

中国代表揭批美英澳核潜艇合作：掩耳盗铃 暗度陈仓

新华社维也纳6月8日电 国际原子能机构(下称“机构”)六月理事会正在奥地利维也纳召开。在中国推动下,机构连续第八次以政府间讨论的形式审议美英澳核潜艇合作问题。中国常驻国际原子能机构代表李松8日作专题发言,揭批三国核潜艇合作实质,强调该问题的复杂性、争议性,呼吁各方共同推动机构框架内的政府间讨论进程,以实际行动践行真正的多边主义。俄罗斯、巴基斯坦、埃及、南非、印尼、巴西、阿根廷等二十余国代表在理事会期间踊跃发言,呼应中方立场和主张。

李松表示,美英澳核潜艇合作的本质是美英作为核武器国家,与无核武器国家和军事盟国澳大利亚开展核潜艇合作,涉及数吨武器级高浓铀转让。美英

澳出于众所周知的地缘政治目的,悍然开展上述战略性军事合作,史无前例地跨越了《不扩散核武器条约》原则和实践的门槛。此举严重冲击国际核不扩散体系,对机构保障监督机制构成严峻挑战。

李松指出,美英澳核潜艇合作是冷战思维和阵营对抗的产物。在机构把这个问题“政治化”“两极化”,胁迫成员国选边站队,同样是冷战思维和阵营对抗的体现。美英澳企图把三国核潜艇合作包装成一个无核武器国家与机构秘书处之间的例行保障监督问题,要求援引全面保障监督协定第14条作出豁免安排,这无异于掩耳盗铃,实际上就是想暗度陈仓,胁迫秘书处为这一合作背书。

李松说,美英澳声称要与机构秘书处制定相关安排,而对将来寻求“海

军动力堆”的国家构成先例。谁赋予了三国这样的权利?其他国家有没有发表意见的机会?李松质问三国,以前你们在给别人立规矩的时候,都强调“成员国主导的政府间进程”,这回你们想给自己立规矩,然后再把这样的规矩强加给其他成员国,就对应该由各方普遍参与的政府间进程很不情愿,百般阻挠,岂有此理!

李松强调,美英澳核潜艇合作涉及复杂的政治、安全、法律、技术等方面问题,在成员国间存在巨大争议。本次理事会期间,更多成员国从不同角度提出了很重要的看法和意见。当务之急是各国共同致力于稳步推进一个开放、包容、透明、可持续的政府间讨论进程。我们敦促美英澳以实际行动回应国际社会关

切,忠实履行核不扩散义务,与其他各方在平等和相互尊重基础上保持坦诚、透明的沟通。中方希望机构总干事充分尊重、客观反映各方不同看法和关切,要求秘书处遵照机构《规约》和成员国授权,维护机构防扩散职能和权威,协助推进政府间讨论进程。

会后,李松接受了此间媒体采访。他表示,从本次会议看,中方的外交努力加深了机构成员国对美英澳核潜艇合作问题的认识,推动了机构围绕这一问题的政府间讨论进程走深走实。中国将继续积极倡导践行真正的多边主义,坚决维护国际核不扩散机制的权威性和有效性,坚定维护以联合国为核心的国际体系,以国际法为基础的国际秩序,坚决反对冷战思维、阵营对抗和双重标准。



“茶和天下·雅集”活动在多国举行



6月8日,在西班牙马德里中国文化中心,观众在“茶和天下·雅集”活动上品茶。

日前,“茶和天下·雅集”活动在匈牙利、卢森堡、西班牙等国举行。

新华社记者 孟鼎博 摄

美国发布厄尔尼诺警报 明年或“最热”

据新华社北京6月9日电 美国国家海洋和大气管理局8日发布厄尔尼诺警报,宣布这一气候现象已经出现,预计到秋冬时节会达到中等至强程度。气象专家认为,受厄尔尼诺影响,明年全球平均气温或创新高。

英国气象局长期预报负责人亚当·斯凯夫告诉英国广播公司,过去几个月的预测显示,厄尔尼诺今年年底可能达到最强,如果届时出现强厄尔

尼诺,2024年将很可能成为有记录以来最热的一年。厄尔尼诺现象对全球气温的影响通常在它出现后一年内显现出来,因此本次厄尔尼诺现象对气温的影响可能在2024年最明显。

报告预测,2023至2027年这五年内至少有一年会打破2016年创下的高温纪录,概率高达98%;这五年气温平均值高于过去五年的概率也为98%。

美军基地疑“放毒” 东京一地区超半数居民血检异常

据新华社北京6月9日电 日本东京多摩地区自来水水源疑遭美军基地污染,被检测出含有可能致癌的有机氟化合物(PFAS)。一个市民团体8日发布的调查结果显示,超过半数当地居民血液中有有机氟化合物超标,健康受到威胁。

日本媒体报道,2019年一项水质调查显示,东京多摩地区国分寺市一处净水设施检测出有机氟化合物,含量为日本国家标准的两倍多。2018年一项调查中,在位于美军横田基地

