

世贸组织迎来首位非洲籍总干事

在世界贸易组织2月15日举行的总理事会特别会议上,世贸组织全体成员一致同意,任命尼日利亚经济学家恩戈齐·奥孔乔-伊韦阿拉为新任总干事。

“创造了历史”

世贸组织在当天发布的新闻公报中表示,世贸组织成员“创造了历史”,奥孔乔-伊韦阿拉将成为首个执掌该组织的女性总干事和首位非洲籍总干事,她的任期将从今年3月

1日持续至2025年8月31日。

奥孔乔-伊韦阿拉在线上会议上对自己当选世贸组织总干事表示荣幸。她表示,为了从新冠疫情带来的破坏中完全和迅速恢复,一个强大的世贸组织至关重要,她期待与各成员一起制定和实施应对政策,让经济恢复运转。“我们的组织面临诸多挑战,但一起努力,我们将让世贸组织更强大、更灵活、更好地适应当今现实的需要。”

中方表示祝贺

中国常驻世贸组织代表李成钢表示,在世贸组织处于关键时刻、需要尽快取得成果的今天,这一任命“非常及时”。世贸组织全体成员做出的共同决定不仅展现了对新任总干事的信任,也表明了“对我们共同相信和维护的多边贸易体系的信任”。

中国商务部世贸司负责人表示,中方祝贺奥孔乔-伊韦阿拉担任世贸组织新任总干事。今年是中国加入世贸组织20周年。

商务部表示,中方对她担任世贸组织总干事充满信心,并期待她履新后,促进世贸组织尽快恢复正常功能,推动必要改革。

【人物】

奥孔乔-伊韦阿拉

奥孔乔-伊韦阿拉现年66岁,曾在世界银行工作25年,担任过常务副行长。她还担任过尼日利亚财政部长和外交部长,并曾任全球疫苗免疫联盟董事会主席。世贸组织第六任总干



尼日利亚经济学家奥孔乔-伊韦阿拉

事阿泽维多去年8月31日离任,提前一年结束任期。新任总干事遴选程序于去年6月8日启动,共有8位候选人获得正式提名。去年

10月28日,世贸组织总干事遴选“三人小组”宣布奥孔乔-伊韦阿拉为新任总干事唯一推荐人选。(据新华社报道)



首批中国新冠疫苗运抵匈牙利

2月16日,在匈牙利首都布达佩斯,机场工作人员卸载中国出口匈牙利的首批新冠疫苗。中国出口匈牙利的首批新冠疫苗16日运抵布达佩斯。匈牙利首席医疗官米勒·塞西莉亚1月29日宣布,中国国药集团生产的新冠疫苗已获准在匈牙利使用。匈牙利政府随后宣布,已与中国国药集团签署购买疫苗的协议。

(据新华社报道)

美国参议院未通过弹劾 特朗普再度“脱罪”

新华社消息 美国国会参议院2月13日投票表决前总统唐纳德·特朗普“煽动叛乱”的弹劾条款,没有通过,特朗普第二次从针对他的弹劾案中“脱罪”。

57名参议员投票赞成对共和党籍前总统特朗普定罪,其中包括7名共和党人,43人反对。由于赞成票数量没有达到定罪所需参议院100席中三分之二多数的法定门槛,特朗普被宣判无罪。

参议院民主党领袖查克·舒默说,投票没能将特朗普定罪,是参议院历史上一次“耻辱”。众议院议长、民主党人南希·佩洛西则指责共和党人“包庇”特朗普、不愿就国会遭冲击

事件追究特朗普责任。

今年1月6日,大批特朗普的支持者突破警察封锁,强行闯入美国国会大厦,正在举行的2020年美国总统选举结果认证过程被迫中断,混乱和暴力造成5人死亡,多人受伤。1月13日,众议院表决通过指控特朗普“煽动叛乱”的弹劾条款,参议院2月9日开始审理弹劾案,持续一周。

