

内塔尼亚胡说“可能”与哈马斯达成放人协议

以色列总理本雅明·内塔尼亚胡12日接受美国媒体采访时说,“可能”与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)就释放遭扣押人员达成协议,但拒绝披露更多细节。

内塔尼亚胡说,巴勒斯坦加沙地带必须由“不同的权力机构”管辖。

【可能谈判放人】

内塔尼亚胡在12日播出的美国全国广播公司(NBC)《与新闻界对话》电视节目中称,眼下公布细节可能会破坏为释放遭扣押人员所做谈判。“我觉得我说得越少,它(协议)实现的机会就越大。”

哈马斯10月7日自加沙地带对以色列发起突袭,致死约1200人,同时扣押约240人。以色列随后发起猛烈报复,誓言清除哈马斯。冲突爆发一个多月来,以军在加沙地带的军事行动已造成超过1.1万名巴勒斯坦人死

亡、超过2.7万人受伤。以色列还全面封锁并围困加沙地带,逾160万巴勒斯坦民众流离失所,严重人道主义危机不断恶化。虽然国际社会呼吁停火的呼声日益高涨,但以方多次拒绝停火,坚持要求哈马斯释放全部遭扣押人员。

回答有关以色列距争取到遭扣押人员获释还有多远时,内塔尼亚胡说,以军在加沙地带开始地面行动前,任何所谓接近达成放人协议的说法都是“胡扯”。以方“可能”与哈马斯达成协议,但协议将是“军事压力的结果”。“如果协议可达成,我们会正式宣布。”以军本月7日进入加沙城“中心地带”,12日控制了加沙城的地中海码头。

美国政府一名要求匿名的官员12日向NBC证实,有关各方正谈判释放遭扣押人员,包括以方大约80名妇女儿童,以及巴方妇女和青少年。美方同

时正探索其他选项,不能确保哪一选项会成功。哈马斯迄今释放4人。

同一天,美国总统国家安全事务助理杰克·沙利文在美国哥伦比亚广播公司(CBS)《面向全国》电视节目中称,经卡塔尔斡旋,以色列与哈马斯正在进行放人谈判。沙利文说,美国也深度介入该谈判。一名未具名美国高级别官员同时告诉CBS,眼下还没有互释遭扣押人员的协议,但不排除尚未完成的谈判最终协议中会包含这部分内容。

【谁来治理加沙】

内塔尼亚胡12日还告诉NBC记者,加沙地带必须由“不同的权力机构”管辖,但他拒绝表态是否支持一支国际部队在冲突结束后管控该地区。内塔尼亚胡还拒绝明确他所指的是哪一权力机构,只表示“眼下说这些为时尚早”。

2007年,巴勒斯坦解放组织主流

派别巴民族解放运动(法塔赫)与哈马斯爆发冲突,哈马斯夺取加沙地带控制权,法塔赫主席哈立德·阿巴斯领导的巴民族权力机构实际控制约旦河西岸地区。

美国政府先前公开反对以色列在冲突结束后占领加沙。美国国务卿安东尼·布林肯8日提出,加沙地带治理应由巴勒斯坦人主导,加沙应与约旦河西岸地区统一,由巴民族权力机构管辖。

内塔尼亚胡12日接受美国有线电视新闻网采访时说,除以色列发挥安全作用外,冲突结束后控制加沙地带的将是“一个重建过的民政当局……某种文职性巴勒斯坦民族权力机构”。

内塔尼亚胡强调,必须有所改变,“否则我们会掉入同一个兔子洞里,拥有同样的结果”。

(新华社专特稿 海洋)

加沙地带第二大医院停止运转

继加沙地带最大医院希法医院因燃料耗尽11日停止运转后,第二大医院圣城医院12日同样宣布因燃料耗尽停止运转。

以色列军方称,已提议协助受困于希法医院的新生儿转移,并在这一医院门口放置了300升燃料供医院取用,但上述努力均遭到巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)阻挠。对以方这一说法,哈马斯与希法医院负责人12日予以驳斥。

【孤岛·绝望】

据巴勒斯坦方面消息,以色列坦克部队11日包围位于加沙城的希法医院,并在医院周边与巴勒斯坦武装人员发生激烈冲突,通往该医院的所有道路被切断。希法医院同日宣布燃料耗尽,停止运转,许多婴儿面临生命危险。

12日,巴勒斯坦红新月会发言人内巴勒·法尔萨赫在社交媒体上宣布,加沙城内圣城医院同样停止运转。“今天,我们感到悲伤、痛苦和失望。我们不得不宣布加沙城内圣城医院停止服务。”

