

近半受访以色列人认为应谨慎对待地面行动

以军称地面部队完成对加沙城合围,正与哈马斯近距离战斗

本报讯 综合新华社消息,以色列《青年报》日前公布一项调查结果显示,近半受访以色列人认为应谨慎对待针对加沙地带的地面行动。俄罗斯、厄瓜多尔等多国呼吁冲突双方停火止战,缓解加沙人道危机。

以色列国防军发言人丹尼尔·哈加里2日说,以军已经包围了位于加沙地带北部的加沙城,“那里是巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的中心”。

以媒体调查显示右翼利库德集团支持率显著下降

以色列《青年报》日前发表一份对522名以色列人的随机抽样调查结果显示,约29%的受访者支持以色列军队尽快对加沙实施地面攻势,49%的受访者认为“最好等等”,剩余22%的受访者没有发表明确意见。此前一周的一项调查显示,支持以军在加沙开展大规模地面行动的受访者比例达65%。调查还显示,以总理内塔尼亚胡领导的右翼政党利库德集团的支持率显著下降。

以色列国防军发言人哈加里2日说,以军地面部队已完成对加沙城的合围,正与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)武装人员“面对面”近距离战斗,攻打哈马斯的前哨、指挥部和发射阵地。加沙城位于加沙地带北部,一侧毗邻地中海,是加沙地带人口最稠密的城市,也是哈马斯大本营所在。

据以色列《国土报》援引军方通报报道,自10月31日以来,18名以色列人在加沙地带地面行动中阵亡,包括一名营长。

俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃2日在新闻发布会上说,俄方对以色列空袭加沙地带平民造成大量平民死亡的消息感到震惊,任何针对平民的暴力行为或对住宅楼和民用基础设施的袭击都是不可接受的。她还强调,加沙地带局势继续朝着非常消极的方向发展,如果不采取措施缓和局势,由此产生的人道主义灾难将影响未来数年甚至数十年。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社1日报道,伊朗最高领袖哈梅内伊当天在首都德黑兰出席活动时呼吁,伊斯兰国家应团结起来,通过停止向以色列出口石油和商品以及停止经济合作,促使以色列结束对加沙的“犯罪”。



11月3日,在加沙地带南部城市汗尤尼斯,巴勒斯坦人清理遭以色列袭击后的民居废墟。

新华社发

美国的阿拉伯裔美国人协会日前公布了一项对500名阿拉伯裔美国人的调查。调查结果显示,68%的受访者认为,美国不应向以色列运送武器装备,美国应借助其对以色列的影响力推动实现停火。结果还显示,美国拜登政府在巴以冲突中坚定支持以色列的立场正使其迅速失去阿拉伯裔美国人的支持,阿拉伯裔美国人对拜登的支持率已从2020年的59%骤降至17%。

已发生237起针对医疗点的袭击

联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处主任专员扎拉尼2日说,过去24小时,联合国设在加沙地带北部的4所学校遭袭,24人死亡。这些学校被临时改建成难民营,安置流离失所的加沙地带居民。

世界卫生组织总干事谭德塞当天说,自

10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,已发生237起针对医疗点的袭击,其中218起发生在巴勒斯坦被占领土上,19起发生在以色列。

由7名独立调查员组成的联合国专家小组2日说,加沙地带巴勒斯坦人面临“种族灭绝的严重风险”。他们呼吁以色列实施人道主义停火,允许救援物资进入加沙。

以色列常驻联合国日内瓦办事处代表团谴责上述声明,称这种说法“令人愤慨且非常令人不安”。以方认为哈马斯拿平民当“人盾”,把平民死伤归咎于哈马斯。

以色列军方先前称,以军可考虑放行燃料进入加沙,但前提是必须保证燃料只送到医院、不到哈马斯手中。内塔尼亚胡2日又说,以方并未同意。

以色列3日开始把来自加沙地带的巴勒斯坦劳工驱逐回加沙。

以色列多年来封锁加沙地带,但允许一

些加沙居民进入以色列或约旦河西岸地区务工。上月7日哈马斯从加沙对以色列发动大规模袭击前,超过1.8万名加沙居民获得了以色列发放的务工许可。

联合国人权事务高级专员办事处发言人伊丽莎·塞罗塞3日在记者会上说,联合国对以色列把巴方劳工驱逐回加沙的做法“深感忧虑”。塞罗塞说,巴以新一轮冲突发生后,至少4000名在以色列的巴勒斯坦劳工和巴方住院患者被以方关押,“却没有足够的法律依据”。以方把他们赶回加沙,但“他们在那里甚至可能已经无家可归,且面临难以置信的困苦和危险”。

