

聚焦

巴以冲突

巴勒斯坦问题峰会在埃及新行政首都开幕

中国中东问题特使受邀出席此次峰会



这是十月二十一日在埃及新行政首都开罗的巴勒斯坦问题峰会会场。新华社路透

新华社开罗10月21日电(记者姚兵)巴勒斯坦问题峰会21日在埃及新行政首都开幕,与会者将讨论如何解决巴以新一轮冲突升级问题,推动停火止战。本次峰会由埃及发起,邀请了约30个国家的领导人和联合国等国际组织负责人参会。应埃及政府邀请,中国政府中东问题特使翟隽出席此次峰会。

拉法口岸开放

位于埃及和加沙地带边境的拉法口岸于21日上午开放,20辆主要装载医药援助物资的卡车从拉法口岸埃及一侧进入加沙地带。新一轮冲突发生两周以来,这是以色列首次允许少量急需的援助物资进入加沙地带。

巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)媒体办公室21日发表声明说,这批进入加沙地带的物资包括药品、医疗用品和有限的食品。哈马斯要求长期开放拉法口岸并允许所有必要物资进入加沙地带。

哈马斯释放两名美国人

哈马斯下属武装派别卡桑旅和以色列总理办公室均证实,两名美国人20日被释放。据美国媒体报道,她们是一对母女。两人被哈马斯移交给红十字国际委员会,而后被带到加沙地带边境,转交到以色列军方手中。

以色列军方说,被哈马斯扣押在加沙地带的囚犯有203人,据他们掌握的情况,这些人员“绝大部分还活着”。

哈马斯20日在一份声明中说,“如果安全条件允许”,哈马斯将与埃及和卡塔尔等斡旋方一起解决被扣押人员事宜。哈马斯没有在声明中展开细说。

以公布加沙作战计划目标 称将建立新的“安全政权”

以色列国防部长加兰特20日公布以方在加沙地带的作战计划和目标,称将在这一地区建立“新的安全政权”。

加兰特称,为实现目标,作战将主要分为三个阶段。目前是第一阶段,即通过空袭开展军事行动,随后将进行地面作战,目的是破坏基础设施以击败和摧毁哈马斯。第二阶段,以军将努力消灭哈马斯的“零星抵抗”。第三阶段,以方将在加沙地带建立新的“安全政权”,免除以色列对加沙地带日常生活的责任,并为以色列及其公民创造新的安全状态。

据以色列卫生部20日公布的数据,本轮大规模巴以冲突已导致1400多名以色列人死亡、4932名伤者送医。另据巴勒斯坦卫生部20日发表的声明,以军袭击加沙地带已造成4137人死亡、至少1.2万人受伤。

(综合新华社10月21日电)



10月21日,运送援助物资的卡车准备从拉法口岸埃及一侧进入加沙地带。新华社/法新

20辆装载医药物资的卡车从拉法口岸进入加沙

哈马斯已释放两名美国人,正与卡塔尔和埃及谈被扣押人员事宜

国际观察

巴以冲突难平息 美国立场引众怒

美国总统拜登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。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,还再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。

1 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吉奥·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”。

2 美国“现在所做的一切都是在呼唤战争”

美国的行径引发多国民众抗议。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,美国的偏袒态度“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·拉巴亚说,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。

(新华社开罗10月21日电)

3 “美国是导致巴勒斯坦问题长期存在的幕后黑手”

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称,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偏袒,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。

(新华社开罗10月21日电)

美国共和党取消 乔丹议长候选人提名



10月20日,在众议院议长选举投票失利后,美国国会众议院司法委员会主席、共和党议员吉姆·乔丹在美国国会媒体讲话。新华社/路透

据新华社北京10月21日电(记者王逸君)美国国会众议院司法委员会主席吉姆·乔丹20日在议长选举第三轮投票中仍未能获得足够票数当选。众议院共和党当天晚些时候闭门投票,决定取消乔丹议长候选人提名。

