

# 上千人死于战火 美国派出航母支持以色列 巴以冲突持续,诸多谜团待解

今日聚焦

本报记者 廖勤

9日,新一轮巴以冲突进入第3天,并且在持续激化。

综合新华社、环球网、央视新闻报道,以色列军队和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)仍在加沙地带等多个地方展开激战。目前,冲突已致上千人伤亡。

以色列9日宣布全面封锁加沙,包括切断电力,禁止食品、水和燃料供应。此外,美国8日宣布在地中海部署最先进航空母舰打击群,以显示对以色列的支持,并“加强地区威慑”。美国还准备向以色列提供弹药武器。

## 重大情报失败?

随着冲突持续,一些疑问与传言也浮出水面。

其一,以色列强大的情报系统为何失灵,未能“拦截”哈马斯的突袭?以色列此次遭重创原因之一被认为是出现“重大情报失败”。

上海外国语大学中东研究所教授、中国中东学会副会长刘中民指出,这反映出以色列军队对巴以常态化冲突的一种疲态与松懈,同时也受到国内政治的影响,比如司法改革导致社会撕裂。

上海国际问题研究院外交政策研究所研究员李伟建认为,这次行动经过哈马斯的精心策划与准备,包括低调行动、严格保密、制造假象迷惑以色列等,最终以瞒天过海。

新华社报道,哈马斯过去数月采用前所未有的情报战术误导以色列,给外界留下不愿陷入与以色列的对抗的印象。为保证袭击计划不外泄,甚至部分哈马斯领导人都被蒙在鼓里。

其二,被困在加沙的哈马斯何以能奇袭成功?

众所周知,自2007年以来,加沙地带虽由哈马斯控制,但是在埃及协助下,以色列对该地区严密封锁。

有说法认为,哈马斯暗中有人相助。新华社援引《华尔街日报》的报道称,伊朗伊斯兰革命卫队协助哈马斯策划奇袭。但此说法被哈马斯、伊朗和美国官员否认。

“关于这次冲突,仍有诸多谜团。”刘中民说,比如在加沙地带被以色列封锁的情况下,哈马斯发射的大量火箭弹从何而来,人员训练又如何实现。

对于伊朗帮助策划袭击的传言,刘中民表示,由于不掌握信息,很难判断。但从历史与现实逻辑看,伊朗通常被视为给予哈马斯支持的背后力量。此次,伊朗对哈马斯奇袭的支持也是公开高调的。基于伊朗与以色列的恩怨,伊朗通过哈马斯打击以色列不无可能。

不管本轮冲突背后有多少疑点待解,在两位学者看来,只要冲突爆发的根源仍在,未来冲突仍会反复上演。

首先,以色列长期占领巴勒斯坦且无意归还,近年来日益倾向,比如扩建定居点、对加沙地区高压封锁、



10月8日,巴勒斯坦民防人员在加沙地带南部城市汗尤尼斯一处被以色列空袭的民宅灭火。

新华社发

数次进入被穆斯林视为“尊贵禁地”的阿克萨清真寺实施挑衅。

其次,美国中东政策严重倒退,比如特朗普政府强推《亚伯拉罕协议》,一味偏袒以色列,无视巴勒斯坦的建国诉求。拜登政府也企图绕过巴勒斯坦问题去推动阿以关系和解,导致巴以问题被边缘化,巴勒斯坦被孤立。

再次,阿拉伯世界日渐分化、软化,推进与以色列关系正常化,却坐视中东和平进程停滞。

第四,巴内部分裂严重,哈马斯对巴勒斯坦解放组织(巴解组织)不满,常常选择单干。此次冲突发生后,也体现出巴勒斯坦民族权力机构的无力。

总之,种种因素促使哈马斯铤而走险,试图在绝望中放手一搏。

## 下一步向何方?

哈马斯放话“战场上见高下”,以色列则准备“强力复仇”,美国派出航母“助阵”,冲突下一步会走向何方?

对此,李伟建判断,冲突短期内仍可能升级,因为以色列必须报复,否则不足以挽回颜面,也不足以惩戒哈马斯。但是不至于走到第6次中东战争的地步。

“美国、以色列仍有避免事态恶化的需求。”李伟建说,因为一旦冲突扩大甚至失控,造成更大的人道主义危机,激化阿拉伯人的反美、反以情绪,最后利益受损的是美、以。其精心布局、大力推动的阿以关系正常化进程将被破坏。

两位学者还补充道,无论是以色列的战争动员、诉诸法律,还是美国派出航母战群、准备提供弹药等武器,都是一种表达与宣示,一种危机管理式的应急处置。背后或是出于政治正确考虑,或是出于国内政治需要,并不代表长期的战略考量。

