

加沙停火谈判“乍明还暗”

以色列称“有一天”将打拉法

多方代表8日说,巴勒斯坦加沙地带停火及释放被扣押人员新一轮谈判取得“显著进展”,是“最接近达成协议的一次”。

然而,以色列总理本雅明·内塔尼亚胡当天晚些时候强调,以军“有一天”会进攻加沙地带南部城市拉法。巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)方面则表示,以方提出的停火协议方案没有满足巴方要求。

互做让步?

埃及媒体8日早些时候报道,在埃及首都开罗举行的新一轮谈判取得“显著进展”,所有谈判方就停火协议的基本问题达成一致。

参与本轮谈判的有以色列、哈马斯、卡塔尔、埃及和美国的谈判代表。美方代表包括美国中央情报局局长威廉·伯恩斯坦。

两名不愿公开姓名的埃及安全部门官员8日告诉开罗新闻电视台,以色列和哈马斯都做出了让步,可能会达成一项三阶段停火方案。双方让步涉及释放被扣押人员及让流离失所的居

民返回加沙地带北部等。

这两名官员披露,谈判调停方还建议,在以方安全部队在场的情况下,可由一支阿拉伯国家的部队监督加沙地带居民返回北部,以方安全部队之后再撤离。目前,多方代表团已经暂时离开开罗,但有望在48小时内返回继续谈判。

以色列外交部长伊斯拉埃尔·卡茨上周末告诉以色列军方电台,新一轮开罗谈判是去年11月以来各方“最接近达成协议的一次”。

去年11月24日开始的7天临时停火期间,以方释放240名巴勒斯坦人,哈马斯释放100余人。

各执一词

停火谈判看似出现进展的同时,以色列总理内塔尼亚胡8日晚的表态又给这一进程蒙上阴影。

内塔尼亚胡在视频讲话中强调,为在本轮巴以冲突中取胜,以军需要进攻拉法,“这将会发生;有一个日期”。他还表示,已收到新一轮加沙地带停火谈



在加沙地带南部城市汗尤尼斯,人们在以军撤离后返回家园。

判的详细报告。

按照内塔尼亚胡的说法,以方“一直致力于实现首要目标”,即让所有被扣押人员获释及彻底清除哈马斯。

以方7日宣布从加沙地带南部汗尤尼斯地区撤军,但强调撤军是为“将来的任务做准备”,包括在拉法的军事行动。

8日晚些时候,哈马斯高级官员阿里·巴拉卡告诉路透社,哈马斯方面已经拒绝了经由中间人埃及“传话”的以色列最新

提议,“(哈马斯)政治局今天开会作出这一决定”。

另一名哈马斯官员也告诉路透社,谈判没有取得任何进展,以色列“占领”加沙地带的立场没有改变,“在开罗谈判中没有新东西”。

9日凌晨,哈马斯发表声明说,以色列的停火提议没有满足这一组织提出的任何要求,“尽管如此,组织领导层正在研究(以方)提议”,并将意见转达给调停方。

家在哪里

多家媒体报道,以军从汗尤尼斯地区撤军后,数百计当地民众驾着驴车、推着手推车返回家中,却发现一片狼藉。

大量建筑遭彻底摧毁或损坏,不少民众试图在被推土机夷为平地的街道上寻找曾经的家。“我找不到自己的家。”马格迪说:“家在哪里?哪里是我家?”

据加沙地带卫生部门最新通报,新一轮巴以冲突爆发以来,以色列在加沙地带的军事行动已造成超过3.3万人死亡、逾7.5万人受伤。

8日,埃及总统塞西、约旦国王阿卜杜拉二世、法国总统马克龙联合发表文章,呼吁加沙地带立即停火并执行安理会相关决议。

同时,三国领导人警告以色列对拉法发动进攻只会带来更多死亡和痛苦,加剧加沙地带民众大规模流离失所的风险。他们谴责所有违反和践踏国际人道主义法的行为,包括所有暴力、恐怖主义和袭击平民行为。
据新华社

“消失”117天 韩国“第一夫人”现身

参加议员选举“事前投票”



金建希

韩国《京乡新闻》报道称,记者4月9日获悉,韩国“第一夫人”金建希本月5日已在首尔龙山区一处投票站参加第22届国会议员选举“事前投票”。报道称,由于金建希在过去四个月一

直处于“消失”状态,她此次行程备受关注。

据韩联社介绍,韩国本月10日举行国会议员选举投票,5日和6日为“事前投票”日,方便那些在正式选举日无法赶赴投票

站的选民提前投票。

《京乡新闻》称,韩国总统府相关人士9日表示,金建希已于5日前往设在首尔龙山总统府附近的龙山区一处投票站参加了“事前投票”。与此同时,同一天,尹锡悦也在韩国釜山的一个投票站进行了投票。

《韩国先驱报》等韩媒3月19日曾发文称,这位曾屡屡引发关注和争议的韩国“第一夫人”已经离开公众视线超过3个月,而且这一情况似乎没有结束的迹象。韩国国会议员选举在即,有韩媒分析称,金建希的“消失”可能是为了帮助尹锡悦和执政的国民力量党赢得选举。

据环球网

马斯克:

AI两年内 智力或超越人类

美国知名企业家埃隆·马斯克8日在社交媒体上表示,到明年年底或者2026年,新的AI(人工智能)模型可能将超越人类的智力,“比最聪明的人还聪明”。

马斯克与挪威银行投资管理基金首席执行官尼古拉·坦根的访谈当天在社交媒体平台上发布。马斯克在访谈中说,他预测通用人工智能的智力将在两年内甚至明年就可能超过人类,比他去年预测的2029年这一时间点提前不少。

马斯克说,去年,人工智能发展过程中的主要制约因素是缺少高性能芯片,如今这一限制正在得到缓解,而电力供应

成了新的限制。未来一两年,人工智能发展的关键就在于电力供应。

马斯克去年成立人工智能初创公司,该公司去年11月推出首款人工智能模型Grok。马斯克说,二代模型Grok 2的训练需要大约2万个英伟达图形处理器芯片H100,而三代模型对这款芯片的需求将超过10万个。

马斯克透露,Grok 2的训练将于今年5月完成,进程一度因芯片短缺受阻。

挪威银行投资管理基金是挪威主权基金,也是马斯克所领导的特斯拉公司股东之一。
据新华社

讲文明树新风 公益广告

中国少年 红心大



崔荣新画