

以色列同意在加沙地带临时停火

以总理称不意味军事行动终结

以色列政府22日凌晨宣布以军将在加沙地带短时间停火,换取巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)释放部分被其扣押人员。

以色列总理本雅明·内塔尼亚胡21日先后召集战时内阁、安全内阁和全体内阁会议,讨论这份临时停火协议直至22日凌晨。以色列政府在一份声明中说,根据协议,以军将停火4天,哈马斯在这一期间释放50名妇女儿童。今后,哈马斯每释放10名被扣押人员,以军停火一天。

以方称,哈马斯在10月7日针对以色列境内军民目标的突袭中掳走大约240人。

哈马斯迄今释放4人,并称一些在押人员已死于以军对加沙地带的持续空袭。

以色列政府声明并未提及以方将释放部分巴方人员。《耶路撒冷邮报》报道,根据协议,哈马斯将分批释放50名妇女儿童。作为交换,以方将释放大约150名关押在以色列监狱中的巴

勒斯坦妇女儿童。另外,临时停火期间,包括燃料在内的人道主义援助物资可进入加沙地带。

以方先前一直禁止燃料运进加沙地带,理由是哈马斯会将其用于同以军作战。

连日来,虽然冲突持续,但在卡塔尔方面积极斡旋下,以色列和哈马斯一直围绕释放被扣押人员事宜进行谈判。

卡塔尔外交部发言人马吉德·安萨里说,21日一早将协议方案交付以方。哈马斯政治局领导人伊斯梅尔·哈尼亚21日凌晨通过社交媒体发表声明说,哈马斯同以色列“接近”达成停火协议。内塔尼亚胡同一天表示,关于哈马斯释放在押人员的谈判取得进展,预计很快会有“好消息”。美国总统约瑟夫·拜登21日表示,已“非常接近”达成协议。

内塔尼亚胡的顾问马克·雷格夫21日告诉英国天空新闻频道,以色列政府如果通过协议,需要继续等待24小时,以便以色列最高法院受

理协议反对者的申诉。如果最高法院驳回申诉,23日就可开始执行协议。

这是以色列与哈马斯本轮冲突爆发以来双方首次就停火达成共识。

哈马斯10月7日自加沙地带突袭以色列境内军民目标,以方称造成大约1200人死亡。以色列随后进入战争状态,对加沙地带发起军事行动。哈马斯21日发表声明说,以军行动已造成加沙地带超过1.4万人死亡,其中将近1万人是妇女儿童,另有3.3万余人受伤,超过6800人失踪。

内塔尼亚胡在以方同意临时停火前说,“我们将要作出一个艰难决定,但这是正确的决定”。他同时警告,这份协议不意味着以军将终止在加沙地带的军事行动。“我们在进行一场战争,并将继续下去,直至达成全部目标,即消灭哈马斯、解救所有人质、确保加沙地带没有实体能威胁以色列。” (惠晓霜)

中泰合作建设的“粉线”单轨列车试运行



这是11月21日在泰国曼谷拍摄的“粉线”单轨列车。

由位于中国安徽芜湖经济技术开发区的中车浦镇阿尔斯通运输系统有限公司生产并提供列车、泰方负责运营的“粉线”单轨列车线路21日开始试运行。线路全长34.5公里,设有30个车站。此前由中泰合作建设的泰国首条“黄线”单轨列车线路已于今年7月正式投入商业运营。 蒂姆 摄

美国军机冲入夏威夷海中 引污染担忧

美国海军一架P-8A反潜巡逻机20日在夏威夷州一个海军陆战队基地降落时冲出跑道、迫降海中,截至21日仍未被运走。机上无人员伤亡,但事件引发附近居民对环境污染的担忧。

据美联社21日报道,飞机迫降在夏威夷州首府火奴鲁鲁以北的卡内奥赫湾。当时下着雨,机上9人均未受伤。

当地居民急于知道军方把飞机运走的计划,担心飞机上的燃料或其他化学品泄漏会危害珊瑚礁和其他海洋生物。

一家环保组织负责人希伊艾来伊·卡韦洛说,希望军方尽快把飞机运走,如果做不到,也至少应尽快处理飞机上的燃料。

另一家环保组织的负责人韦恩·田中说,这件事令夏威夷居民对美国军方越来越不信任。他提及为美国军用飞机和舰船供应燃料的夏威夷红山散装燃料储存设施2021年燃料泄漏事故。

这一设施2021年11月发生严重泄漏事故,造成约3000加仑遭航空燃油污染的水进入公共供水系统,数千人健康因此受到影响。该设施2022年11月又发生剧毒灭火剂泄漏事故,进一步引发夏威夷当地政府、环保组织和民众对美军方的强烈不满。 (欧飒)

俄罗斯部署固定发射式“亚尔斯”洲际导弹

俄罗斯国防部22日宣布,已在驻卡卢加州的科泽利斯克导弹团部署一枚“亚尔斯”陆基洲际弹道导弹。

科泽利斯克导弹团驻地位于俄罗斯首都莫斯科西南约240公里。

据俄罗斯媒体报道,这枚“亚尔斯”导弹已被装载入固定发射井中。科泽利斯克导弹团是

俄罗斯战略火箭军中首支装备发射井发射“亚尔斯”导弹的部队。在此之前,其他装备“亚尔斯”导弹的导弹团采用车载机动发射方式。

“亚尔斯”导弹本世纪初研发,是一种可移动发射或从固定发射井发射的固体燃料洲际弹道导弹,可搭载多个核弹头,最远射程可达1.1万公里。 (海洋)

巴布亚新几内亚最高火山喷发减弱 尚无结束迹象

巴布亚新几内亚最高火山乌拉文火山20日剧烈喷发,引发国际关注。截至21日,火山喷发减弱,但是地震监测部门说本轮喷发尚无结束迹象。

乌拉文火山位于南太平洋岛国巴布亚新几内亚的新不列颠岛,海拔2334米,是岛上多座活火山中的一座。乌拉文火山20日喷发,火山灰冲上1.5万米以上高空。21日火山喷发减弱,但火山灰仍冲上至少5000米高空。

据美联社21日报道,火山灰飘到数十公里开外,附近城镇的不少房屋顶上积了厚厚一层

火山灰。此外,附近棕榈树种植园也因火山灰积聚,树叶不堪重压而纷纷落地。

巴布亚新几内亚地震监测部门说,乌拉文火山喷发警戒级别此前达到最高级,21日已经下调,但是目前尚无喷发结束的迹象。这座火山仍然活跃,“喷发活动可能遥遥无期”。

这轮火山喷发引发国际关注。日本方面正监测评估该火山喷发是否会触发海啸乃至危及日本岛屿。巴布亚新几内亚地震监测部门表示,海啸几率“近乎为零”。新西兰地质与核科学研究所火山学家布拉德·斯科特持相似看法,认为

该火山距海洋较远,触发海啸的风险“极低”。

巴布亚新几内亚地处大陆板块交界处,位于环太平洋火山带,地震频发。新不列颠岛位于巴布亚新几内亚东部,人口约50万。

乌拉文火山自18世纪以来多次喷发,最近一次较大规模的喷发是在2019年,当时迫使5000多人紧急疏散。地震监测部门说,该火山多次喷发尚无造成人员死亡的记录,但损坏建筑物、切断饮用水供应等服务、迫使人员转移等状况经常发生。 (杨舒怡)

本版稿件均据新华社