就以色列而言,面对1948年建国以来面临的最严重危机之一,战争动员可以凝心聚力,加强团结。诉诸法律则可以行动赋予合法性。

就美国来说,其言行更多具有象征意味,无意介入冲突。通过做足姿态,给予以色列声援,同时对哈马斯形成威慑。事实上,面对善于非对称

作战的哈马斯来说,航母毫无用武之地,无异于“高射炮打蚊子”。

刘中民认为,冲突走向有两个观察点值得关注。

一是,以色列是否会向加沙发动地面战争,发动地面战争可能性较大。但是也存在如何把握程度与层级的问题。如果处理不当,会使以色列在国际国内陷入道德困境。

至于是否会重新占领加沙,从巴以问题的历史逻辑看,也不无可能。

“但无论发动地面战争,还是重新占领加沙,都无法达到消灭哈马斯的目的,以色列都将面临两难困境。”

二是,冲突范围是否会从加沙向黎巴嫩、叙利亚扩大?

从目前来看,冲突蔓延的风险在上升。比如黎巴嫩真主党也在向以色列发起攻击。

如果冲突扩大至黎、叙,就带有第6次中东战争的色彩。

但是,各方无不防止冲突失控的意愿。从以色列方面来说,短期内希望聚焦加沙,避免多线作战,也无暇旁顾。从哈马斯或者其支持者伊朗方面而言,一旦黎、叙成为战场,伊朗在两国的力量存在可能也会受到打击。

## 带来多重影响

在两位学者看来,在跟踪、观察冲突走向的同时,还可预见的是,本轮冲突将给涉事双方、地区及热点问题的解决带来多重影响。

对巴勒斯坦来说,“这次奇袭打破了以色列不可战胜的神话,提升内部武装继续抵抗的信心。”李伟建说,同时,可能改变巴内部政治力量的博弈态势,比如提升哈马斯的影响力,进而对未来内部和解进程产生影响。

刘中民认为,“这次被哈马斯重创是一个警醒:孤立巴勒斯坦,封锁加沙地带,困困哈马斯等手段,非但无济于事,也不会给以色列带来安全。”李伟建说。

刘中民认为,哈马斯此次奇袭暴露以色列内政外交重大问题,以色列还将面临国家再定位问题。以色列需要反思的是,未来对待巴勒斯坦是否需要转换

思路,不能仅靠武装寻求安全,无视对话、包容、妥协。同时,以色列内部政治格局也可能因此发生重组。

对美国来说,“构建以色列与阿拉伯国家和解的关系网,塑造新的中东秩序的战略目标将受挫。”李伟建说。

对中东格局来说,两位学者认为,“和解潮”趋势不会逆转,但是会出现一些障碍。

李伟建表示,阿拉伯国家内部和解,沙特与伊朗、也门和解会继续推进,但是可能暂时阻碍阿拉伯国家与以色列走近的步伐。同时,这轮冲突也在提醒中东国家,推进“和解潮”绕不过巴勒斯坦问题。

在刘中民看来,“和解潮”虽然不会退去,积极影响也会延续,但冲击难以避免。长远来看,将经历潮起潮落。

首先,暴露阿拉伯世界内部问题。包括阿拉伯国家、巴勒斯坦与以色列关系的症结。如果阿拉伯世界在巴勒斯坦问题上的矛盾显现,将对阿拉伯世界和解造成影响。

其次,伊朗与沙特在和解后面临实质考验。这次冲突使两国在巴勒斯坦问题上的矛盾表面化。

最后,土耳其与以色列等地区国家的关系也会存在复杂性。“此次土耳其表态低调,有别于以往,说明土耳其相对克制,但是土耳其与以色列的矛盾依然会因后者在叙利亚、伊拉克方向上的行动而上升。”

对解决巴勒斯坦问题而言,李伟建认为,该问题将被重新拉回地区和国际视野,促使阿拉伯国家乃至国际社会重新审视这一问题。一定程度上,为解决巴勒斯坦问题提供机遇。

中国外交部表示,巴以冲突反复上演,充分说明和平进程长期停滞不可持续。平息巴以冲突的根本出路在于落实“两国方案”,建立独立的巴勒斯坦国。国际社会应当增强紧迫感,加大对巴勒斯坦问题的投入,推动巴以双方早日恢复和谈,寻求持久和平之道。



