

世贸组织第13届部长级会议取得务实成果 中方积极建设性作用赢得赞誉

新华社阿布扎比3月3日电 世界贸易组织第13届部长级会议2日在阿联酋首都阿布扎比闭幕。经过密集磋商,此次部长级会议达成“1+10”务实成果。会议期间,中方发挥的积极建设性作用赢得各方广泛赞誉。

当天的闭幕式上,世贸组织成员通过了《阿布扎比部长宣言》,承诺加强多边贸易体制,继续推进世贸组织改革。宣言还强调了发展维度在世贸组织工作中的中心地位,同时认可多边贸易体制在促进实现联合国2030年可持续发展议程等方面的作用。

此次部长级会议的成果还包括达成《促进发展的投资便利化协定》,回应了广大发展中成员吸引外资和发展经济的强烈诉求;通过《争端解决机制改革部长决定》,力争年内恢复争端解决机制正常运转;

通过《电子商务工作计划》,将电子商务豁免关税延长至下一届部长级会议,为全球数字贸易发展提供稳定规则环境;实现服务贸易国内规制谈判结果生效,不断降低全球服务贸易成本;批准科摩罗和东帝汶加入世贸组织,继续提升多边贸易体制代表性;通过最不发达国家毕业平稳过渡部长决定,帮助相关国家更好融入多边贸易体制。

此外,这次会议还就监管合作、小经济体、非违反之诉和情势之诉等议题取得成果。

世贸组织总干事伊维拉感谢各成员为寻求共识付出的努力,认为会议虽有部分工作未能完成,但取得了一些重要成果。她表示,在充满不确定性的经济和地缘政治格局中,世贸组织仍然是稳定和韧性的来源。

阿联酋外贸国务部长、世贸组织第13届部长级会议主席萨尼·泽尤迪在发言中说,虽然会议未能实现所有目标,但各方承诺将进一步加强多边贸易体制。

中国商务部部长王文涛率团出席会议。中国代表团此次会议期间积极促谈促成,全程参与所有磋商。在投资便利化、渔业补贴等议题谈判中,中方积极与各成员协调配合、沟通互动,展现大国担当,为推动会议取得成功作出重要贡献,赢得与会各方、主办方阿联酋和世贸组织总干事伊维拉高度评价。

中方认为,此次会议是多边主义的又一次重大胜利,充分展示了世贸组织成员面对不断扩大的发展鸿沟,坚持发展优先采取有效行动的决心,充分展示了世贸组织成员面对复杂严峻的国际形势,坚持团结协作应对全球挑战的能力。会议提振

了国际社会对多边贸易体制的信心,为促进全球贸易投资自由化便利化注入强劲动力。中方将积极落实会议成果,全面深入参与世贸组织改革,维护广大发展中成员正当权益,继续为完善国际经贸规则和参与全球经济治理贡献中国智慧和中国特色方案。

伊维拉表示,中国非常有建设性地参与了全部议程,表现出对多边贸易体制的支持。

泽尤迪说,中国代表团在会议各项议程中表现积极,中方积极参会为推进会议取得成果作出了贡献。

部长级会议是世贸组织的最高决策机构,负责推动重点议题谈判取得进展,审议世贸组织日常工作,并规划多边贸易体制未来发展方向。世贸组织成员及观察员贸易部长和代表参加会议。

媒体曝光录音 显示德策划袭击克里米亚大桥

新华社土耳其安塔利亚3月3日电 俄罗斯外长拉夫罗夫2日在土耳其安塔利亚说,日前媒体曝光的一段录音显示,德国官员正策划袭击克里米亚大桥。对此,德国总理朔尔茨表示,德方将尽快予以澄清。

本月1日,今日俄罗斯电视台总编辑西蒙尼扬将一段录音上传至社交媒体,称这段录音涉及德国军官讨论援乌克兰巡航导弹以及袭击克里米亚大桥的可能性等内容。

拉夫罗夫在出席安塔利亚外交论坛期间的一个新闻发布会上

说,这段录音显示德国官员正策划袭击克里米亚大桥,并试图不让外界知晓。他说,这并不让人感到十分惊讶,不少西方国家仍希望从战略上击败俄罗斯。

据德新社报道,德国总理朔尔茨2日针对录音事件说,这是一起“非常严重的事件”,德方将尽快做出澄清。

德国国防部一位发言人当天对媒体表示,根据评估,一段德国空军官员的内部对话被截获,但目前无法确定社交媒体上流传的录音或书面版本是否曾被修改。

夏巴兹·谢里夫 第二次当选巴基斯坦总理

新华社伊斯兰堡3月3日电 巴基斯坦国民议会(议会下院)3日举行新一届政府总理选举,穆斯林联盟(谢里夫派)主席夏巴兹·谢里夫当选。这是夏巴兹第二次当选巴基斯坦总理。