法新社援引巴勒斯坦民族权力机构一名高级官员的话报道,新冲突爆发后,近5000名来自加沙且身处以色列的巴勒斯坦人逃至约旦河西岸地区,另有约5000名巴方人员据信被以方关押。

新华社联合国11月2日电(记者王健刚)中国常驻联合国副代表耿爽2日说,国际社会应坚持“两国方案”的根本方向,为推动巴以问题全面、公正、持久解决付出更大努力。

耿爽在第78届联大第六委员会《联合国宪章》和加强联合国作用特别委员会(宪章特委会)报告议题下的发言中说,巴以新一轮冲突已导致大量平民伤亡。中方谴责一切伤害平民的行为,反对任何违反国际法的做法。中方呼吁尽快停火止战,避免局势进一步恶化,呼吁缓解人道危机,避免对地区安全稳定造成更大冲击。国际社会应坚持“两国方案”的根本方向,为推动巴以问题全面、公正、持久解决付出更大努力。安理会承担着维护国际和平与安全的首要责任,应当为解决当前危机发挥应有作用。

耿爽说,当前,国际形势变乱交织,地区热点此起彼伏,全球挑战层出不穷。国际社会在联合国旗帜下加强团结、共同维护《联合国宪章》的紧迫性、重要性进一步上升。中方支持宪章特委会根据联大授权开展工作,期待特委会在捍卫《联合国宪章》和加强联合国作用方面作出更大贡献。

耿爽表示,作为联合国创始会员国和安理会常任理事国,中国始终秉持客观公正立场,致力于为和平解决地区和国际热点问题发挥积极作用。中国愿与各国一道,继续弘扬全人类共同价值,坚定捍卫《联合国宪章》权威,支持联合国发挥作用,为促进国际团结合作、共同应对全球挑战、维护国际和平与安全作出更大贡献。

中国常驻联合国副代表表示 坚持“两国方案”解决巴以问题

美国众议院单独批准143亿援以法案

部分用于采购“铁穹”系统和“大卫投石索”导弹防御系统

美国共和党人掌控的国会众议院2日批准一项由党发起的法案,同意向陷入新一轮巴以冲突的以色列提供总值143亿美元的军事援助。

法案设有应民主党籍总统拜登要求一并囊括对乌克兰的军事援助,而是要求削减对美国国税局的拨款,以抵消对以色列的额外援助。

143亿美元中,40亿美元用于采购以色列“铁穹”系统和“大卫投石索”导弹防御系统。美国也会从现有库存中调拨部分军事装备运往以色列。依据美以2016年签署的10年期协议,美国平均每年向以色列提供38亿美元军援。

拜登10月20日向国会提出一项1060亿美元的特别拨款请求,包括对以、对乌军援和拨款巩固美国边境安全等内容。他已誓言要否决单独援以法案。

海洋(新华社供本报专稿)

岸田上任后首次访问菲律宾和马来西亚,意欲强化军事安全合作

日首相东南亚之行欲插手地区事务

■本报驻东京记者 刘洪亮

当地时间3日至5日,日本首相岸田文雄对菲律宾和马来西亚进行访问。此次东南亚之行,岸田将着重阐述日本今后对东南亚国家的外交政策方针,并分别与菲马两国领导人举行会谈。

此访是岸田出任日本首相后首次对两国访问,日媒称岸田此行有意加强与东南亚国家间的军事安全合作,并为12月即将在东京举行的日本-东盟特别首脑会议进行预热。

向菲提供海岸预警雷达系统

根据日本外务省方面公布的行程,当地时间3日下午,岸田抵达菲律宾首都马尼拉,到何塞·黎刹公园向菲独立运动早期领导人何塞·黎刹纪念碑献花,然后在菲日企相关负责人座谈。岸田计划4日在菲国会发表题

