

国际观察

欧洲政治共同体试水 欲促欧盟与邻国团结

新华社记者

为期一天的首届欧洲政治共同体领导人会议6日在捷克首都布拉格召开。除欧盟国家领导人之外,英国、挪威、土耳其、乌克兰、西巴尔干国家和地区的领导人也都参加了本届会议,讨论欧洲安全、能源、气候变化和经济等议题。

分析人士指出,法国总统马克龙今年5月提出的这一设想之所以很快成为现实,与欧洲地区安全形势出现变化有关。欧盟试图利用这一平台拓展其影响力。虽然与会领导人在会议前后频频强调团结,但由于共同体涵盖国家和地区数量多,各方利益诉求各不相同,这一机制能否发挥实际作用还面临诸多考验。

全新的圆桌论坛

欧盟轮值主席国捷克总理菲亚拉在会前的致辞中说,希望将这个会议开成一个圆桌论坛,就欧洲及其他地区当前形势进行非正式交流。会议不会组建一个新的欧洲组织,也不会取代现有的合作形式。

此次会议是闭门会议,会后没有发表正式公报。在会后的记者会上,马克龙表示,本次会议主要围绕加强对包括天然气管道、电缆和卫星在内

的欧洲重要基础设施的保护,打击网络攻击,解决地区争端、协调能源政策、处理移民等问题展开。与会各方认为,需要制定一个全欧战略来保护欧洲重要基础设施的安全。很多国家近来成为网络攻击的目标,各方也将制定联合战略予以应对。

马克龙表示,本次会议发出了“欧洲团结”的信号。欧洲政治共同体的目标是与领导人通过多种形式的讨论和磋商,制定共同战略来应对欧洲面临的多种挑战。

会议当天,德国总理朔尔茨也为欧洲政治共同体鼓劲,认为此举是一项创新,与会领导人可以摆脱日常议程和达成协议的需要来讨论共同关心的问题,有助于改善欧盟与周边国家的关系。

这一圆桌论坛目前已确定将会持续下去,之后将分别在摩尔多瓦、西班牙和英国举行。第二届会议将于明年春天在摩尔多瓦召开,其他时间未定。

此外,英国首相特拉斯出席会议引发广泛关注。近期英国与欧盟围绕英国“脱欧”协议中的“北爱尔兰议定书”实施问题矛盾加剧,而英国在“脱欧”后再次参加泛欧洲机制活动也引发英国部分政界人士疑虑。为此,特拉斯在会前一再强调,她参加会议是帮助英国加强与邻国和盟友的合作,不是为了接

近欧洲。

欧盟寻求扩大影响

分析人士认为,先是英国“脱欧”,后是新冠疫情,近期欧洲地区政治安全格局再次发生重大变化,欧盟面临能源短缺和通货膨胀等各种风险挑战。此次欧洲政治共同体领导人会议,是欧盟近年来遭遇各种危机后,对增强自身影响力的再次尝试,试图加强与周边非欧盟国家和地区的合作,同时也意在缓解欧盟候选国对入盟条件过于严苛迟迟不能加入欧盟的失望情绪。

马克龙在提出欧洲政治共同体理念时曾表示,这一做法可以将英国、挪威、欧盟候选国等欧洲“志同道合者”包含在内,通过全新的框架寻找政治合作的新空间。

位于比利时布鲁塞尔的布鲁盖尔研究所近日在一篇研究报告中说,欧洲地缘政治格局的重大变化表明,欧盟需要一种新的方式构建与邻国的关系。如果仅依靠缓慢地扩大欧盟,反而会阻碍构建关系。欧盟和邻国需要定期开展具体的高层政治接触。

会议前一天,法国《世界报》也在一篇评论中说,欧洲政治共同体可以成为巩固欧盟与希望加强自身安全的非欧盟国家之间联系的手段。

发挥作用有困难

尽管多位与会领导人高度评价本次会议,但一些舆论对这一机制的前景持保留态度。英国籍欧洲议会前议员查尔斯·坦诺克告诉新华社记者,受邀参加欧洲政治共同体的国家和地区数量众多,这可能导致共同体难以达成共识,最终沦为缺乏影响力的精英俱乐部。

欧洲政策研究中心研究员迈克尔·埃默森近日撰文说,欧洲政治共同体的重中之重是外交政策和战略安全,但其在该领域的行动力严重受限。最重要的是,在一些涉及欧洲地缘安全的重大问题上,共同体内部常常出现矛盾。