扫码看视频

# 哈佛大学女教授 摘得诺贝尔经济学奖



10月9日,在瑞典斯德哥尔摩的2023年诺贝尔经济学奖公布现场,屏幕上显示获奖得主克劳迪娅·戈尔丁的照片。

新华社发

本报记者 吴丹璐

10月9日,2023年诺贝尔奖的最后一个奖项——经济学奖最终揭晓,来自哈佛大学经济系的克劳迪娅·戈尔丁教授摘得桂冠。

## 关注女性劳动力

瑞典皇家科学院9日在斯德哥尔摩宣布,将2023年诺贝尔经济学奖授予美国经济学家克劳迪娅·戈尔丁,以表彰她在女性劳动力研究领域的突出贡献。今年的诺贝尔经济学奖奖金为1100万瑞典克朗(约合100万美元)。

诺贝尔经济学奖最早可追溯到1968年,是全球历史最悠久、最负盛名的经济学奖项之一。自1969年至2023年,诺贝尔经济学奖共颁发55次,诞生93名获奖者,其中,女性经济学家3名,分别为2009年的埃莉诺·奥斯特罗姆、2019年的埃斯特·迪弗洛和今年的克劳迪娅·戈尔丁。

瑞典皇家科学院当天发表声明说,戈尔丁发现了劳动力市场性别差异的关键驱动因素,她的研究成果“增进了我们对女性劳动力市场结果的理解”。

声明说,戈尔丁首次全面介绍了几个世纪以来女性收入和劳动力市场参与情况,她的研究揭示了变化原因以及仍有性别差距的主要根源。戈尔丁的研究表明,女性劳动力市场参与率在整个人类历史中并没有呈现上升趋势,而是形成“U”形曲线。19世纪初,随着从农业社会向工业社会的转变,已婚妇女参与程度有所下降,但随着20世纪初服务业的发展,已婚妇女参与程度开始增加。戈尔丁将这种模式解释为结构性变化和关于女性对家庭责任的社会规范不断演变的结果。

声明还援引诺贝尔经济学奖评委会主席雅各布·斯文松的话说,了解女性在劳动力市场中的角色对社会很重要。“得益于戈尔丁的开创性研究,我们现在对潜在因素以及未来可能需要解决的障碍有了更多了解。”

尽管现场电话连线采访未能成功,但瑞典皇家科学院常任秘书汉斯·埃勒格伦表示,他此前已与戈尔丁取得联系,她对获奖的反应是“惊讶且非常高兴”。

## 经济学奖“更接地气”

克劳迪娅·戈尔丁1946年出生于美国纽约州纽约市,1972年获美国伊利诺伊州芝加哥大学博士学位,上世纪90年代进入哈佛大学,后成为哈佛大学经济系历史上第一位女性终身教授。现年77岁的戈尔丁曾担任美国经济史学会会长、美国经济学联合会副会长、美国经济学会主席,先后当选过美国文理科学院院士和美国国家科学院院士。

戈尔丁与丈夫劳伦斯·卡茨都在哈佛大学经济系任教,都从事劳动经济学研究。但戈尔丁更加有名,她最为人所知的是对美国经济中女性的历史研究。复旦大学经济学院教授王永钦表示,戈尔丁在这方面研究最早、研究最深的学者。

在获得诺贝尔经济学奖之前,戈尔丁曾“因对劳动经济学的贡献,尤其是对女性和性别收入差距的分析”荣获2020年科睿唯安“引文桂冠奖”。该奖项因多位入选者都获得了诺贝尔奖,所以也被称为“诺奖风向标”。

近年来,诺贝尔经济学奖越来越多地突显研究的应用价值,一改早期奖项偏重理论研究的传统。纵观近几年的获奖者,许多并非在经济学理论方面做出重要贡献,而是因影响力巨大、研究应用价值较高,而获得了诺贝尔奖的肯定。例如2019年消除贫困研究获奖,2021年劳动经济学研究获奖等。换句话说,诺贝尔经济学奖正在变得更接地气。

早年的诺贝尔经济学奖更偏理论,许多研究需要时间才能验证正确与否,而从近年来的诺贝尔经济学奖可以看出,诺奖不仅越来越注重应用价值,而且研究多与实证方法紧密相连。

诺奖的变化,也反映了当前经济学学术研究的动向变化。王永钦表示,现在的经济学研究与现实问题、政策关系非常紧密,大部分都是和现实高度相关的问题,对现实社会具有很高的指导意义。