法尔萨赫说,过去一周来,巴勒斯

坦红新月会不断呼吁国际社会和人道主义援助机构向圣城医院提供紧急援助。以军轰炸、医院电力供应被切断、燃料耗尽,圣城医院已无法运转,后续将采取“传统措施”帮助患者,直至他们能够安全转移。

圣城医院内约有6000人被困。红十字会与红新月会国际联合会发言人托马索·德拉·隆加说:“在过去六七天里,圣城医院与外界往来被切断,进不去,出不来。”

联合国儿童基金会和世界卫生组织等联合国机构的地区负责人12日联合呼吁采取紧急国际行动,结束对加沙医院的持续袭击。路透社援引声明报道,原本应是安全避难所的医院,现在却充斥着死亡、破坏与绝望,“不能再沉默”。

据世卫组织提供的数据,10月7日至11月12日,加沙地带发生至少137起针对医疗设施的袭击,导致521人死亡、686人受伤,其中包括16名医护人员死亡、38名医护人员受伤。

【燃料·轻蔑】

在希法医院,45名在保育箱照护

的婴儿中,已有3人死亡。

世卫组织总干事谭德塞说,希法医院已断水3天。世卫组织设法恢复了与希法医院内医护人员的通信。轰炸令本就严峻的形势雪上加霜,情况触目惊心。

谭德塞在社交媒体上写道:“令人悲痛的是,死亡的患者人数大幅增加;而遗憾的是,(希法)医院不再作为医院运转。”

美联社援引巴方卫生部门消息报道,希法医院约有1500名患者、1500名医护人员、1.5万至2万名避难人员。

以色列军方称已提议协助新生儿从希法医院转移,并于11日晚上在希法医院门口放置了供医院使用的300升燃料,但因哈马斯阻挠,燃料没有被取走。

就以方说法,哈马斯12日发表声明说:“这是对受困医院内、断水断电无以果腹患者的痛苦与遭遇的蔑视,这些(燃料)甚至不够医院发电机运转超过30分钟。”声明说,哈马斯与希法医院管理层没有联系,也不属于院方决策层,医院由卫生部门管

理。

希法医院负责人穆罕默德·阿布·萨勒米亚指责以方“说谎、中伤”。萨勒米亚表示燃料太少且医院工作人员担忧走出医院会被射杀,如果以色列真心想要提供燃料,本可以与红十字国际委员会或其他国际机构合作。

美联社援引巴方卫生官员的话报道,以色列在希法医院周边部署了狙击手。以色列称哈马斯在希法医院及其周边设有指挥中心,哈马斯否认这一说法。

加沙地带南部城市汗尤尼斯的纳赛尔医院医生穆罕默德·甘迪勒说,希法医院无法运转,人们现在进不去也出不来。

总部设在英国的“医疗援助巴勒斯坦人组织”为希法医院新生儿重症监护病房提供支持。这一组织负责人梅拉妮·沃德说,转移重症婴儿非常复杂,现在救护车进不去医院,加之没有有能力的医院可以接收患者,无法安全转移患儿。当前唯一选项就是以色列停止袭击,让燃料运入医院。

(新华社专特稿 陈立希)

日本企业物价指数 同比涨幅连续十个月放缓

经济

新华社东京11月13日电(记者 欧阳迪娜 钟雅)日本央行13日公布的初步统计结果显示,今年10月日本企业物价指数同比上涨0.8%至119.1,涨幅连续第十个月放缓,且涨幅低于市场预期。当月,电力、城市燃气和自来水价格同比下降20.0%,木材和木制品价格下

降18.5%。矿产、钢铁、化学制品等价格也小幅下降。不过,零售业及土石制品、纸张和纸制品价格涨幅靠前,分别上涨12.7%和10.9%。其他工业制品、金属制品、纤维制品、食品等价格也有所上涨。

此外,10月以日元计算的进口物价同比下降11.7%,连续7个月下跌;同期,出口价格同比小幅上涨2.4%。

企业物价指数反映的是企业间交易的商品价格水平,是日本衡量本国通货膨胀水平的重要指标之一。

韩国高考在即 考生人数少于去年

韩国定于本周举行大学修学能力考试(即高考)。今年考生人数不到50.5万,少于去年。

《韩国先驱报》援引韩国教育部数据报道,一年一度的韩国高考定于16日举行,今年共有504588人报名应试,比去年减少3442人。今年高考考生中,应届高中毕业生为326646人,占比64.7%;复读生为159742人,占比近31.7%;其余为其他类型的考生。

尽管今年参加韩国高考的人数少于去年,但复读生人数比去年增加12.2%。包括复读生在内,今年非应届毕业生考生占高考总人数的35.3%,这一比例为

28年来最高。

今年6月,韩国教育部宣布高考将不再包含超出教学大纲范围的超高难度试题,目的是不让在课外补习班反复培训的考生有更多优势。一些人分析,考生们普遍预测今年高考难度降低,因此参加今年高考的复读生人数增加。