此外,一些希望加入欧盟的国家还担心,这一新机制或将取代现有的欧盟与周边国家尤其是候选国合作的机制,从而阻碍欧盟候选国正式入盟的进程。出席会议的土耳其总统埃尔多安在会议当天表示,土耳其绝不会接受这一机制阻碍该国加入欧盟的谈判。

“欧洲政治共同体的缘由、最终成员资格、与欧盟的关系、如何做决定,甚至是否应该有自己的预算,都需要得到进一步澄清。”欧盟外交与安全政策高级代表博雷利在博客中写道。

(参与记者:任珂 邓耀敏 唐霁 郭明芳)
(新华社布拉格10月6日电)

法国政府宣布 全国节能计划 以应对能源危机

10月6日,在法国北部城市里尔,欧尚超市的加油站前车辆排起长队。近日,法国道达尔集团旗下的许多加油站因燃油供应中断而暂时关闭,导致其他加油站前排起长龙。

为应对日益严峻的能源危机,法国政府6日推出全国节能计划,号召全国积极行动起来,以避免冬季出现能源停供的危险。

新华社发(塞巴斯蒂安·库尔吉摄)



美国高通胀严重拖累经济预期

新华社记者徐静

47岁的凯斯·维纳是芝加哥一家企业的工程师,过去他和家人经常下馆子、旅游。但是随着美国通胀率飙升至40年来高位,一家人的生活发生了明显变化。

“(现在)我们不像以前那样经常外出,旅游更多选择本地景点,吃饭自己在家做,去商场次数也少了”,维纳日前告诉记者,“生活习惯全改变了。”

56岁的斯蒂文·阿莱克纳也有类似经历。他对记者说,由于乳制品、肉类价格大涨,自家食品账单单

额迅速增加。“我们过去常常冲动购物,现在购物前会先问自己,是否是生活必需,如果不是,那就等等。”

23岁的丹尼尔·麦丘是一名半工半读的学生。过去他经常打车或开车,现在为了节省开支,他经常乘坐公共交通工具或骑自行车。

美国劳工部数据显示,今年3月以来,美国月度消费者价格指数(CPI)同比增幅均超过8%。密歇根大学8月消费者调查显示,仅18%受访者预计收入增速将跑赢通胀。

美国伊利诺伊理工大学经济学教授哈里·图尔克直言,高通胀已

影响民众日常生活。“除了收入最高的20%人群,整个社会都感受到高通胀带来的痛苦。”

图尔克告诉记者,美国收入居前40%的人群贡献了全国60%的消费,而收入后40%的人群对消费的贡献率仅为22%。后者大部分收入都用于基本生活开支,随着食品、能源以及房租价格上涨,他们是受冲击最严重的群体。

他认为,美国本轮高通胀的根本原因在于货币供应太多以及美联储货币政策偏向华尔街资本。“靠打开印钞机来增加支出总是很容易,我们正在为此付出高昂代价。”

为抗击高通胀,美联储今年3月以来已累计加息300个基点,导致美国房地产市场明显降温、股市动荡、经济陷入困境。

不少经济学家对美国经济前景表示担忧。路透社8月底一项调查显示,经济学家认为未来一年美国陷入经济衰退的概率为45%。彭博社7月调查显示,经济学家认为未来一年美国陷入经济衰退的概率为47.5%。

图尔克说,美国陷入经济衰退是大概率事件,只是严重程度的问题。“从现在起,未来几年将面临困难,没有简单的解决办法。”
(新华社芝加哥10月7日电)

日媒:东电用有“猫腻”的放射剂量仪 夸大演示核污水安全性

新华社东京10月7日电 据日本《东京新闻》报近日报道,福岛第一核电站运营方东京电力公司(下称东电公司)近几年接待参观者时,其演示用的放射剂量仪测不出放射性氚且只能对浓度超过一定限度的放射性铯产生反应,以此向参观者夸大宣传经过处理的核污水的安全性。