连日来,众议院权力真空状态给美国内政和外交带来诸多不便,媒体评论此次议长“难产”是美国政坛数十年来的“最严重制度性危机”之一。

在当天举行的众议院议长选举第三轮公开唱名表决中,乔丹获得194张赞成票,有25名共和党议员未投票给他。路透社注意到,尽管共和党内部磋商不断,乔丹本周以来在党内所获支持不升反降,在众议院17日和18日举行的前两轮投票中,分别有20名和22名共和党人投票给了他人。

法新社援引多名共和党议员的话报道,共和党人本周末休会,定于23日举行关于新的议长候选人“讨论会”,24日或就此进行党内表决。至少7名共和党议员正在考虑参选。

众议院眼下处于“瘫痪”,多项议题难以推动,其中包括美国总统约瑟夫·拜登提出的逾千亿美元军事援助乌克兰和以色列拨款计划,以及为避免政府“关门”,需要在11月中旬前批准的联邦政府财政拨款法案。

枪击案后 比利时司法大臣引咎辞职



日前,比利时司法大臣文森特·范奎肯伯恩在布鲁塞尔出席一场新闻发布会。新华社发

据新华社北京10月21日电(记者王宏彬)比利时司法大臣文森特·范奎肯伯恩20日引咎辞职,称他对日前发生的导致两名瑞典球迷死亡的枪击事件承担“全部政治责任”。

布鲁塞尔16日晚发生枪击事件,导致两名看球赛的瑞典公民死亡,另有1人受伤。45岁的枪手阿卜杜勒萨拉姆·拉苏埃德起初逃脱,后被警方击毙。拉苏埃德来自突尼斯,2019年向比利时当局提出避难申请被拒,后非法滞留在比利时。

范奎肯伯恩20日说,后续调查发现,突尼斯方面去年曾提出引渡拉苏埃德,但比利时司法部没有回应这一请求。这是一个“巨大的不可接受的错误”,他为此承担全部责任,已向首相亚历山大·德克罗递交辞呈。

德克罗把这起枪击事件称作“恐怖袭击”,定于21日与内阁大臣和安全部门官员开会总结教训。据美联社报道,“某个国家”曾向比利时通报拉苏埃德的情况,称他已被极端思想洗脑,有意离开比利时参加“圣战”。但比利时情报部门却未得出相似结论,没有把他列入监控名单,对他疏于防范。

极端组织“伊斯兰国”17日“认领”这起枪击,称拉苏埃德是该组织成员,袭击目的是报复瑞典加入美国主导的打击“伊斯兰国”国际联盟。

科学家破译章鱼基因组图谱

新华社北京10月21日电 一个国际科研团队在新一期美国学术期刊《G3:基因、基因组、遗传学》上报告说,他们破译了章鱼的基因组,共有28亿个碱基对组成。

奥地利维也纳大学等多个机构的研究人员在论文中介绍,测序结果表明,普通章鱼(学名“真蛸”)的基因组由28亿个碱基对组成。

普通章鱼是最常见的章鱼,在世界各地的热带到温带海域皆有分布,属于软体动物门头足纲八腕目。在神经科学、认知研究和发育生物学等领域的研究中,章鱼都是一种重要的模式生物。章鱼基因组远大于其他无脊椎动物的基因组,仅略小于人类基因组的规模,后者由约30亿个碱基对组成。

研究团队说,此次在染色体水平上得出高度解析的章鱼参考基因组图谱,有助于科学界更好地了解章鱼的生物学特征,以及追溯章鱼的进化史。通过评估章鱼基因组的染色体重排率,研究团队可以对章鱼在进化史中出现的染色体结构变化等有更深入的了解。

章鱼被誉为海洋中的“外星人”,具有高度多样化的生活方式、身体结构以及环境适应能力。它大脑中的神经元具备可塑性,身体有些部分具备再生能力,还有快速改变身体模式的能力,这些都使得章鱼成为一个受欢迎的研究对象。

十月二十一日,在也门首都萨那,人们参加声援巴勒斯坦的游行。新华社/路透