

军事推进信号? 以色列扩大“疏散令”实施范围

沈敏

以色列军方11日向巴勒斯坦加沙地带南部城市拉法东部以及加沙北部部分地区的居民发送信息,要求他们尽快撤离至以方指定的“人道主义区”。以军这一最新命令扩大了针对加沙民众的“疏散令”实施范围,向外界发出以方决意推进对拉法军事行动的信号。

以军方6日首次下令拉法东部居民撤离,以政府同一天晚些时候宣布推进对拉法军事行动、向巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)施压的决定。以军方11日发表声明说,已有大约30万加沙居民撤离拉法东部,前往位于加沙中部、加沙城以西的马瓦西“人道主义区”。

以军发言人阿维凯·阿德拉伊在社交媒体X的平台上用阿拉伯语发布了这一最新命令,涉及拉法的沙布拉难民营和另外三个区域的居民和难民,以及加沙北部的杰巴利耶、拜特拉希亚等十余个地区。阿

德拉伊称这些地区属于“危险的战斗地带”,“哈马斯企图在该地区重建势力,以色列国防军将对该地区的恐怖组织施以强力打击”。

最新疏散令指定目的去向仍是马瓦西的“人道主义区”。联合国和国际援助机构官员先前说,该地区已过于拥挤,难以承受大批人员涌入。

以军方还通过散发传单、向居民手机发文字和音频消息的方式扩散这一最新命令。一些居民向媒体证实收到了手机信息,也有传单照片在社交媒体上流传。

据法新社报道,拉法的科威特专科医院院长苏海卜·哈姆斯向媒体记者发送视频信息,告知:“不幸的是,如今科威特专科医院所在区域也被列入疏散范围。除了这所医院,本地已没有其他地方能收治病患和伤员了。”他敦促国际社会立刻采取措施保护这家仅存的医疗

机构。

以色列和哈马斯方面9日分别证实,在埃及首都开罗举行的新一轮加沙停火谈判已告破裂。以方宣布将按计划在拉法开展军事行动。虽然国际社会加紧斡旋和敦促停火,美国作为以色列最大盟友也在舆论压力下以“暂缓军援”警告以方不要大举进攻拉法,但以方仍坚持强硬态度。

拉法位于加沙南端,连接埃及边境的拉法口岸是国际人道主义援助物资进出加沙的主要通道,自去年10月初新一轮巴以冲突爆发以来,加沙中部和北部大量巴勒斯坦人涌入拉法避难,如今人数已超过140万,相当于加沙一半人口。

以军6日要求居民撤离拉法后,不少难民又不得不重返战火摧残的加沙北部地区。据美联社报道,援助机构估计,在11日的最新疏散

令下达前,已有11万人被迫这样重回故地,而新命令会让这个数字再增4万人。

以军现已控制拉法口岸的加沙一侧,迫使口岸关闭。联合国人道主义事务协调厅拉法办事处官员乔治斯·彼得罗普洛斯说,援助人员已无更多物资在新的难民聚集地开展援助,“没帐篷,没毯子,没床褥,任何迁移人口时应有的人道援助物品一概没有”。他还说,世界粮食计划署已发出警告,该机构在加沙南部的救济食品库存即将告罄,到11日就“无粮可发”。

其他援助机构说,当地的燃料储备也濒临耗尽,各医疗机构将无法正常运转,加沙南部和中部的援助物资运输也将中止。

据巴勒斯坦卫生部门11日发布的最新数据,本轮巴以冲突已造成加沙至少34971人死亡、78641人受伤。(新华社专特稿)

美国: 以色列使用美制武器的部分行动“可能”违反国际人道法

陈立希

美国国务院10日发布报告,称可以“合理评定”以色列在一些违反国际人道主义法的行动中使用了美国提供的武器,但当前加沙地带冲突令美国“难以得出决定性结论”。

据美联社报道,这是美方在相关问题上的“最严厉措辞”,但仍避免将具体的美国武器与以军行动挂钩,好为今后的对以军援留下余地。

自新一轮巴以冲突爆发以来,美国政府持续为以色列提供军事和外交支持,无视巴勒斯坦平民的巨大伤亡。随着加沙地带人道主义危机愈演愈烈,美国在国际上处境愈发孤立,在国内也面临民众日益高涨的反战情绪。巴以问题如今是影响美国总统选举和国会改选的一大议题。