按照东电公司公布的计划,冷却福岛第一核电站事故反应堆所产生的高浓度核污水在排入海前至少要经过两次处理,处理后的核污水只含无法去除的发出微弱贝塔射线的氚。

《东京新闻》报道说,核污水所含的放射性铯和氚会分别产生伽马射线、贝塔射线。东电公司的工作人员在接待参观团体时,用只能检测伽马射线的放射剂量仪靠近盛有经过处理的核污水的瓶子,瓶子盛的水所含氚是排放标准的约15倍,但仪器没有反应。东电公司于2020年7月起,向约1.5万名参观者进行了上述演示。

报道援引京都大学复合原子能科学研究所研究员今中哲二的话说,氚的能量非常弱,即使用贝塔射线测量仪靠近它,除非氚浓

度较高,否则这种测量仪也不会有反应。

不仅如此,据东京大学研究生院环境分析化学助教小豆川胜见解释,东电的演示在科学上完全没有意义。只有当1升水里含有几千贝克勒尔(放射性活度单位)的放射性铯时,其发出的伽马射线才能使东电所用的仪器产生反应。而铯的排放标准是每升水不超过90贝克勒尔。也就是说,即使水中的铯超标十几倍,东电所用的上述测量仪也不会有反应,给人的印象是“不含铯”。

为验证专家的这些说法,《东

京新闻》记者准备了含放射性铯的水,其放射性活度是排放标准的19倍,再用东电公司演示所用相同型号的放射剂量仪靠近盛水的容器,该仪器没有反应。据报道,核污水中的放射性铯所产生的伽马射线,会通过体外照射对人体产生一系列负面影响。

东电公司相关人员在接受《东京新闻》采访时说,其演示的目的是说明经过处理的核污水发出的伽马射线已切实降低,他们在演示时也说明了发出贝塔射线的氚依然超标这一事实。

新华社记者聂晓阳 李骥志

当地时间6日下午2时42分,联合国日内瓦办事处所在地万国宫的二十号会议大厅座无虚席,出席会议的各国外交官和媒体记者都在等待一项表决结果。

当最后的投票结果出现在大屏幕上时,会场上响起了热烈的掌声,一些国家的使节纷纷向中国代表表示祝贺。

当天,联合国人权理事会第51届会议对美国牵头提交的一项涉疆问题决定草案进行表决。尽管美国对这份草案进行了精心包装,并伙同一些西方国家竭力向其他成员国施压,但草案仍遭到人权理事会多数成员国特别是广大发展中国家成员国的强烈反对,美国等西方国家图谋以失败告终。

记者在现场看到,为了能吸引更多国家投票支持草案,美国及部分西方国家代表试图将草案包装成一个中立的、没有任何政治目的的程序问题,但这一谎言很快就被其他国家常驻联合国日内瓦办事处的代表戳穿。

古巴代表胡安·罗曼指出,这一草案选择性地把中国作为目标,其本质是西方大国把人权作为工具来实现其政治目的。他在发言中语气凝重地质问:这些提案国口口声声说关心新疆问题,中国过去在人权理事会会议期间组织过多次边会介绍新疆情况,中国还多次邀请各国外交官访问新疆,甚至在新冠疫情期间也克服困难组织类似活动,这些提案国的代表为什么从来都不参加这些活动?

委内瑞拉代表康斯坦特·罗萨莱斯在发言中表示,这一草案是美国及其西方盟国针对中国的图谋,“这是霸权国家以人权为工具故意采取的一种危险做法,我们谴责这种针对中国的敌对作法,我们不能做帮凶”。

巴基斯坦代表哈利勒·哈什米在发言中说,某些国家“以点菜单的方式将自己的政治意图强加给人权理事会,这会破坏这一重要人权机构的信誉”。

玻利维亚代表玛丽亚·阿尔瓦雷斯指出,这一草案的实质是试图把中国纳入重点关注对象,以便以人权为幌子在未来的会议上一遍遍攻击中国,这是“利用所谓程序问题实现自己的地缘政治目的”。

厄立特里亚代表阿德姆·伊德里斯在发言中表示,仅仅从草案标题就能看出提案国掩藏不住的政治意图。

中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表陈旭当天在反对上述草案的发言中表示,美国等国提出这个草案并把它包装成“程序性问题”,就是要将根本不存在的所谓涉疆人权问题纳入人权理事会议程,“实质就是利用联合国人权机构干涉中国内政,推进其‘以疆制华’的政治图谋”。

