

新一轮巴以冲突两周年

中东乱局的困境与前路

巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)与以色列自6日起在埃及城市沙姆沙伊赫进行新一轮加沙停火谈判。对于停火前景,加沙民众中,有人抱持谨慎乐观,有人心生厌倦怀疑。

新一轮巴以冲突已延宕两年,造成前所未有的灾难,击穿人类良知底线。在以色列的一意孤行和美国对以的偏袒纵容下,加沙战火不断外溢,中东地区持续动荡,人道危机牵动全球,引发国际社会对完善现行国际机制和维护国际公平正义的深刻思考。



2025年9月18日,在加沙城以西的沿海公路上,人们运载着生活用品,汇入人潮向南撤离。

新华社发

停火谈判首日氛围“积极”

哈马斯与以色列的新一轮加沙停火谈判以间接方式进行,由埃及和卡塔尔作为调解人主持。卡塔尔半岛电视台7日援引消息人士的话报道说,哈马斯与调解人确定了本轮停火谈判的路线图和机制,首日谈判在“积极氛围”中结束,7日晚些时候将继续谈判。

据埃及开罗新闻电视台报道,以色列与哈马斯此次谈判重点是可能进行的以被扣押人员和巴囚犯交换“打好基础”。埃及与卡塔尔的调解人正积极与以色列和哈马斯代表团合作,以建立一项释放所有被扣押人员的机制。

历经两年流离、饥饿、恐惧与不安的加沙民众希望停火尽快到来。身在加沙的巴勒斯坦人奥拉·朱达对媒体表示:“我们失去了一切——遭受屈辱,失去亲人、家园和财产,我们希望能实现停火、结束战争。”

联合国秘书长古特雷斯在社交媒体上发文,呼吁各方把握机遇,终结加沙冲突。“实现持久停火并建立可信的政治进程,是阻止更多流血事件、铺就和平道路的关键。”

冲突爆发两周年之际,多国民众持续举行声援巴勒斯坦的游行活动。4日,在意大利、西班牙、法国、英国、爱尔兰的多个城市,数十万人走上街头,要求以色列立即停止对加沙地带的军事行动,释放向加沙地带运送人道主义物资的“全球坚韧船队”人员。

在西班牙巴塞罗那,约7万人向市中心行进,高呼“加

沙,你并不孤单”“为巴勒斯坦争取自由”等口号。在法国巴黎,上千人聚集在共和国广场,挥舞“加沙遭到种族灭绝”“停止武装以色列”等标语。

“在道德上、政治上、法律上都不可容忍”

9月26日的联合国大会一般性辩论上出现戏剧性一幕:以色列总理内塔尼亚胡走上联大讲台准备发言时,许多会员国代表纷纷起身退场,不少人径直从内塔尼亚胡面前走开,代表席顿时空空荡荡。

代表们的集体离席是对以色列在加沙地带暴行的抗议。持续的战火给加沙民众带来深重苦难:据巴勒斯坦加沙地带卫生部门统计,过去两年,以色列在加沙地带的军事行动已造成超过6.7万名巴勒斯坦人死亡、逾16.9万人受伤。

持续战事令加沙地带面临严峻人道主义危机。据联合国机构估算,加沙地带约90%的人口(约190万人)在本轮巴以冲突中流离失所。此外,因以色列的全面封锁,加沙地带还有超过50万人处于饥饿之中。

联合国巴勒斯坦被占领土(包括东耶路撒冷)和以色列问题独立国际调查委员会上月发布报告,认定以色列在加沙地带犯下种族灭绝罪行。古特雷斯说,以色列的行为“在道德上、政治上、法律上都不可容忍”。

近两年来,加沙战火在中东多地外溢蔓延。以色列也对也门、黎巴嫩、叙利亚、伊朗、卡塔尔等国实施军事打击,侵犯多国主权,破坏地区安全,国际社会对此强烈谴责。

以色列在战争中也付出巨大代价。多战线的军事行

中国代表就消除恐怖主义提出三点主张

据新华社联合国10月6日电 中国常驻联合国副代表耿爽6日表示,当前,恐怖主义活动蔓延升级,恐怖主义威胁在全球回潮,国际反恐形势更加严峻复杂,中方就消除恐怖主义提出三点主张。