为《新时代对东南亚外交的基本方针》的演说,这也是日本首相首次在菲国会发表演说。4日结束访菲后,岸田将前往马来西亚首都吉隆坡,5日与马来西亚总理安瓦尔举行会谈。

3日晚些时候,岸田与菲总统马科斯举行了大约1个半小时的日菲首脑会谈。岸田强调当前国际社会面对复杂多变的危机,希望日菲能在多方面加强合作。双方就通过新援助方式向菲提供海岸预警雷达系统达成共识。菲律宾和马来西亚都是日本政府今年4月出台的“志同道合国家”军队提供防卫装备名单上的首批对象国家,向菲提供海岸预警雷达系统也是日本提出新援助方式后的首个项目。

在会谈中,日菲还就启动签署《互惠准入协定》谈判和强化美日菲三方军事合作达成共识。日媒称,此协定将成为日本在亚太地区提升军事和政治影响力的重要工具,并毫不避讳地指出,这份协议就是“旨在牵制中国”。

为展示日本对菲“善意”,岸田还在会谈

中称日本考虑为菲地铁等基础设施建设提供支援,希望加强与菲方在减排方面的合作。

自视为美“地区话事人”,插手南海局势

日本内阁官房长官松野博一在1日的记者会上表示,岸田此次东南亚之行旨在与菲马两国元首举行双边首脑会谈,并计划就日本与菲马两国的双边关系、地区和国际性多个课题展开广泛磋商,同时岸田此行还将就维护和强化国际秩序等方面加强与东南亚国家之间的合作协商。同时,今年还是日本与东盟开展友好合作50周年,日本计划今年12月在东京举办日本-东盟特别首脑会议,推进日本与东盟国家之间的合作进程。

不过,据日本NHK电视台报道,岸田此行还有另一用意,就是向菲兜售、渲染所谓“中国威胁论”,游说菲马两国领导人深化与

日本军事安保合作。与前任杜特尔特不同,马科斯上台以来在对外政策上明显开始倾向美日,并屡屡在南海问题上制造事端。而日本自视为美国亚太战略的“地区话事人”,因此一直积极插手东南亚事务。在3日与马科斯的会谈中,岸田特别强调了日方对当前南海和东海形势的担忧,以制造双方对“安全环境”的共同危机感。

此外,日本对安瓦尔自去年11月上任以来两次访华的外交举措感到担忧。因此,搅局东盟与中国的关系,以所谓“维护南海稳定、强化安保合作”的名义巩固与相关国家之间的协作关系,是岸田此次菲马之行的另一主要目的。据悉,岸田就任日本首相以来已经先后访问了5个东盟国家,加上此次菲马之行,将完成对东盟中7个国家的访问。除缅甸外,新任的日本外相上川阳子还完成了对东帝汶和老挝的访问。

(本报东京11月3日专电)

法国国家科学研究中心刊文称

法中前沿科技合作稳步推进

据新华社巴黎11月3日电(记者徐永春)法国国家科学研究中心日前在其官网刊文说,中国和法国在中微子、伽马射线暴等前沿科技领域稳步推进合作,近期多个中国科学界代表团陆续访问法国,有利于双方进一步加强科技合作。

这篇文章说,10月17日至19日,法国国家科学研究中心陆续迎来中国社会科学院、中国国家自然科学基金委员会和中国科学院的代表团。其中,中国科学院与法国国家科学研究中心续签了合作框架协议。

文章指出,过去10年来,中国通过对科研的大量投入、培养大批高水平科研人员、吸引国内外人才以及积极开展国际合作,在全球科学领域已进入领先行列。

据介绍,中法两国近年来在前沿科技领域的合作项目稳步推进。例如,法国国家核物理与粒子物理研究所积极参与了中国的江门中微子实验项目。中法两国科研机构也在用于探测太空伽马射线暴的SVOM天文卫星项目上开展合作。