总统约瑟夫·拜登今年2月发布一份国家安全备忘录,内容包括要求以色列等接受美国军事援助的国

家和地区提交相关报告,证明其遵守了国际人道主义法等国际法;以及要求美国国务院向国会提交报告,说明它是否认为以色列给出的保证可信。

美国国务院本月10日发布报告,以“合理评定”回避“决定性结论”。

报告称,就以色列在加沙地带、约旦河西岸和东耶路撒冷开展那些据称违反了国际人道主义法的行动中是否使用了美制武器,以方没有和美方分享“全面信息”。

报告认为,加沙地带冲突令美国国务院难以就以军的那些单起行动得出“决定性结论”,但鉴于以色列严重依赖美制武器,可以“合理评定”自本轮巴以冲突去年10月7日爆发以来,以军在一些与国际人道主义法所规定责任“不相符”的行动中使用了美制武器,或在行动中

没有采取旨在减轻对平民伤害的既定最佳措施。以军有令平民伤害最小化的经验、技术和手段,但巴以冲突所导致的严重平民伤亡等情况,都构成了对以军是否采取切实行动“重大质疑”。

新一轮巴以冲突爆发以来,以色列对加沙地带发动空袭和地面攻势,同时限制援助物资进入,加沙地带人道主义状况持续恶化。截至本月10日,以色列军事行动已造成大约3.5万巴勒斯坦人死亡,其中多数为妇女儿童,另有约8万人受伤。国际人道主义组织指出,以军袭击目标包括援助车队、医院、学校、避难中心和医疗人员、媒体记者等受到国际人道主义法保护的对象。以色列则声称其行动符合美国法律法规和国际法。

美国国务院报告同时表示,对以色列所造成的巴勒斯坦民众无法

获得足量援助情况“深表关切”,但以色列近来采取了一些积极措施。虽然这些措施依旧不够,但美方当前不认为以方作法违反了美方对军援接受国的法律要求。

美国智库“美国进步研究中心”主席帕特里夏·加斯帕德对国务院10日报告表示失望,称其在涉及以色列的问题上无视“压倒性证据”,国务院的作法令人“难以置信”。

美国国会民主党籍参议员克里斯·范霍伦说,国务院报告虽给出“笼统说法”,但仍回避就“政治上麻烦事”下结论。

美国众议院外交事务委员会共和党籍主席迈克尔·麦考尔则指责,该报告是在迎合受政治动机驱动的反以情绪,完全不应该存在。“现在应该和我们的盟友以色列站在一起,确保他们得到需要的一切。”(新华社专特稿)

新华社联合国5月10日电(记者王建功)中国常驻联合国代表傅聪10日表示,中方支持安理会根据联合国大会决议的要求,尽快重新审议巴勒斯坦国加入联合国的申请,期待有关国家对此不要再继续拖延、设置障碍。

第十次联合国大会紧急特别会议当天以143票赞成、9票反对、25票弃权的表决结果通过决议,认定巴勒斯坦国符合联合国宪章规定的联合国会员国资格,应被接纳为联合国会员国。傅聪表示,联大紧急特别会议以压倒性多数通过决议,重申巴勒斯坦人民拥有包括独立建国在内的自决权,确认巴勒斯坦国符合成为联合国正式会员国的资格,建议安理会重新积极审议巴勒斯坦国加入联合国的申请。中方欢迎这一历史性的决议,这反映了国际社会的人心所向。中方参加了这项决议的共提。

傅聪表示,巴以冲突几十年来循环往复,一代代巴勒斯坦人失去家园,在以色列的占领之下颠沛流离,是当今世界不断撕裂、持续流血的伤口。独立建国是巴勒斯坦人民的长期夙愿,正式加入联合国是这一历史进程中的关键一步。巴勒斯坦应该享有与以色列同等的地位,巴勒斯坦人民应该享有与以色列人民同等的权利。支持和推进巴勒斯坦独立建国进程,为落实“两国方案”,实现中东持久和平提供有力保障,是国际社会的共同责任。

傅聪说,令人遗憾的是,巴勒斯坦国成为联合国正式会员国的申请于4月18日被美国在安理会无情否决。美国在巴以问题上一再使用否决权,无理阻挠国际社会为解决巴勒斯坦长期遭受历史不公所作出的努力,不符合一个负责任大国的担当。