参议院共和党领袖米奇·麦康奈尔说,他虽然投下反对票,但特朗普“毫无疑问”对国会事件负有“道德责任”。

特朗普一直否认煽动支持者冲击国会。他13日在一份声明中说,弹劾是针对他“最大的一次猎巫

行动”,是政治报复。

特朗普是美国首位两次遭弹劾的总统,同时也是首位卸任后接受弹劾案审判的总统。他2019年12月首次遭众议院弹劾,被指控滥用职权和妨碍国会。参议院共和党人随后凭借席位优势否决弹劾条款,特朗普未被定罪免职。

多家媒体报道,特朗普已经卸任,第二次弹劾案无法让他免职,但民主党人推动弹劾的目的之一是让特朗普今后不能再次担任公职。一些消息人士称,特朗普可能2024年再次竞选总统。路透社报道,围绕特朗普,美国国会甚至全国的分歧依然存在。

(郑昊宇)

世卫专家驳斥《纽约时报》抹黑中国

新华社消息 多名世界卫生组织专家及相关研究人员驳斥美国《纽约时报》,认为该报“故意歪曲”“断章取义”,所谓“中方拒绝分享可能让世界更加了解新冠疫情起源的原始数据”的报道与他们在中国的经历不符。

《纽约时报》2月12日刊文,声称援引近期赴武汉的世卫组织独立调查专家“说法”,称中国继续拒绝公布有关新冠疫情暴发初期的信息,这使他们很难发现重要线索以遏制未来这类疾病暴发。

对此,《纽约时报》报道中援引的专家、总部设

在美国的非营利性研究机构生态健康联盟主席、动物学家彼得·达萨克在社交媒体推特上表示:“这不是我在世卫组织任务中的经历。作为动物及环境工作组的负责人,我感到中国同行们值得信任,感受到他们的坦率。我们的确获得了关键的新数据,也增加了有关病毒传播途径的了解。”

另一名出现在《纽约时报》报道中的世卫专家、丹麦哥本哈根大学教授塞娅·菲舍尔在推特上转发达萨克的推文说:“这也不是我在流行病学小组的经历……我们说的话被故意

歪曲,这为重要的科学工作蒙上阴影。”她还表示,要建立信任必须要忠于事实。“请停止这种关于‘无法获得原始数据’的负面说法!”

达萨克在菲舍尔的评论后回复道:“倾听!我们花时间向记者解释了我们在中国长达一个月疲惫工作中的关键发现,而我们的同事所说的话却被断章取义,用来捏造在我们工作开始前就已设定好的报道,令人失望。《纽约时报》,你真无耻!”

生态健康联盟中国和东南亚科学与政策顾问、流行病学专家休姆·菲尔德

在推特上表示:“合作就是相互信任和尊重,如果做不到这些,没有人愿意与你分享信息。作为研究新发传染病的科学家,我们迫切需要抛弃政治废话。”

世卫组织派出的国际专家组于1月14日抵达武汉,与中方专家组成联合专家组,共同开展新冠病毒全球溯源中国部分工作。世卫组织总干事谭德塞2月12日表示,新冠病毒溯源国际专家组已完成全球病毒溯源中国部分的工作,报告的最终详细版本将于未来几周内公布。

(谭晶晶)

疫情动态

英国又现新变异病毒感染者38例

新华社消息 英国英格兰公共卫生局2月16日发布信息说,该机构在英国本土发现38例新冠确诊病例感染一种名为“B.1.525”的变异新冠病毒,目前正在对这种病毒展开深入调查。

英格兰公共卫生局已将“B.1.525”列为“受调查”的变异新冠病毒。按照该局的通常做法,如果专家组调查后认为该病毒在传播和致病性等方面风险较大,就会将其列为“受关注”的变异新冠病毒。

英格兰公共卫生局医务主任伊冯娜·多伊尔说,目前没有证据显示这种变异新冠病毒会引起更严重疾病或具有更强传播性,该局会持续监测相关数据并在必要时采取措施。

(张家伟 金 晶)