TV 电视节目预告	10月10日 星期二	东方卫视	12:00 午间30分	12:29 连续剧:菩提树下(52-53)	13:47 连续剧:林深见鹿(1-4)	17:05 百视大看点	17:26 名医养生	18:00 东方新闻	19:00 新闻联播	19:34 连续剧:特工任务(37-38)	21:20 今晚	22:02 纪录片:万桥飞架—山水间的人类奇迹(3)	22:57 预见独角兽—青创英雄会(17)	23:35 执牛耳者第7季(20)	12:00 媒体大搜索	13:10 连续剧:幸福二重奏(4-6)	15:30 我的妈呀	16:00 东方110	16:25 媒体大搜索	17:29 新闻坊	18:30 新闻报道 新闻透视	观众中来 天气预报	19:15 案件聚焦	19:45 连续剧:蜂巢(18、19)	21:30 新闻夜线	22:30 爱乐之都·青春季(8)	0:18 连续剧:幸福二重奏(4-6)	纪实人文频道	12:30 烟火拾味(3)	13:05 金牌训练师:狗主人训练班	第2季(8)	14:05 书简阅中国(6)	15:05 十年逐梦路(2)	16:05 青海·我们的国家	公园(2)	17:05 马克·罗伯惊奇制造所:后院斗松鼠	18:00 筑梦田园:能量之塔	19:00 与古为友(1)	20:00 代号221(2)	20:50 最家计划	21:05 人生第二次(2)	22:00 超级装	22:15 人生第一次(1)	22:45 霍夫曼曼金家族:杰克出击	23:32 筑梦田园:能量之塔	东方影视频道	12:50 连续剧:风吹半夏(32-34)	15:26 连续剧:掩护(9-12)	18:50 连续剧:咱家(6-10)	22:40 黄金影院:你好,李焕英	0:30 连续剧:筑梦情缘(3、4)	五星体育	12:00 棋牌新教室	2023ATP1000上海网球大师赛第4轮	13:00 弈棋要大牌	14:00 直播:2023ATP1000上海网球大师赛第4轮	17:30 运动不倒“问”	18:00 弈棋要大牌	19:00 体育新闻	19:30 直播:2023ATP1000上海网球大师赛第4轮	22:00 弈棋要大牌—上海三打一	0:00 2023国际帆船大奖赛 洛杉矶站	央视一套	12:00 新闻30分	12:35 今日说法	13:15 连续剧:潜行者(26-30)	17:25 第一动画乐园	19:00 新闻联播	19:38 焦点访谈	20:06 连续剧:大道薪火(29、30)	22:00 晚间新闻	22:37 非遗里的中国第2季	央视三套	11:56 向幸福出发	13:24 星光大道	14:47 黄金100秒	15:54 来故居听书	16:58 非常6+1	18:05 综艺喜乐汇	19:30 向幸福出发	20:56 黄金100秒	22:03 综艺喜乐汇	23:06 连续剧:老闺蜜(34-36)	央视五套	12:35 艺术里的奥林匹克	12:55 直播:2023ATP1000男子网球大师赛上海站第4轮	17:00 2023世界摔跤锦标赛	18:35 2023-2024滑板职业巡回赛洛桑站	19:30 直播:2023-2024斯诺克武汉公开赛第2轮	21:00 体育世界	21:20 直播:	2023-2024斯诺克武汉公开赛第2轮	22:35 杭州亚运会 乒乓球男团决赛	0:05 顶级赛事:围棋 央视六套	12:28 故事片:酋空者之西极神域	14:10 译制片:马文的房间(美国)	16:04 故事片:太极1从零开始	18:01 故事片:一号目标	20:12 故事片:施公案之火铳案	22:22 故事片:十四女英豪	0:46 故事片:神勇投弹手 央视十一套	11:45 连续剧:芝麻胡同(2、3)	13:26 梨园周刊	13:56 戏曲青年说	14:41 评剧:桃花庵	17:13 连续剧:青年霍元甲之威震津门(26、27)	19:00 典藏	19:30 锡剧电影:珍珠塔	21:14 戏曲青年说	21:58 连续剧:对手(10-12)
-----------	------------	------	-------------	-----------------------	---------------------	-------------	------------	------------	------------	-----------------------	----------	----------------------------	-----------------------	-------------------	-------------	----------------------	------------	-------------	-------------	-----------	-----------------	-----------	------------	---------------------	------------	-------------------	---------------------	--------	---------------	--------------------	--------	----------------	----------------	----------------	-------	------------------------	-----------------	---------------	----------------	------------	----------------	-----------	----------------	--------------------	-----------------	--------	-----------------------	--------------------	--------------------	-------------------	--------------------	------	-------------	-----------------------	-------------	--------------------------------	---------------	-------------	------------	--------------------------------	-------------------	-----------------------	------	-------------	------------	----------------------	--------------	------------	------------	-----------------------	------------	-----------------	------	-------------	------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------	-------------	----------------------	------	----------------	-----------------------------------	-------------------	---------------------------	-------------------------------	------------	-----------	----------------------	---------------------	-------------------	--------------------	---------------------	-------------------	----------------	-------------------	-----------------	----------------------	---------------------	------------	-------------	--------------	-----------------------------	----------	----------------	-------------	---------------------

电视节目预告仅供参考,以电视台当天播出为准