傅聪说,今天通过的决议对巴勒斯坦国参与联合国活动和有关会议作出进一步安排,赋予巴勒斯坦国新的权利和特权。中方理解,这些是在无可奈何、别无选择情况下的特殊安排,是对巴勒斯坦长期遭受历史不公的补救,是对美国滥用否决权的纠偏。中方认为,在联合国宪章允许的范围内作出这些特殊安排,有助于让国际社会更充分地听取巴勒斯坦的呼声,有助于巴勒斯坦在相对平等的地位上同以色列进行对话和谈判。决议明确,有关安排属于例外,不构成先例。中方相信,有关安排不会是永久的,总有一天巴勒斯坦国将成为联合国正式会员国,将在联合国同其他会员国一样享有充分、平等的权利。

傅聪说,巴以问题久拖不决的症结在于“两国方案”没有得到落实。多年来以色列作为占领方不断侵蚀“两国方案”的基础,当前已持续7个多月的冲突更可能彻底葬送“两国方案”的前景。中方敦促以色列停止对加沙民众的集体惩罚,停止推进对拉法的军事进攻,切实消除对人员物资进入加沙地带的一切限制。在约旦河西岸,以色列应该停止一切定居点活动,切实遏制愈演愈烈的定居者暴力。中方将继续发挥建设性作用,为推动立即停火、重振“两国方案”,早日实现巴以双方和平共处、中东长治久安作出不懈努力。

根据联合国接纳新会员国的规则,申请加入联合国的国家须经安理会推荐,再由联合国大会决定,才能获得联合国会员国资格。如果安理会建议接纳该国,则该建议将递交联合国大会审议,须有三分之二多数会员国投赞成票,联合国大会才能接纳一个新会员国。联大接纳新会员国的决议通过当天,会员国资格正式生效。

中泰企业联合打造5G工厂 助力泰国数字化转型

新华社记者 高博 王腾 万后德

生产线上一个个机械臂不停舞动,地上的物料运输机器人装载着配件来回穿梭,空中像摩天轮一样的运输轨道把半成品自动运送到下一工序……置身美的集团家用空调事业部泰国工厂(以下简称美的空调泰国工厂)生产一线,自动化、数字化、智能化气息扑面而来。

美的空调泰国工厂是美的集团海外首个5G工厂,坐落于泰国春武里府,占地面积约20.8万平方米,整体规划年产能400万台套以上。据介绍,该工厂是美的联合中国联通、华为和泰国运营商AIS公司,汇聚了工业互联网、自动化、信息化、精益物流等实践经验打造的5G全连接智慧工厂。

泰国AIS公司企业电信技术产品部主管阿斯尼·维帕塔瓦特表示,AIS跟中国联通和华为合作,为工厂配备了覆盖范围约16万平方米的5G专网,确保了生产线的高效互联。

“使用5G专网后,每个生产环节衔接更加流畅,运行效率较以前提高了15%至20%。”美的空调泰国工厂总经理蔡耀武表示,5G专网具

有广连接和低时延等特性,解决了使用传统通信手段存在的通信中断瓶颈,信息传递更流畅,能实时传输数以百万计的生产指令。

据悉,泰国工厂还应用了5G+AI视觉质检系统,通过激光传感器,可识别零件形状和定位零件位置,一旦发现不合格环节,生产线将及时发出警告,返工率降低了75%。

在工厂品质部门工作的苏帕鲁·乔提拉说,通过5G+AI质检技术,输入数据即可呈现一次装机率和产品不良率等品质指标,改善了之前手工计算耗时、准确率低的问题,有效提升了产品质量的溯源能力。

阿斯尼表示,通过这次与中国企业合作,学习了5G新技术的应用经验,未来将复制此次经验助力更多泰国企业数字化转型。

除了商业领域的应用,华为等中国企业还在泰国的智慧城市、交通、能源、教育等多个行业构建了数字生态。华为泰国公司首席技术官沃拉加恩表示,中国的5G发展经验使泰国受益很多,未来将挖掘更多适合泰国的应用场景。