东侧的立川市,一处井水检测出有机氟化合物,含量高达日本国家标准的27倍,祸首疑为美军基地使用的泡沫灭火剂。

京都大学环境卫生学副教授原田浩二说:“毫无疑问,横田基地是主要污染源。”他指出,如果长期大量饮用受污染的水,可能影响生殖健康和儿童生长发育,甚至引发乳腺癌、前列腺癌等疾病。

驻日美军基地此前多次被曝在冲绳等地“放毒”,涉嫌污染土地和地下水。

美国西南部发生列车脱轨事件



这张由美国亚利桑那州科科尼诺县应急管理部门提供的照片显示,6月7日,一列运载汽车的货运列车在亚利桑那州威廉斯镇附近脱轨。

据美联社8日报道,一列运载汽车的货运列车7日在美国西南部亚利桑那州北部脱轨,导致23节车厢和其中装载的汽车严重损毁。

新华社/美联

欧盟拟就非法移民接收问题出新规：不收人就出钱

据新华社北京6月9日电 欧洲联盟27国内政部长8日在卢森堡围绕非法移民及难民问题召开会议。经历12小时“拉锯”磋商,会议通过两项提案,内容包括成员国应按规定接收非法移民,不愿接收的国家则必须按人头“出钱”。

长期以来,匈牙利、波兰等东欧国家始终抵制欧盟2015年给各成员国接收非法移民和难民设置的“配额”,拒不接收非法移民。上述情况导致意大利和希腊等南欧国家抱怨连连,这些国家是非法移民从北非经地中海抵

达欧洲的主要入境点。

多家媒体将第一项提案概括为“要么收人,要么出钱”。这一提案规定,欧盟成员国的首要任务仍是接收并“分摊”非法移民;不过,如果不愿接收移民,成员国可按照每名移民2万欧元额度向欧盟“交钱”。

第二项提案主要关乎欧盟边境快速审核程序,一揽子内容包括允许成员国处理庇护申请时将非法移民暂时羁押在外部边界设施,以便在否决申请时将非法移民快速遣返。按照提案规定,审核申请的时间最长不超过6个月。

心脏移植新方法或可大幅增加供体心脏

据新华社北京6月9日电 大部分心脏移植手术用的是脑死亡患者捐献的心脏。美国一项临床实验显示,“循环死亡”患者的心脏同样可用于移植,或可使供移植的心脏大幅增加,挽救更多生命。

据美国有线电视新闻网7日报道,美国杜克大学医学院心脏移植专家雅各布·施罗德领导的团队随机挑选了180名需要接受心脏移植的心力衰竭患者,为其中一半患者移植“循环死亡”患者捐献的心脏,为另一半移植脑死亡患者的心脏。术后半年存活率相差无几,前者为94%,后者为90%。施罗德认为,美国各个移植中心都应该

考虑采用“循环死亡”患者的心脏,这可能令可供移植的心脏增加30%。

“循环死亡”指患者虽遭受致命的脑损伤,但大脑尚存部分功能,不符合脑死亡标准,最后经家属同意撤掉生命维持系统而死亡的情况。患者生命维持系统被撤掉后,心脏会在几分钟至几小时后停止跳动,只有在心脏跳动停止至少5分钟后才会被宣布死亡。之后,才能摘除患者器官供移植使用。

传统的器官移植通常采用脑死亡患者的器官。医生在患者脑死亡后用呼吸机维持其心脏跳动,使心脏等各器官得到持续的氧气供应。

因“密件风波” 特朗普受七项联邦刑事指控

美国共和党籍前总统唐纳德·特朗普的律师吉姆·特拉斯蒂8日确认,特朗普因卸任时处理机密文件不当而受到司法部七项刑事指控。按媒体说法,特朗普是首名受到联邦刑事指控的美国前总统。



特朗普

A

自曝受刑控

目前起诉书未解封。特拉斯蒂当天告诉美国有线电视新闻网(CNN),司法部经由电子邮件发送法庭传讯令,其中列明七项罪名,包括串谋、虚假陈述、妨碍司法、违反《反间谍法》非法持有密件等。特拉斯蒂称,《反间谍法》相关罪名“荒唐”。

特朗普本人在社交媒体平台上说,他被要求13日下午3时在佛罗里达州迈阿密市一家联邦法院出庭应诉,但他“是无辜的”。

美国司法部指派特别检察官杰克·史密斯同时牵头两项针对特朗普的刑事调查,分别是“密件风波”和特朗普与2021年1月6日“国会山骚乱”的关联。史密斯团队先前公布的法庭文件显示,他们就“密件风波”的刑事调查方向包括是否不当处理国家安全信息以及是否妨碍司法。