耿爽当天在第80届联合国大会第六委员会“消除国际恐怖主义的措施”议题下发言时说,中方提出全球安全倡议、全球治理倡议,倡导国际社会践行共商共建共享的全球治理观,共同应对恐怖主义等全球性挑战。本着上述理念,中方主张:

第一,坚持统一标准,凝聚国际反恐合力。各国应秉持共同、综合、合作、可持续的安全观,坚持安全不可分割原则,携手打击一切形式和表现的恐怖主义。反恐不能采取双重标准,更不能选择性反恐。中方反对将恐怖主义与特定国家、民族或宗教挂钩,反对将反恐问题政治化、工具化。

第二,坚持国际法治,完善反恐法律框架。反恐应遵循《联合国宪章》宗旨和原则,落实安理会和联大相关决议以

动让以色列国力消耗、经济承压并深陷安全困境。国内反战情绪渐涨,国际上日益陷入孤立,以政府正面临巨大内外压力。

“服务美以共同利益、维护美国霸权”

此轮巴以冲突持续之久、灾难之重,引起国际社会深切忧虑。国际社会不断敦促停火止战,以色列仍然一意孤行。在加沙展开军事行动的同时,以方近期还批准在约旦河西岸“E1区”建设定居点计划,严重冲击巴勒斯坦领土连贯性,损害巴勒斯坦建国基础。以色列的种种行径背后,是美国的纵容撑腰。

以色列区域外交政策研究所研究主管罗埃·基布里克说,以色列历来奉行“绝对安全”的国家政策,试图以军事手段消除一切“外部威胁”。以色列《国土报》分析文章说,在加沙冲突中,内塔尼亚胡试图通过延长战事来确保极右翼政党继续留在执政联盟,从而为其执政“续命”。

在本轮冲突中,美国在军事上持续向以色列输送武器,外交上屡屡在联合国安理会动用一票否决权“庇护”以色列。特朗普政府最近就结束加沙冲突提出的“20点计划”也未改变偏袒以方的立场。据美国阿克西奥斯新闻网站援引消息人士的话报道,这一方案在内容上“利好”以方。

美国长期偏袒以色列既有出于国内政治的考量,更是因为美国将以色列视作维护其地区利益的战略支点。埃及战略研究中心副主任穆罕默德·易卜拉欣·达维里说,美国欲让以色列成为中东事务的支配者,从而服务美以共同利益、维护美国霸权。

加拿大罗亚尔山学院社会学教授穆罕纳德·艾亚什认为,美国要靠以色列来掌控中东地区的安全秩序,并通过以军行动来“测试和营销”美国武器,其终极目的是通过美以同盟来维持美国“正在衰落的全球霸权”。

“确保政策方案具有‘全球合法性’”

巴以矛盾冲突长期循环往复,既有历史积怨、宗教纷争的原因,也是个别域外大国长期干涉操纵的后果。伊拉克库尔德斯坦共产党前总书记卡瓦·马哈茂德说,中东地区饱受外部干涉,地区国家主权屡遭侵犯。一些西方国家习惯于将自身利益置于国际规则之上,单边行径和强权政治不断冲击国际和地区秩序。

本轮巴以冲突带来的深重灾难引发多国人士对维护国际公平正义以及完善现行国际机制的思考。科威特大学研究员穆罕默德·巴德里说,为有效应对和解决加沙冲突等严重危机,各方应尊重各国主权,遵守《联合国宪章》和国际法原则,回到通过政治和外交手段解决争端的轨道。此外,国际社会还应进一步完善全球治理体系,推进平等有序的世界多极化。

埃及人权组织主席埃萨姆·希哈说,美国在巴以问题上对以色列的偏袒纵容,是其将自身利益凌驾于国际公理之上的典型案例。希哈认为,国际格局深刻演变,全球南方国家应加强协调合作,确保国际事务政策方案具有“全球合法性”,共同推动构建更加公平合理的国际秩序。

近期,英国、法国、加拿大等西方国家在内外压力下宣布承认巴勒斯坦国。对此,美国卡内基国际和平研究院中东项目主任阿梅尔·哈姆扎维认为,世界正目睹美国霸权的相对衰落以及全球南方的声势壮大,应将西方“承认潮”置于这一全球体系变革的大背景中去理解。“承认潮”或许不能立即带来公平正义,但至少体现了部分西方国家开始响应全球南方的呼声。