陈旭说,涉疆问题根本不是什么人权问题,而是反暴恐、去极端化和反分裂问题。经过艰苦努力,新疆已经连续5年多未发生暴恐事件,新疆各族人民的人权得到最大限度的保护。美国等国无视事实真相的做法是典型的政治操弄,也是对新疆各族人民人权的最大侵犯。

陈旭特别指出,到目前为止,人权理事会所有国别决议都是针对发展中国家。美国等国对自身侵犯人权的劣迹视而不见,却热衷于对别国指手画脚。本次的投票结果充分说明:公道自在人心。美国等一些国家将人权问题政治化、工具化的做法注定失败。
(新华社日内瓦10月7日电)

IMF 总裁说全球经济 正经历“根本性转变”

新华社华盛顿10月6日电(记者熊茂伶)国际货币基金组织(IMF)总裁格奥尔基耶娃6日表示,世界经济遭受了多重冲击,正经历一场根本性转变。为应对当前局势,她呼吁相关国家遏制通胀,共同支持新兴市场和发展中经济体。

格奥尔基耶娃当天在2022年IMF和世界银行秋季年会的前瞻讲话中表示,在不到3年时间里,全球遇到了新冠疫情、乌克兰危机、气象灾害等多重冲击,这些因素相互叠加,导致全球价格尤其是粮食和能源价格飙升,引发生活成本危机。

她说,全球经济正经历一场根本性转变:从一个相对可预测的世界,转变成一个更加脆弱的世界——不确定性上升,经济波动增强,地缘政治冲突持续,自然灾害频发。

图尔克说,美国陷入经济衰退是大概率事件,只是严重程度的问题。“从现在起,未来几年将面临困难,没有简单的解决办法。”
(新华社芝加哥10月7日电)

格奥尔基耶娃表示,自去年10月以来,IMF3次下调全球经济增长预期,2022年和2023年该增长预计仅为3.2%和2.9%。她透露,在下周即将更新的《世界经济展望报告》中,IMF将再次下调明年经济增长预期。

谈到债务问题时,格奥尔基耶娃指出,超过四分之一的新兴经济体要么已经债务违约,要么其债券交易价格大幅下降;超过60%的低收入国家陷入债务困境,或是面临陷入债务困境的高风险。

格奥尔基耶娃呼吁政策制定者重点关注3大优先事项:坚决遏制通胀,制定负责任的财政政策,共同支持新兴市场和发展中经济体。她还建议相关国家实施改革,共同努力应对粮食安全和气候变化问题,消解全球脆弱性的深层次因素。

瑞典解封“北溪”管道 泄漏点附近海域

新华社斯德哥尔摩10月6日电(记者付一鸣)瑞典安全局6日宣布,该局对“北溪-1”和“北溪-2”天然气管道泄漏点的现场调查已完毕,瑞典附近的“北溪”管道泄漏点周围海域已被解封。

瑞典安全局当天在一份新闻公报中说,该局负责对“北溪”管道泄漏事件进行调查,并由一名检察官领导。目前现场调查工作已经完成,对该海域的封锁已解除。

公报说,瑞典安全局自上周周末开始的现场调查表明,瑞典专属经济区内“北溪-1”和“北溪-2”天然气管道附近发生了爆炸,对管道造成了严重破坏。该局将对在现场采集到的材料进行分析和处理。安全局认为现场调查“增加了蓄意破坏的嫌疑”。

瑞典5日拒绝了俄罗斯参与“北溪”管道泄漏事件调查的要

求。俄方对外情报局局长纳雷什金9月30日对媒体表示,俄方正在对“北溪-1”和“北溪-2”天然气管道发生损坏进行调查。俄方已有的材料显示,这起事件背后有“西方痕迹”。

目前在“北溪-1”和“北溪-2”管道上共发现4个泄漏点,分别位于瑞典和丹麦附近海域。瑞典测量站9月26日在“北溪-1”和“北溪-2”天然气管道发生泄漏的水域探测到两次强烈的水下爆炸。瑞典检察院10月3日宣布封锁“北溪”天然气管道泄漏点附近海域,并展开刑事调查。

“北溪-1”管道于2011年建成,东起俄罗斯维堡,经由波罗的海海底向德国输气。“北溪-2”管道去年建成,与“北溪-1”主体管道基本平行,尚未投入使用,但有部分天然气封存在管道内。

美国等国「以疆制华」图谋 是对新疆各族人民人权的最大侵犯

——记中国在联合国人权理事会挫败涉疆决定草案