

联大通过政治宣言:

2030年,终结艾滋病流行

新华社消息 联合国大会6月8日表决通过关于到2030年结束艾滋病流行的政治宣言。

政治宣言承诺,到2025年,将每年新增艾滋病病毒感染病例控制在37万例以下,将每年与艾滋病相关的死亡病例控制在25万例以下,并消除与艾滋病病毒相关的一切形式的污名化与歧视,实现到2030年结束艾滋病流行的目标。

根据联合国今年4月30日发布的一份报告,2019年全球新增艾滋病病毒感染者170万、与艾滋病相关的死亡人数69万,均大大超过2016年制定的2020年双50万目标。

8日通过的这一政治宣言

承诺,将预防作为优先事项,确保到2025年,有效的艾滋病综合预防方案涵盖95%的有感染风险者;承诺2030年前实现“三个95%”目标,即95%的艾滋病病毒感染者能得到确诊,95%的确诊者能获得抗逆转录病毒治疗,以及95%的接受治疗者体内病毒受到抑制。宣言承诺,要确

保到2025年,至少有3400万艾滋病病毒感染者能获得药物、治疗和诊断;2025年之前消除艾滋病病毒母婴传播。

政治宣言还承诺加强对艾滋病防治的资助,并加强全球团结,到2025年将低收入和中等收入国家的艾滋病防治年度投资增至290亿美元。

安理会推荐古特雷斯连任联合国秘书长

联合国安理会成员6月8日一致通过决议,决定向联合国大会推荐古特雷斯连任联合国秘书长,任期自2022年1月1日至2026年12月31日。联合国大会近日将通过决议,正式批准古特雷斯连任联合国秘书长。

中国常驻联合国代表张军表示,中方支持古特雷斯连任联合国秘书长,赞赏古特雷斯就任以来在领导联合国维护国际和平与安全、促进可持续发展、推动抗疫国际合作等方面发挥的积极作用。

美参议院发布国会山骚乱调查报告



美国国会参议院6月8日就今年1月发生的国会山骚乱事件发布调查报告,认为多个联邦机构严重误判且未充分分享所截获的相关情报,是导致骚乱事件发生的重要原因。

这份长达127页的调查报告由参议院规则委员会、国土安全与政府事务委员会联合发布。报告说,从联邦情报机构未能对可能发生的暴力事件发出警告,到国会警察和执法机构领导层缺乏计划和准备,多个部门在应对国会山骚乱事件过程中存

在重大缺陷。

根据这份报告,国会警察局情报部门、联邦调查局和国土安全部在骚乱发生前已截获相关威胁言论,但国会警察局情报部门认为国会山遭袭的可能性“很小”甚至“不可能”,未将全部情报告知警察局领导层和普通警察及其他执法机构。联邦调查局和国土安全部也低估了网上威胁言论,未向负责华盛顿地区安全的执法部门发布威胁评估或情报简报。多个部门在情报工作方面的严重失

误导致执法人员在骚乱发生前未能得到充分预警。

另外,报告还批评相关部门推诿责任、延误时机,导致骚乱发生时国会警察准备不足、信息沟通不畅、指挥调度混乱;因分歧而导致增援执法力量部署迟缓,最终造成国会大厦被暴徒“攻陷”。

这份报告以骚乱事件发生后参议院举行的多场听证会上的证人证词、超过50名国会警察的声明以及参议院调阅的大量文件内容等为基础,堪称迄今为止对国会山骚乱事件最全面的评估。但有

美国媒体认为该报告并不完整,因为报告将关注点集中于1月6日当天发生的事件,而未探究导致骚乱的根源。

1月6日,部分支持时任总统特朗普推翻2020年总统选举结果的示威者强行闯入美国国会大厦长达数小时,正在认证大选结果的参众两院联席会议被迫中断。骚乱事件造成包括1名国会警察在内的5人死亡、约140名执法人员受伤。骚乱事件发生后,包括国会参众两院和司法部在内的多个政府机构对事件展开了调查。据新华社

