

阿拉伯 - 伊斯兰国家共同发出停火止战声音

为期一天的阿拉伯 - 伊斯兰国家领导人联合特别峰会 11 日在沙特阿拉伯首都利雅得落下帷幕。会议提出多项要求和呼吁，包括打破对加沙地带的围困，立即向该地运送包括燃料在内的人道救援物资，调查以色列在加沙地带的违法行为等。

分析人士指出，此次由沙特主办的峰会受到阿拉伯国家和伊斯兰国家的广泛支持，包括伊朗总统莱希在内的多国领导人与会。这表明尽快停火和允许人道主义援助进入加沙地带已成为阿拉伯国家和伊斯兰国家的共识。它们为此团结起来，对以色列和美国施加压力，寻求巴勒斯坦问题的公正解决。

11月6日，人们从加沙地带的一处废墟中救出一名幸存者。
新华社发



呼吁停火止战

巴以冲突是当前全球关注的一个焦点，也是阿拉伯国家和伊斯兰国家最关心的问题，是本次特别峰会的主要议题。

与会各方当天发表声明，呼吁国际刑事法庭调查以色列在加沙地带的违法行径，谴责以色列强迫巴勒斯坦人迁移的企图，要求联合国安理会通过有约束力的决议以制止以色列对加沙地带的攻击。声明呼吁禁止化学武器组织调查“以色列在加沙地带使用违禁武器”的情况，并要求所有国家停止向以色列出口武器弹药。与会各方还要求打破对加沙地带的围困并立即向该地运送包括燃料在内的人道救援物资。

分析人士指出，10月7日爆发的新一轮巴以冲突已持续一个多月，给巴以双方造成重创，大量平民伤亡和流离失所造成严重人道主义灾难。加沙地带卫生部门10日宣布，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。以色列政府方面数据显示，以方约有1200人死亡。国际社会，尤其是阿拉伯国家和伊斯兰国家及其民众强烈要求立即停火止战。上海外国语大学政治学博士后、中阿改革发展研究中心助理研究员李世峻认为，此次峰会发出了阿拉伯国家和伊斯兰国家的集体声音，响应了各国民意。



11月8日，在加沙地带中部地区，巴勒斯坦人向南部迁移。
新华社发

巴以冲突的根源在于巴勒斯坦人民的合法权益未能得到恢复和保障，巴勒斯坦的生存空间在以色列长达半个多世纪的占领之下已经被挤压到了极限。造成这

展示团结姿态

据报道，按原先计划，本应是阿拉伯国家联盟和伊斯兰合作组织分别于11日和12日举行峰会，但东道主沙特在与伊斯兰合作组织协商后决定举行联合特别峰会。沙特外交部在会前发表的一份声明中说，这表明各国领导人认识到应就加沙地带局势提出统一立场，以表达阿拉伯国家和伊斯兰国家的共同意愿，阻止事态进一步扩大。

值得注意的是，除了叙利亚、卡塔尔、

寻求公正解决

分析人士指出，峰会声明要求所有国家停止向以色列出口武器弹药，主要就是针对美国。浙江外国语学院环地中海研究院院长助理、研究员李兴刚认为，无论是此次峰会的公开宣示，还是地区大国的基本方案，均会对以色列和美国产生压力。

此外，峰会声明还就巴以矛盾的出路明确指出，应以“阿拉伯和平倡议”为基本遵循实现巴勒斯坦问题的最终解决。“阿拉伯和平倡议”的重要内容是建

埃及、土耳其等多国元首，伊朗总统莱希也赴沙特出席了本次峰会。伊朗和沙特以往一直被视为在中东地区争夺影响力的“宿敌”，2016年断交，今年3月刚刚在中国斡旋下实现和解，4月复交。莱希此次赴会是2012年以来伊朗总统首次访问沙特。

分析人士认为，莱希的赴会向世界展示了伊沙这两个地区大国致力于缓和地区局势、实现地区事务自主化的共同决心。

立以1967年边界为基础、以东耶路撒冷为首都、享有完全主权的独立的巴勒斯坦国，即受到国际社会广泛支持的解决巴以问题的“两国方案”。分析人士指出，峰会重申“阿拉伯和平倡议”的重要地位，也是为“两国方案”的切实落地再次“上紧了发条”。

沙特国际问题专家艾哈迈德·易卜拉欣认为，巴勒斯坦事业仍是阿拉伯世界的中心问题，“阿拉伯和平倡议”是阿拉伯国家与以色列实现全面、公正和永久和平的基本方案。此次峰会声明强调“阿拉伯和平倡议”的重要性，表明该倡议在世界上获得更大范围认同，这为冲突结束后巴以问题的最终解决带来了希望。

(新华社利雅得11月12日电)

以色列“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。

内塔尼亚胡还说，巴勒斯坦加沙地带必须由“不同的权力机构”管辖。

A 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》电视节目中说，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”与哈马斯谈妥协议，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》电视节目中说，经卡塔尔斡旋，以色列与哈马斯正进行放人谈判。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。



11月12日，以军地面部队在加沙地带北部开展军事行动。
新华社发

B 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“眼下说这些为时过早”。

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，法塔赫主席马哈茂德·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”。(新华社北京11月13日电)

环球时讯

韩国高考在即 考生人数少于去年

新华社北京11月13日电 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，高考试题既要不超纲又要能拉开分数，但这一目标不容易实现。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。

美国军机在地中海坠毁 致5名士兵死亡

新华社华盛顿11月12日电 美国欧洲司令部12日发表声明说，一架美国军机10日在地中海水域发生技术故障并坠毁，造成机上5名美军士兵丧生。

声明说，事故发生时，该飞机正在进行例行空中加油作业。

美国欧洲司令部11日曾发表声明说，美军正在调查事件原因。当时这架飞机执行的“纯粹是与训练相关任务”，没有受到攻击。

美国军方未公布事故飞机的型号和飞行路径。新一轮巴以冲突爆发以来，美国反复重申对以色列的坚定支持，已向中东地区部署两个航母打击群，以加强对地区国家的威慑。

意大利埃特纳火山 喷出岩浆和火山灰



正在喷发的埃特纳火山。
新华社发

新华社北京11月13日电 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。

据新华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。大量火山灰飘落至埃特纳火山附近的几个城镇，如米洛和扎费拉纳-埃特内阿。

岛上的卡塔尼亞机场目前仍在运行。

埃特纳火山海拔3300多米，是欧洲最高、活动最频繁的活火山。

依照新华社说法，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，然后慢慢地流向山下。埃特纳火山东南部的火山口尤为活跃。

研究发现

过去20年格陵兰冰川 退缩速度已翻倍

据新华社电 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。