韩国教育部希望,高考试题既要不过超纲又要能拉开分数,但这一目标并不容易实现。今年9月韩国模拟高考的数学试卷不含超纲试题,最终全国有2520名考生拿到满分;相比之下,去年实际高考中,拿到数学卷满分的考生为937人。

(新华社社特稿 杨舒怡)

意大利埃特纳火山喷出岩浆和火山灰

意大利西西里岛上的埃特纳火山12日向空中喷发出大量岩浆和火山灰。

德新社援引意大利国家地球物理学与火山学研究所的话报道,喷发出的火山灰柱冲上火山口上方数千米的高空。

据意大利广播电视台报道,12日下午,该研究所观察到火山口有强烈喷发活动,为此发布了红色警报。

人们多次听到爆炸声,看到岩浆喷出的景象。大量火山灰飘落到埃特纳火山附近的几个城镇,如米洛和扎费拉纳-

埃特纳内阿。

岛上的卡特尼亚机场目前仍在运行。

埃特纳火山海拔3300多米,是欧洲最高、活动最频繁的活火山。

依照德新社说法,人们11日已经看到了火山活动。从远处可以看到,发光的熔岩和碎石在黑暗中向上喷出,然后缓慢地流向山下。埃特纳火山东南部的火山口尤为活跃。

(新华社社特稿 乔颖)

研究发现过去20年 格陵兰冰川退缩速度已翻倍

科技

新华社北京11月13日电 由美国西北大学和丹麦哥本哈根大学研究人员组成的团队对卫星图像和历史航空照片档案分析发现,因全球变暖,过去20年格陵兰岛外围冰川退缩速度较上世纪已经翻倍。

为分析格陵兰岛冰川退缩规模,该研究团队结合卫星图像与格陵兰岛海岸线的历史航空照片,统计出从1890年到2022年1000多条格陵兰岛外围冰川的长度变化。结果显示,本世纪以来这些冰川退缩的速度是20世纪的两倍。相关论文已发表在英国《自然·气候变化》月刊上。

虽然气候变化对格陵兰岛的影响已得到比较充分的研究,但大多数过往研究关注的是格陵兰岛冰盖,格陵兰岛外围冰川面积的波动则缺乏观测数据。这

项最新研究得益于对卫星图像的大量分析和对数千张历史航空照片的数字化,其中一些照片是在格陵兰岛早期测绘探险期间从飞机上拍摄的。

此外,研究人员还利用定位冰川终碛的方法追踪更早的冰川范围。冰川在变大然后退缩时会留下终碛,即冰川输送的沉积物,通常以长山脊的形式出现。通过定位这些终碛,研究人员就能绘制出较飞行员们20世纪30年代初在空中拍摄的首批照片更早的冰川范围。

数据显示,以20世纪末的图像为基线,过去20年里格陵兰岛南部的冰川长度平均减少了18%,其他地区的冰川长度则减少了5%至10%。研究人员表示,外围冰川仅占格陵兰岛被冰覆盖总面积的4%左右,但却占该岛目前冰损失量的14%。

研究人员呼吁,随着全球气温升高,需要更好地了解这些融化的冰川将会如何影响海平面上升和人类可靠的淡水来源。

疮痍

11月12日,行人经过加沙地带南部城市汗尤尼斯损毁的建筑。

本轮巴以冲突爆发以来,加沙地带已有超过1.1万名巴勒斯坦人死亡,其中多数是妇女和儿童。

新华社发 里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 摄



黎巴嫩总理呼吁阿拉伯国家向以色列施压停止对黎挑衅

新华社贝鲁特11月12日电(记者 谢昊)黎巴嫩总理米卡提12日呼吁阿拉伯国家向以色列施压,迫使其停止在黎巴嫩南部的挑衅行为。

米卡提在接受半岛电视台采访时说,黎巴嫩一直寻求稳定,不会采取任何措施在该地区挑起更多战争。阿拉伯国家特别是那些与以色列有关系的国家应施加压力,迫使以色列停止在

黎巴嫩南部的挑衅行为。

米卡提说,对黎巴嫩来说,重要的是远离战争,黎为此制定了一份3个月的应急计划,以防战争发生。他表示“对黎巴嫩真主党的理性感到放心”。

据黎巴嫩国家通讯社报道,联合国驻黎巴嫩临时部队(联黎部队)发言人泰嫩蒂12日说,11日午夜过后不久,联黎部队在高宰附近阵地的维和人员报

告说听到枪声。一名维和人员中弹并接受手术,目前情况稳定,正在康复。

泰嫩蒂说,任何针对联黎部队阵地的袭击以及任何利用其阵地越过黎以边境“蓝线”发动攻击的行为,无论出于何种原因,都是不可接受的。联黎部队继续敦促有关各方停火,确保维和人员以及居住在“蓝线”附近所有平民的安全。