当天的选举投票由新任国民议会议长萨迪克主持。夏巴兹获得201名议员投票支持,由“逊尼派团结委员会”等党派推举的独立议员兼正义运动党领导人奥马尔·阿尤布·汗获得92名议员支持,夏巴兹当选新一届政府总理。投票开始后,来自伊斯兰贤哲会的议员集体离席,未参加投票。

当选总理后,夏巴兹在国民议会发表讲话。他表示,中国是

巴基斯坦久经考验的老朋友、真诚可靠的好伙伴。巴方将进一步扩大和推动巴中经济走廊建设,相信将成功实现目标。

夏巴兹生于1951年,是巴基斯坦前总理纳瓦兹·谢里夫的胞弟。20世纪80年代进入政坛后,夏巴兹曾三度担任巴东部旁遮普省首席部长,2022年4月至2023年8月曾担任巴基斯坦总理。

新一届巴基斯坦国民议会选举投票于2月8日举行。2月11日,巴选举委员会公布选举最终计票结果。得票数居前四位的分别为:独立参选人集团获得101席,穆斯林联盟(谢里夫派)获得75席,人民党和统一民族运动党所得席位分别为54和17。

美前总统特朗普 赢得两州共和党初选胜利

新华社华盛顿3月2日电 据美国多家主流媒体测算和报道,美国前总统特朗普2日在密苏里州和爱达荷州举行的共和党团会议中获胜。这意味着美国2024年总统选举共和党初选开始以来,他尚无败绩。

当天,特朗普还在密歇根州的共和党团会议中赢得胜利。2月27日,他已在该州举行的共和党初选中获胜。今年密歇根州共和党采取初选和党团会议结合的方式决定选举人票的归属,两场胜利共同锁定了特朗普在该州的优势。

特朗普此前赢下了艾奥瓦州、新罕布什尔州、内华达州和南卡罗来纳州。随着最新结果出炉,特朗普给当前共和党内唯一挑战者、美国前常驻联合国代表

妮基·黑利带来更大压力。

尽管越来越多的共和党人呼吁黑利退选,但她在南卡罗来纳州初选后明确表示,将继续竞选美国总统,并着眼总统初选周期中非常重要的“超级星期二”。

通常情况下,两党初选中大约三分之一选举人票的归属将在“超级星期二”决定。今年的“超级星期二”是3月5日,届时将有大约15个州和一个美属领地进行总统选举党内初选。

初选是美国总统选举的第一阶段,有直接投票和党团会议两种形式,将持续至6月。初选结束后,民主党和共和党将各自举行全国代表大会正式提名总统和副总统候选人。

今年美国大选投票日为11月5日。

尼日利亚 水上贫民窟

这是3月2日在尼日利亚拉各斯拍摄的马科科贫民窟(无人机照片)。

马科科贫民窟位于尼日利亚最大城市拉各斯,主要由在水上搭建的高脚棚屋组成。

新华社



加沙停火分歧仍在 多方推进新一轮谈判

多名消息人士2日披露,有关加沙地带停火的谈判最早有望于3日在埃及首都开罗恢复,但以以色列和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的分歧依然存在。

尽管国际社会有关推动停火和人道主义援助的呼声持续高涨,加沙地带眼下仍没有止战迹象。美国方面2日首次在加沙地带空投食物,分析人士说这一举动显示出美国对以色列的影响变得有限。

上一轮谈判2月下旬在卡塔尔首都多哈举行。会后消息显示,以色列和哈马斯在斋月前达成6周暂时停火协议的可能性增大。美国总统约瑟夫·拜登2月26日说,他希望以色列与哈马斯在3月4日这周能够实现停火。

不过,多方人士同时透露,以色列与哈马斯的分歧依然存在。以方先前坚称在哈马斯遭清除前不会结束军事行动,哈马斯则说在达成永久停火协议前不会释放以方人员。

埃及和哈马斯方面的消息人士2日说,哈马斯目前没有改变立场,认为临时停火必须是永久停火的开始。不过埃及消息人士称,已向哈马斯方面保证,永久停火相关条款将包含在第二和第三阶段停火方案中。

今年1月以来,以色列、美国、埃及和卡塔尔围绕以色列和哈马斯之间的停火协议举行多场谈判,讨论三阶段停火方案

等事宜。哈马斯和以色列拒绝面对面谈判,由埃及和卡塔尔在二者之间“传话”。

以色列“新消息”电视台2日援引一名以方高级官员的话报道,在收到目前仍活着的遭哈马斯扣押人员名单以前,以方不会派代表前往开罗参加新一轮谈判。

人道灾难持续

目前,以色列方面仍在加沙地带继续推进其军事行动。加沙地带南部汗尤尼斯居民说,3日凌晨听到炮声和坦克声。

加沙地带卫生部门通报,2日至3日晨,南部拉法地区至少25人死于军事行动。该部门的数据显示,去年10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,以军在加沙地带的军事行动已造成超过3.03万人死亡。