新华社记者 (新华社开罗/耶路撒冷10月7日电)

就向乌提供“战斧”导弹 特朗普作出“某种决定”

新华社华盛顿10月6日电 (记者 颜 亮)美国总统特朗普6日表示,已经就是否向乌克兰提供“战斧”导弹作出了“某种决定”。

当天在白宫被记者问及是否已决定向乌克兰提供“战斧”导弹时,特朗普没有排除这种可能性。他同时说,在此之前需了解乌克兰打算如何使用这些导弹,“我想知道他们在用它们做什么”。他说:“我会问一些问题。我并不想让这场战争升级。”

美媒认为,这是特朗普政府向俄罗斯加大施压力度的新迹象。

此前,俄罗斯总统普京警告说,若美方向乌克兰提供“战斧”导弹,局势将会升级。

美国副总统万斯9月底曾表示,白宫正考虑通过北约向乌克兰提供“战斧”巡航导弹。此外,特朗普政府也在考虑提供射程接近1000公里的其他导弹。

“战斧”导弹射程为2500公里,如果乌克兰获得这些导弹,莫斯科将进入其打击范围。

胡塞扣押联合国人员 古特雷斯强烈谴责

新华社联合国10月6日电 (记者 潘云召)联合国秘书长发言人迪雅里克6日发表声明说,又有9名联合国人员近期遭也门胡塞武装扣押,这使得自2021年以来被胡塞武装扣押的联合国人员总数达到53人。联合国秘书长古特雷斯对此予以强烈谴责。

声明说,胡塞武装的行为妨碍了联合国在也门开展行动和提供关键援助。古特雷斯对联合国驻也门工作人员的安全深感关切,再次紧急呼吁胡塞武装立即无条件释放所有联合国、非政府组织、民间社会和外交使团的人员。

古特雷斯在声明中重申,必须允许联合国人员独立、不受阻碍地履行职责。根据《联合国宪章》和《联合国特权及豁免公约》,联合国的驻地和资产不容侵犯,必须时刻受到保护。联合国将继续不懈努力,确保所有被扣押人员安全获释、联合国机构的办事处和其他资产得到归还。

人体免疫系统如同一支“军队”,保护我们免受外来病原体侵害。然而,“狡猾”的病原体伪装成不同形态欺骗免疫系统,甚至进化出与人体细胞相似的特征。免疫系统是如何精准识别“敌人”,将它们与人体自身细胞区分开,以避免误打“内战”伤及人体自身呢?

2025年诺贝尔生理学或医学奖三名获奖者——美国科学家玛丽·布伦科、弗雷德·拉姆斯德尔和日本科学家坂口志文打破固有认知,发现了能在识别“敌人”同时避免自身“内战”的免疫系统“安全卫士”——调节性T细胞,为开辟外周免疫耐受这一全新研究领域奠定基础。

■ 免疫系统必有“保安”

长期以来,许多研究人员坚信,免疫耐受,也就是人体免疫系统识别“自己人”的机制,仅仅是通过被称为“中枢免疫耐受”的筛选过程来实现的。

中枢免疫耐受是指在胸腺等中枢免疫器官中,免疫细胞在发育时会“自检”——一旦发现它们攻击自己的组织,就会被淘汰或改造,使进入血液的细胞大多数不会误伤身体,这样就防止了自身免疫性疾病的发生。

然而,20世纪80年代,坂口志文在日本爱知县癌症中心研究所就职期间却产生不同于主流的看法,并有了关键发现。坂口的灵感来自早先的另一项实验:为理解胸腺在T细胞发育中的作用,研究人员切除新生小鼠的胸腺,发现小鼠免疫系统过度活跃、失控运行,即中枢免疫耐受缺陷导致了严重的自身免疫性疾病。随后坂口将来自健康小鼠的成熟T细胞注入切除胸腺的小鼠体内,发现小鼠的自身免疫性疾病被治愈。这一实验表明,成熟T细胞具有调控免疫反应的能力,能够抑制那些失控的自身反应性T细胞。