10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,黎巴嫩真主党声援巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯),其军事组织向以军阵地发射火箭弹和炮弹,以军则还以空袭和炮击。黎巴嫩真主党领导人纳斯鲁拉11月3日说,黎巴嫩南部边境与以色列的对抗可能进一步升级,这取决于以色列的行为,真主党已经为一切可能做好准备。

孙中山铜像在日本北九州市落成揭幕

新华社日本北九州市11月13日电(记者 郭丹)由中国美术馆馆长吴为山创作的雕塑作品《孙文先生像》12日在日本福冈县北九州市安川敬一郎旧宅落成揭幕。

安川敬一郎是安川电机公司和北九州市明治专门学校(现九州工业大学)创始人,早年曾慷慨资助孙中山先生的革命活动。1913年,孙中山前

往北九州市期间访问了安川敬一郎的家,并挥毫赠留一幅“世界平和”的题字。

110年后,孙中山铜像坐落至此。他巍然挺立,庄重肃穆,一手拿着帽子,做迈步前行状。吴为山馆长表示,该作品展现了孙中山先生意气风发、胸怀天下的气度与姿态。

中国驻福冈总领事楼桂军在揭幕

仪式上表示,今年是中日和平友好条约缔结45周年。孙中山先生110年后“重访”故地,并将永立此处,将有利于促进日本社会各界对中日友好交往历史的了解,加深对日本艺术的理解。重温当年日本有识之士资助孙中山先生革命活动的故事,对于促进福冈县、北九州市对华交流,坚定中日友好信念,推动落实两国领导人重要共识,

构建新时代中日关系都具有重要意义。北九州市市长武内和久表示,吴为山馆长的故乡是中国江苏省,而江苏省与日本福冈县缔结友好省县已超过30年,孙中山铜像的落成标志着两省县的友好交流。北九州市将以此为契机,继续在文化、旅游、经济等方面与中国姐妹城市大连开展深入交流。

淮南市大气污染防治每周一览

(2023年11月6日至2023年11月12日)

一、县、区环境空气质量情况

县、区	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	优良率 (%)	臭氧浓度 (μg/m ³)	同比变化率		
				PM _{2.5}	优良率	臭氧
大通区	61.2	66.7%	74.4	+30.1%	-33.3%	-29.5%
潘集区	45.7	85.7%	60.9	-36.8%	+28.6%	-36.6%
田家庵区	41.9	85.7%	65.6	-33.3%	+14.3%	-31.9%
经开区	36.6	100.0%	66.1	-32.1%	0.0%	-31.5%
八公山区	36.0	100.0%	66.3	-35.9%	+14.3%	-33.5%
谢家集区	35.6	100.0%	71.1	-32.9%	0.0%	-26.0%
凤台县	34.7	100.0%	62.9	-37.7%	0.0%	-29.1%
毛集实验区	34.0	100.0%	62.7	-38.2%	0.0%	-35.8%
寿县	30.6	100.0%	64.0	-24.1%	0.0%	-35.0%
高新区	30.6	100.0%	71.1	-49.4%	0.0%	-32.7%

二、乡镇PM_{2.5}浓度排名前十位与后十位

排名	区域名称	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	排名	区域名称	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)
1	田家庵区舜耕镇	21.6	倒1	潘集区茨沟镇	51.2
2	寿县安丰镇	26.5	倒2	凤台县刘集镇	48.8
3	田家庵区史院乡	27.0	倒3	潘集区泥河镇	47.8
4	寿县三觉镇	28.1	倒4	谢家集区立新街道	45.4
5	田家庵区曹庵镇	29.1	倒5	寿县堰口镇	45.0
6	寿县瓦埠镇	30.4	倒6	毛集实验区夏集镇	44.9
7	田家庵区洞山街道	30.7	倒7	毛集实验区焦岗镇	43.9
8	田家庵区安成镇	30.9	倒8	谢家集区蔡家岗街道	43.8
9	潘集区高皇镇	31.0	倒9	田家庵区公园街道	43.0
10	田家庵区新集街道	31.2	倒10	凤台县关店乡	42.9

三、巡查交办问题整改情况
2023年11月6日-11月12日,复查问题1个,未整改,属谢家集区。
2023年11月6日-11月12日,巡查新发现问题共计25个,其中潘集区10个,八公山区5个,田家庵区4个,高新区和大通区各2个,经开区和谢家集区各1个,1个问题超时反馈,属八公山区。