新冠肺炎新增病例连续六周下降

世界卫生组织6月8日发布的全球新冠疫情周报显示,截至6月6日的一周,全球新增确诊病例超过300万例,较前一周下降15%;新增死亡病例约7.3万例,较前一周下降8%。一个多月来,两项数据均呈下降趋势,全球新增确诊病例数已连续第六周下降,新增死亡病例数连续第五周下降。

这一周,新增确诊病例数居全球前五位的国家是印度、巴西、阿根廷、哥伦比亚和美国。其中印度一周新增确诊914539例,比前一周下降33%。

以色列空袭叙利亚中南部多个目标

叙利亚军方6月8日说,以色列当天深夜空袭叙中部和南部多个目标,袭击未造成人员伤亡。

叙军方在一份声明中说,当地时间8日23时36分,以色列从黎巴嫩领空向叙中部和南部多个目标发动空袭。叙防空系统对来袭导弹进行拦截,击落部分导弹,袭击仅造成设施损毁。

叙利亚内战爆发后,以军多次以打击伊朗军事设施为由空袭叙境内目标。叙利亚和伊朗政府均否认伊朗在叙有驻军。

每天摄入较多咖啡因或致青光眼风险上升

英国伦敦大学学院6月8日公布的一项研究显示,那些具有高眼压遗传倾向的人,如果每天摄入较多咖啡因可能会增加青光眼的患病风险。

研究人员基于英国生物样本库,选取超过12万名年龄在39至73岁之间的研究对象,分析了他们在2006年至2010年间的相关健康记录和脱氧核糖核酸样本。这其中包括他们每天通过饮品和食物摄入咖啡因的量以及青光眼家族病史等情况。结果显示,对于有明显高眼压遗传倾向的研究对象,较大量的咖啡因摄入与青光眼疾病风险升高具有关联性。

本栏稿均据新华社

东京奥组委:海外记者入境后将被“追踪”

14天内必须在规定地点内活动;违反防疫规定后果严重

东京奥组委首席执行官武藤敏郎8日透露,来日本采访奥运会的海外媒体记者将接受全球卫星定位系统(GPS)的追踪,前14天只能在提前报备的地点活动,一旦违反防疫规定,有可能被取消采访资格,甚至会被遣返。

武藤敏郎是在当天奥组委执委会会议后举行的新闻发布会上作上述表示的。他说,媒体防疫手册里有严格规定,海外记者需提前递交“入境后前14天个人计划行程单”,14天内必须在规定地点内活动,不能乘坐公

共交通,不能与日本普通民众接触,即使有特殊情况,也必须在监督下行动。

他特别提到,会严格要求每位海外记者使用手机GPS定位系统。“一旦有人到报备之外的地点去活动,将会大大增加感染的风险,我们非常担心这一点。一旦发现有人违反防疫规定,我们采取的措施将包括吊销采访证件,甚至将其遣返。”

不过,武藤敏郎也强调,所有记者在14天过后将可以进行“正常的采访活动”。他说,对于印度、巴基斯坦、尼泊尔、斯里兰卡

在会议开始前的讲话中也提到了用GPS追踪记者行踪的问题。她说,不允许海外媒体记者自己租房间,不允许住在朋友家里,只能住在官方指定酒店里。为了便于监控,组委会已经将指定酒店的数量从最初的约350家缩减到了150家。

对于日本政府可能禁止受变异新冠病毒影响较为严重的印度等代表团入境的传言,武藤敏郎坚决否认。他说:“这种传闻毫无根据,我们也不可能考虑这样的可能性。”他说,对于印度、巴基斯坦、尼泊尔、斯里兰卡

和孟加拉国五个国家的代表团,东京奥组委的立场非常明确,那就是要求这些国家的所有代表团成员必须接种过疫苗后才能入境日本。

至于本土观众能否入场观看比赛的问题,武藤敏郎留下了足够的想象空间。他说,日本疫情期间举办的很多比赛都有观众,日本政府现在的规定是,国内比赛观众数量的上限是场馆容量的一半,但不能超过5000人,这将为奥运会的观众政策提供直接参考,不过他表示最终决定将在6月底做出。据新华社