按CNN说法,史密斯团队口风甚紧,美国特勤局和执法当局都没有提前收到通知,因而对特朗普8日自曝受到联邦刑

控感到惊讶。眼下执法人员正抓紧准备特朗普下周在迈阿密出庭应诉,司法部已向那里增派资源。

史密斯和司法部8日未公开发表声明,也拒绝置评。

B

竞选添变数

已正式宣布参加2024年总统选举的特朗普目前在共和党内呼声最高,但按CNN说法,史密斯团队提出的刑事指控让特朗普进入“更危险的法律新阶段”。

美联社称,相关刑控“政治含义巨大”,可能颠覆当下的共和党预选形势,“再次测试共和党选民和领导层继续支持”特朗普的意愿。

特朗普今年4月因“封口费”事宜已在纽约州受到34项伪造商业记录的一级刑事指控。该案定于明年3月开庭审理,特朗普拒不认罪。佐治亚州检方预计8月宣布是否就他涉嫌干预2020年总统选举计票提起刑事指控。而史密斯牵头的“国会山骚乱”调查仍在进行中。

目前“密件风波”刑控对特朗普选情的影响尚不明朗。美联社称,“封口费”案让特朗普从愤怒的支持者手中获取数以百万美元计的竞选捐款,也没有削弱他的支持率优势。

白宫方面8日拒绝置评。民主党籍现任副总统夫·拜登已正式宣布谋求连任。

C

两党打嘴仗

国会众议长、共和党人凯文·麦卡锡8日声援特朗普,称这是“美国黑暗的一天”,并称拜登本人同样陷入“密件风波”。拜登被指保留多份任副总统时期的密件,司法部已指派另一名特别检察官予以调查。

加利福尼亚州联邦众议员亚当·希夫等民主党人则认定,特朗普受到联邦刑控说明没人能凌驾于法律之上。特朗普任内因“通俄”调查和“国会山骚乱”先后两次受到由民主党人把持的众议院弹劾,希夫2019年牵头第一次弹劾调查,但首次弹劾被当时由共和党人把持的参议院拦在。特朗普2021年卸任前夕遭遇第二次弹劾,但这一次弹劾因在当时已由民主党控制的参议院支持人数不足三分之二而作罢。

虽然任内“有惊无险”,特朗普卸任后法律麻烦不断。“密件风波”缘于特朗普在长达数月时间内与国家档案和记录管理局“扯皮”,拒绝交出已被送往其佛州家宅海湖庄园的大量总统文件。去年5月,一个大陪审团发出传票,要求特朗普交出全部文件。去年8月8日,联邦调查局获得法庭搜查令后突击搜查海湖庄园,找到103份密件,包括18份绝密件。调查人员披露,找到的密件涉及核机密等敏感内容。

据路透社报道,调查人员从海湖庄园查抄约1.3万份文件。特朗普先前辩称,他所持密件均已在其总统任内解密。但史密斯团队新近发现一份潜在关键录音证据,显示特朗普知道自己至少持有一份未经解密的文件。

(新华社北京6月9日电 海洋)

加拿大野火持续烧

美国多地空气质量爆表

加拿大持续蔓延的野火不仅威胁本国居民和基础设施,还导致邻国美国的不少地区被烟雾笼罩。美国环境和气象部门7日对东海岸和中西部多地发出空气质量警报,多座主要机场航班延误,学校活动、体育比赛等多方面均受影响。

据美联社报道,加拿大野火产生的浓烟飘至美国东海岸和中西部多州上空,导致首都华盛顿和最大城市纽约等地被暗黄色烟雾笼罩,受影响人口数以百万计。

根据美国环境保护局发布的数据,纽约州锡拉丘兹市、纽约市和宾夕法尼

亚州利哈伊瓦利当天的空气质量指数均高于400。这一指数在50或以下表示空气质量良好,高于300则代表“危险”级别,意味着即便是身体健康的人也应减少户外活动。

身处锡拉丘兹市的肯·施特伦普夫在社交媒体发帖说:“我能闻到空气有味道。”

另据路透社援引空气净化研究机构IQAir数据报道,纽约市7日下午的空气质量在全球范围内都属最糟,相关指数是一些长期空气污染严重城市的两倍。

7日,纽约市标志性的天际线在烟雾笼罩下已难以看清,海滩等户外活动场所关闭,中央公园动物园也因动物需留在室内而提前关门。

纽约市长埃里克·亚当斯说,纽约当

天空气质量为上世纪60年代以来最差。他呼吁市民尽可能待在室内。

纽约州长凯茜·霍楚尔说,该州部分地区的空气污染指数达到正常水平的8倍,已经构成“紧急危机”。

由于能见度显著下降,美国联邦航空局暂停部分飞往纽约市拉瓜迪亚机场的航班,同时调低新泽西州纽瓦克、宾夕法尼亚州费城等机场进港航班流量。据路透社报道,上述措施导致相关地区航班延误。

东海岸不少地区的学校当天取消了户外活动。美国职业棒球大联盟、女子职业篮球联赛等在纽约和费城的赛事推迟举行。纽约百老汇、中央公园等地的部分演出活动也受到影响。

过去数周,野火在加拿大多地持续



新华社/法新

这是6月8日在美国新泽西州泽西市拍摄的烟雾笼罩下的纽约曼哈顿天际线。新华社/路透