为缓解人道主义危机,约旦和法国等国已向加沙地带空投援助物资。美国方面也于2日首次空投物资。据美国政府介

绍,3架美军C-130型运输机2日空投了超过3.8万份食物。美方称,后续还将持续空投物资。

空投物资成本高、效率低,输送效果不如卡车。路透社2日援引一些专家的话报道,美国未能通过卡车向加沙运输物资,显示出美对以的影响力开始变得有限。

联合国等方面说,碍于以色列方面封锁,一个月来几乎没有人道主义组织能将援助物资运入加沙地带北部。以色列方面则否认对加沙人道主义援助施加限制。

以色列国防军2日还承诺,将对加沙地带北部加沙城一个物资领取点2月29日至少118人死亡事件展开彻查。加沙卫生部门谴责以军开火导致大量人员伤亡,以方则称大多数受害者是在涌向救援卡车过程中遭踩踏身亡,以军向人群开火是因为“感觉自身安全受到威胁”。

新华社北京3月3日电

英国货轮在红海航道完全沉没

也门政府2日说,遭也门胡塞武装导弹击中的英国货轮“鲁比马尔”号在也门海岸附近沉没。船上所载大量化肥沉入海中,对红海生态环境构成威胁。



环境灾难

也门总理艾哈迈德·阿瓦德·本·穆巴拉克说,“鲁比马尔”号沉没是史无前例的环境灾难。据美国中央司令部最新声明,“鲁比马尔”号载有大约2.1万吨磷酸铵化肥,它的沉没对红海生态环境构成威胁,同时还给通过红海航道的其他船只带来水下撞击风险。

大量化肥流入海中导致水体富营养

局势紧张

意大利国防部2日说,意大利海军“卡约·杜伊利奥”号驱逐舰在红海水域击落胡塞武装一架无人机。

意国防部声明说,出于“自卫”目的以及保护红海航道免受胡塞武装的无人机和导弹袭击,“卡约·杜伊利奥”号在这架无人机距离舰体大约6公里时将其击落。声明称,胡塞武装先前用类似方式逼近船只发动袭击。意大利防长圭多·克洛塞托认为,胡塞武装袭船严重违反国际法、威胁航运安全,是针对一些国家“混合战争”战略的一部分,意在展现与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)团结一致。

几乎同时,胡塞武装“交通运输部”说,由于美国、英国海军舰艇的行动,红海海底的通信电缆出现一处故障。不过胡塞武装没有说明细节。

本轮巴以冲突去年10月7日爆发后,胡塞武装频频在红海及也门附近水域袭击关联以色列的船只,策应哈马斯。为规避风险,多家国际航运企业被迫暂缓红海航道,绕行非洲南部好望角。美国、英国1月12日起对胡塞武装目标发动多轮空袭,造成多人死伤,但未能制止胡塞武装的袭击。欧洲联盟理事会2月19日宣布启动代号为“盾牌”的护航行动,以维护在红海和海湾地区的安全和商业利益。

新华社北京3月3日电



3月2日,演员在法国尼斯狂欢节上参加“鲜花大战”。

2024尼斯狂欢节于2月17日至3月3日举行。法国尼斯狂欢节是世界著名狂欢节之一,每年2月至3月间举行。

新华社

一种宿主蛋白 能阻碍艾滋病病毒增殖和感染

新华社东京3月3日电 日本一个研究团队发现,宿主细胞中一种拥有锌指结构的蛋白能阻碍艾滋病病毒增殖,降低病毒的感染能力。这个研究成果或有助于研发新的艾滋病病毒控制方法。

世界上许多科研人员都在致力于研究能阻碍艾滋病病毒增殖的宿主因子。迄今,已有多种能发挥阻碍作用的因子被确定,但艾滋病病毒自身的Nef等辅助蛋白对这些阻碍因子产生拮抗。

来自日本京都大学、宫崎大学等机构的研究人员日前在国际学术刊物《交叉科学》上报告说,他们运用生物成像、邻近依赖的生物素标记法等手段进行分析,

发现宿主细胞内一种CCHC型锌指结构域蛋白3(ZCCHC3)能进入病毒粒子内,并针对逆转录病毒表现出阻碍感染的效果。这种蛋白不仅对艾滋病病毒,对猴免疫缺陷病毒等逆转录病毒都表现出了阻碍感染的效果,并且这种阻碍效果不会被病毒的辅助蛋白拮抗。

研究人员使用多种ZCCHC3蛋白的变异体进行实验,发现这种蛋白通过与病毒的Gag蛋白以及基因组RNA两者相结合能抑制病毒增殖、降低病毒感染。研究人员表示,将研究利用这种蛋白的抗病毒功能研发新的艾滋病病毒控制方法。