187:2!联大要求美结束对古封锁

美国和以色列投反对票

新华社联合国11月2日电(记者王健刚)联合国大会2日以压倒性多数通过决议,再次敦促美国结束对古巴的经济、商业和金融封锁。

当天,联合国187个会员国对决议草案投票赞成票,美国和以色列投反对票,乌克兰弃权。决议还重申各国主权平等、不干预和不干涉各国内政等原则。

古巴外交部长罗德里格斯在投票前的讲话中表示,封锁是和平时期的经济战行为,封锁侵犯了所有古巴人民的生命、健康和福祉。60多年来,古巴一直在抵御无情的经济、商业和金融封锁。罗德里格斯还表示,美国政府无端指责古巴是“支持恐怖主义的国家”,基于该指控,“美国当局勒索世界各地数百家银行和金融实体,迫使它们继续在美国和古巴之间作出选择”。

俄罗斯常驻联合国代表涅边贾表示,俄罗斯强烈抗议美国公然违反国际法和《联合国宪章》基本原则。美国及其盟国绕过安理会实施单方面非法制裁“具有新殖民主义性质”,这些行为给世界各地的普通民众带来极其严重的人道主义后果。

1959年古巴革命后,美国政府对古巴采取敌视政策。1961年,美古断绝外交关系。次年,美国对古巴实施经济、金融封锁和贸易禁运。过去30年来,联合国大会一直呼吁美国结束自1962年以来对古巴实施的经济封锁。

缅甸掸邦北部发生冲突

三个政府控制区失守

新华社仰光11月3日电(记者张东强)缅甸国家管理委员会发言人佐敏吞2日表示,缅甸国防军10月27日在掸邦北部多个地区遭到缅甸民族民主同盟军、德昂民族解放军和若开军袭击。冲突持续数日,有三个政府控制区失守。

佐敏吞当天通过视频回应媒体就掸邦北部冲突提问时说,缅甸国防军10月27日在掸邦北部清水河、勐吉、贵概、登尼以及腊戍地区遭到缅甸民族民主同盟军、德昂民族解放军和若开军袭击。缅甸民族民主同盟军27日凌晨攻入清水河,并袭击了国防军在其他地区的营地和营地附近桥梁,战斗持续到28日。之后数日,双方又在多地发生冲突,清水河、捧线、九谷三个政府控制区失守。

比利时将建世界首个人工“能源岛”

存在费用高企等隐患,欧洲海上风电开发仍面临诸多瓶颈

地球村即景

■本报记者 沈钦韩

据外媒报道,为应对全球气候变化以及推动能源转型,比利时政府正积极推进世界首个人工“能源岛”建造计划。该“能源岛”将充分发挥比利时的海上风电优势,为民众和企业提供可持续和多元的能源供应。

不过前车之鉴是,风电技术最发达的国家之一丹麦曾在两年前提出建设类似人工“能源岛”发展海上风电的计划,但鉴于工程费用高企,已在今年6月推迟了启动招标的决定。

海上风电作为绿色转型的重要能源之一,未来将在节能减排、推进能源多元化等方面发挥关键作用。不过由于供应链成本提高、建设复杂等难题,欧洲海上风电产业发展仍面临诸多瓶颈。

“能源岛”有望成为北海地区海上发电枢纽

据报道,这一名为“伊丽莎白公主岛”的“能源岛”将坐落于比利时西北部港口城市奥斯坦德45公里以外的北海海域。该项目将于明年开工,预计将在两年内竣工。



9月4日,丹麦尼斯特兹附近拍摄的海上发电厂的风机。

新华社发

施工方将在海上架设混凝土框架,向其中注入沙子完成“填海造地”,最终建成面积约5公顷的人工岛。届时该“能源岛”将配有多个输变电设施,周围海域还将建设数百个海上风力发电机组,以更高效利用北海的风能资源。预计到2030年,可以满足比利时电力需求的15%。

“能源岛”建成后,不光会有电缆将岛屿与比利时陆地连接,该岛与英国和丹麦

间也会联通输电线路,实现多国电力融通。该岛有望成为北海地区的海上发电枢纽。

北海海上风力强劲,适合部署多种型号的风电机组,因此海上风电产业在一些北欧和西欧国家拥有较好基础。今年4月举行的第二届北海峰会上与会国强调,到2050年把北海地区打造成“欧洲最大的绿色能源基地”。

此外,英国正在建设中的全球最大海上风电场“Dogger Bank”10月初已开始为英国