涉分离主义者遇刺案 加拿大警方再逮捕一人

刘江

加拿大警方11日通报,已逮捕第四名涉及去年印度裔锡克教分离主义者哈迪普·辛格·尼贾尔遇刺案的嫌疑人。

调查人员说,嫌疑人名为阿曼迪普·辛格,印度籍,现年22岁,受控一级谋杀和合谋谋杀罪。他先前因多项与枪支有关的指控曾被警方拘留。

本月3日,三名涉嫌参与暗杀尼贾尔的印度籍男子在艾伯塔省埃德蒙顿市被捕,受控一级谋杀和合谋谋杀罪。三人均20多岁,已在加拿大居住3至5年不等,但无永久居民身份。警方正在调查三人是否与印度政府有关联。

去年6月18日,在不列颠哥伦比亚省温哥华附近的萨里市,45岁的尼贾尔在一处锡克教文化中心外

的停车场遭枪杀身亡。尼贾尔上世纪90年代从印度移民至加拿大,并获得加拿大国籍。他主张印度部分地区独立,2020年7月被印度政府列为恐怖分子。

尼贾尔遇害案导致加印两国关系趋紧并引发外交争端。去年9月,加拿大总理贾斯廷·特鲁多指认印度政府与尼贾尔之死有关联,加方还驱逐印度驻加拿大最高级别情报官员。印度政府坚决否认涉及这一事件,并采取报复措施,驱逐加拿大驻印度情报官员,要求大部分加方驻印外交人员离境,还一度对加方人员停发签证。

据美国媒体报道,去年11月,印度政府还被美国检方指认企图在美国暗杀另一名锡克教分离主义者。(新华社微特稿)

阿富汗洪灾遇难 人数升至330多人

据联合国世界粮食计划署驻阿富汗办公室和阿富汗地方官员11日发布的消息,阿富汗洪水灾害造成的遇难者人数已超过330人。3月下旬以来,阿富汗多地出现强降雨天气,引发洪水、山体滑坡等灾害。

图为5月11日,在阿富汗巴格兰省,行人走在洪水过后被淤泥覆盖的道路上。(新华社发)



巴西洪灾致死上百人 雨中搜救继续

郭倩

巴西南部南里奥格兰德州近日连降暴雨,引发洪灾,已经造成136人死亡,756人受伤。11日下午,该州北部和中部地区大雨倾盆,河流水位上涨,救援人员在雨中继续执行搜救任务。

【守护家中财产】

民防部门数据显示,目前南里奥格兰德州有近200万人受灾,41万人被迫撤离,125人下落不明。巴西全国市政联合会估算,约9.2万座民宅受损或被毁。

州首府阿雷格里港人口约140

万。救援人员和志愿者在当地分发食物、饮用水、药品和衣物。一些居民担心家中会遭洗劫,不愿撤离。

现年62岁的卡洛斯·桑帕约住在阿雷格里港一个低收入社区,那里犯罪率颇高。他在居住的两层小楼内开了家运动酒吧。尽管一楼已经被水淹没,但桑帕约不打算离开。

他说:“我的财产不安全,我要尽力守护属于我的东西。”

在巴西26个州和首都联邦区中,南里奥格兰德州人均国内生产总值排名第六,州内许多居民为意大利和德国移民后裔。

巴西一智库研究员玛丽利娅·克洛斯特说:“人们印象中南里奥格兰德州是富裕的白人州,但这不是事实,这是一种带有政治目的的话语构建,抹杀了当地黑人居民和贫困者的存在。”

在巴西,一些低收入者住在用木材搭建的房屋里,这些房屋在极端天气下更容易受到破坏。

【各方全力救灾】

州政府数据显示,11日下午,流经阿雷格里港的瓜伊巴河水位降至4.59米,为3日以来最低,不过之后

水位又开始攀升。州长爱德华多·莱特10日在社交媒体上说:“我们不能说最坏的情况已经过去。”

此前一天,莱特预计全州灾后重建需要190亿雷亚尔(约合37亿美元)。

巴西联邦政府9日宣布一揽子救援计划,将投入509亿雷亚尔(99亿美元)用于扶助南里奥格兰德州居民、企业、州政府和市政府。

巴西空军9日向道路中断区域空投2吨食物和水。巴西多个教会、企业、院校和普通民众也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西北部干旱、南部强降雨,今年情况尤其甚。研究人员认为,气候变化正导致极端天气愈加频繁。(新华社专特稿)