援阿抗震救灾物资交接仪式现场说，中方提供的人道援助物资非常及时，阿方对此深表感谢，将永远铭记在心。

在地震中失去5位亲人的当地农民达乌德·沙阿领到了中国援助的帐篷，脸上终于露出一丝

笑意。地震发生后，沙阿一家幸存的7口人一直饱受风吹日晒，现在终于有了能遮风挡雨的“家”。

“在领到帐篷之前，我们只能在露天环境下艰难度日。”沙阿说，当看到一辆辆卡车将中国援助的帐篷运到村里时，他兴奋地跳了起来。“如果没有这些帐篷，我们很难在已经十分寒冷的环境里生存下去。”

“起初我们并不明白，但现在我们知道这些帐篷是中国人民援助的。”另一位当地村民阿卜杜勒·哈米德对新华社记者说，在一位曾给外国人打工的邻居的解释下，他明白了印在帐篷上“CHINA AID”两个英文单词的含义。

“中国帐篷是最早被分发给我们的援助物资之一，非常感谢！”哈米德说，曾一度因地震而逃往其他地区避难的亲戚这几天也陆续返回了家乡，“这些来自中国的帐篷解决了我们最紧迫的居

住问题”。

津达詹地区位于阿富汗西北部沙漠之中，地震发生后数场沙尘暴席卷这里，导致救援工作难度受阻。记者赶到现场时看到中国援助的帐篷挺立在戈壁滩上。

当地居民卡西姆·詹说：“感谢中国的大力援助！这些帐篷为我们抵御了沙尘暴和随后而来的降水，帮我们解决了大问题！”

阿富汗西北部赫拉特省省长发言人尼萨尔·艾哈迈德·埃利亚斯近日在接受新华社记者专访时说：“我们感谢中国在危难时刻和阿富汗人民站在一起！”

离开津达詹地区时，记者看到废墟中一座在地震中“幸存”的简易旋转木马，当地儿童正围着它玩耍，给废墟带来新的生机。虽然这里的人们走出悲痛、重建家园的路艰难而漫长，但希望在升腾。图为在阿富汗西北部赫拉特省津达詹地区拍摄的中国援助的帐篷。据新华社

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

新华社电 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。新研究说，在辨认食物时，受食物距离远近影响，嗅觉等感官对于人类来说作用有限。因此，对人类祖先来说，视觉是远距离觅食的主要感官。但此前科学家对人类看到食物时的大脑处理过程知之甚少。

据英国《新科学家》周刊网站日前报道，为了研究这一过程，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。

研究人员表示，更好地理解人类是如何通过视觉感知食物，可能有助于做出更健康的选择。卡尔森说，人们在逛超市、看广告或在社交媒体上看到关于食物的帖子时，视觉信号通常会指引大家选择什么食物，许多广告都是以视觉为主的。

该研究成果已发表在美国论文预印本网站“生物学论文档案网”上。