这一结果及其他类似结果也让坂口确信,外周免疫系统——身体里负责实际防御的“前线部队”中,一定存在某种形式的调节性“安全卫士”。在随后实验中,坂口发现了一类此前未知的全新T细胞,将其命名为调节性T细胞。

■ 突变导致免疫“失控”

不过,当时许多人仍对坂口的发现持怀疑态度。正是布伦科和拉姆斯德尔的后续研究提供了关键证据。

20世纪40年代,在美国田纳西州的橡树岭国家实验室,研究人员在进行辐射影响研究时意外发现,一些雌性小鼠生来皮肤就出现鳞屑状脱落,脾脏和淋巴结极度肿大,只能存活几周。研究人员意识到这种疾病的相关基因突变必定位于X染色体上,因为雌性小鼠能够携带突变生存,它们拥有两条X染色体,其中一条是健康的。

20世纪90年代,分子生物学工具发展后,研究人员调查发现,这些小鼠的器官受到T细胞攻击,T细胞破坏了小鼠体内器官,似乎是相关突变引发了免疫系统的“叛乱”。

经过不懈努力,布伦科和拉姆斯德尔最终找到了这些患皮屑病小鼠的突变基因。他们于2001年发表在英国《自然·遗传学》杂志上的论文指出,该基因在人体内的同源基因FOXP3突变会引起一种罕见自身免疫性疾病,进一步印证了免疫系统“叛乱”的原因。这一关键发现引发全球多个实验室竞相投入后续研究,研究人员逐渐意识到FOXP3基因可能对调节性T细胞至关重要。

■ 推动有前景的新疗法

两年后,坂口的团队将这些发现联系起来,证明了FOXP3基因控制着调节性T细胞的发育。调节性T细胞负责监控其他免疫细胞,可以防止免疫系统错误地攻击人体自身组织,这对于外周免疫耐受机制至关重要。调节性T细胞还能确保免疫系统在清除入侵者后“冷静下来”,不再继续“全速运转”。

评审委员会6日在一份新闻公报中说,三名科学家的发现开创了外周免疫耐受这一全新研究领域,推动了癌症和自身免疫性疾病治疗的发展。这些发现还可能推动器官移植等领域的进展。

诺贝尔生理学或医学奖评委、瑞典卡罗琳医学院临床免疫学教授、瑞典皇家科学院院士潘娜向记者介绍说,这是一项具有临床意义的基础性研究。目前有超过200项相关研究正处于临床试验阶段。

新华社记者 (据新华社斯德哥尔摩10月7日电)



微特稿

空客A320 成累计交付最多飞机

随着欧洲空中客车公司向沙特阿拉伯纳斯航空公司最新交付一架空客A320系列客机,该系列客机交付量首次超越美国波音公司的737系列客机,成为航空史上累计交付最多的飞机。

空客A320客机1987年首飞。据路透社10月7日报道,航空数据分析机构睿思誉的数据显示,自1988年投入市场以来,空客A320系列客机已累计交付12260架,打破波音737系列长期保持的纪录。

迪拜航展 拒绝以色列企业参加

阿拉伯联合酋长国迪拜航空展组织方10月7日证实,经“技术评估”,本届迪拜航展将拒绝以色列企业参展。这一天正值本轮巴以冲突爆发两周年。

两年一度的迪拜航展是全球规模最大的航展之一,今年航展定于11月17日至21日举行。据法新社报道,迪拜航展组织方、英富曼集团会展业务部门主管蒂姆·霍斯告诉媒体记者,先前报名的6家以色列防务企业的参展注册已被全部撤销。

(均据新华社)



10月6日,在沙特阿拉伯首都利雅得,沙特儿童在首次设立的中国展区门口的雕塑前合影留念。

2025年沙特国际猎鹰与狩猎文化展10月2日在利雅得开幕,来自45个国家的1300多家参展商和品牌参展,展览将持续至10月11日。今年“猎鹰节”的一大亮点是专门设立了中国展区,共有50多家中国公司参与,展示了先进的沙漠农业解决方案、现代狩猎和露营装备、无人机、活动板房、照明系统等产品,还有中国品牌越野汽车参展。

新华社记者

王海洲 摄