

不同意也不接受美国胁迫与讹诈 中国拒参加所谓“三边军控谈判”

新华社电 中国代表团团长、中国常驻联合国副代表耿爽12日在第75届联合国大会裁军与国际安全委员会一般性辩论中发言,批驳美方近来大肆鼓吹的“三边军控谈判”论调。

耿爽指出,美方近来给中国戴上“世界第三大核力量”的高帽,极力渲染“美俄中核军备竞赛”,大肆鼓吹“三边军控谈判”。

这只是美方转移国际注意力的把戏,意在为其拒绝履行核裁军特殊优先责任制造借口,为其谋求自我松绑、建立绝对军事优势寻找理由。

耿爽表示,中国坚持自卫防御核战略,始终将核力量维持在国家安全需要的最低水平,过去没有、今后也不会与任何国家进行核军备竞赛。中国的核力量

与美俄完全不在一个量级,要求中国参加三边军控谈判不公平、不合理、不可行。中方不会同意,也绝不接受任何胁迫与讹诈。

耿爽强调,中方不参加所谓“三边军控谈判”,并不意味着中方回避自身核裁军责任、拒绝参与国际核裁军努力。从拥有核武器的第一天起,中国就倡导全面禁止和

彻底销毁核武器,宣布在任何时候和任何情况下不首先使用核武器,承诺无条件不对无核武器国家和无核武器区使用或威胁使用核武器。中国是五核国中唯一作出这一承诺的国家。中国愿在相互尊重的基础上与各国就战略安全问题开展有意义的对话,将继续参加联合国、裁谈会、五核国框架下的军控讨论进程。

明年2月美国新冠死亡人数可能近40万



新华社电 美国华盛顿大学卫生统计评估研究所最新发布的新冠疫情模型预测结果显示,依照目前疫情发展趋势,到2021年2月1日,美国累计新冠死亡病例可能近40万例。

最新模型预测显示,明年1月中旬美国单日新增死亡病例可能会超过2200例;到明年2月1日,美国累计新冠死亡病例将达394693例。

预测显示,如果放松防控措施,美国累计死亡病例届时将超过50万例;如果95%的公众能坚持戴口罩防护,累计死亡病例届时将约为31.5万例。

近日,美国单日新增确诊病例持续增加。美国疾病控制和预防中心网站数据显示,10月5日至11日这一周美国单日新增确诊病例有4天超过5万例,其中10月9日新增病例近6万例。自10月3日以来,美国平均每日新增确诊病例均超过4万例。

据美国约翰斯·霍普金斯大学的统计数据,截至美国东部时间12日晚,美国累计确诊病例超过780万例,累计死亡病例超过21.4万例。

美国首例新冠“二次感染”病例揭示了什么

新华社电 英国《柳叶刀·传染病》杂志12日刊发有关美国首例确认“二次感染”新冠病例的研究报告,显示新冠患者康复后仍有可能再次受感染且症状有可能更严重。

研究人员指出,目前科学界对人体感染新冠病毒后免疫状况仍有不少未知,建议民众继续重视防疫。不少专家学者认为,“二次感染”病例表明,依靠消极抗疫以实现“群体免疫”的策略行不通。

全球发现5例

报告研究的病例是一名25岁的美国男性患者,来自内华达州沃肖县,48天内感染两种不同新冠病毒毒株。他今年4月首次确诊,后续检测有两次阴性,5月底时报告发热、头疼、晕眩、咳嗽、恶心和腹泻症状,随后住院治疗,病毒检测结果复阳。

这名患者无已知潜在疾病,再次感染新冠后症状比首次感染明显加重,住院期间需吸氧治疗,后来再次康复。

法新社报道,目前全球已知确认“二次感染”新冠病例仅5例,其他4例分别来自比利时、荷兰、中国香港和厄瓜多尔。相对于全球迄今确诊数千万病例,“二次感染”仍属罕见。

《柳叶刀·传染病》杂志报告指出,5个病例中仅美国和厄瓜多尔患者二次“中招”后症状严重。

仍有太多未知

报告主要作者、内华达州公共卫生实验室博士马克·潘多里说:“‘二次感染’的可能性对大家理解新冠病毒免疫有重要意义。”

法新社分析,美国患者“二次感染”后病情加重可能有多种原因,如暴露于高浓度病毒或二次致病的毒株毒性更强,以及产生所谓“抗体依赖性增强”的副作用,即人体内已有抗体导致后续感染恶化。

研究人员指出,新冠“二次感染”病例罕见,但鉴于无症状感染者不少,可能难以判断确诊病例究竟是首次还是二次受感染。

抨击消极抗疫

因发现新冠“二次感染”且病情加重病例,科学界有更多理由抨击放任民众大规模感染以实现“群体免疫”的消极抗疫策略。

世界卫生组织总干事谭德塞12日在一场发布会上也警告,消极“群体免疫”不是足以遏制新冠疫情的现实策略。他说:“‘群体免疫’是通过保护人们不受病毒感染而实现的,而不是通过让他们暴露于病毒中。在公共卫生史上,‘群体免疫’从未被用作应对疫情暴发的一种策略,更不用说应对大流行病了。这从科学和伦理上讲都是有问题的。”

世卫组织估算,全球目前仅有不到10%人口对新冠病毒产生一定免疫反应,这意味着绝大多数人感染新冠病毒的风险依然较高。

特朗普免疫了? 看美国研究人员怎么说

“我现在战胜它了,他们说免疫了。”特朗普12日在佛罗里达州参加一场竞选集会,告诉集会人群,“我现在感觉特别有力量。”这是他确诊感染新冠病毒后首次投入竞选活动。他真的免疫了? 美国研究人员12日发表研究报告说,对美国首例新冠二次感染病例的分析显示,感染过这一病毒不一定能转化为完全免疫。

病毒检测连续呈阴性 特朗普恢复竞选活动

美国白宫医生肖恩·康利12日说,总统唐纳德·特朗普的新冠病毒检测连续几天呈阴性,已经“没有传染性”。

几小时后,特朗普在佛罗里达州参加一场竞选集会,是他确诊感染新冠病毒后首次投入竞选活动。

康利当天在一份备忘录中说,特朗普的新冠病毒检测连续呈阴性。检测使用美国雅培制药有限公司制造的新冠快速检测卡。不过,康利没有提及特朗普接受病毒

检测的具体时间。

康利同时说,病毒检测及其他临床和实验室数据显示,“没有可检测到的病毒复制情况”,依据上述数据及美国疾病控制和预防中心指南,医疗团队认为特朗普已经“没有传染性”。

康利的备忘录发表后几小时,特朗普出现在佛罗里达州桑福德市一座机场,参加露天竞选集会,没有戴口罩。从专机走下来时,特朗普手中拿着几包口罩。走向

演讲台过程中,他将口罩抛向集会人群。

“我现在战胜它了,他们说免疫了。”特朗普告诉集会人群,“我现在感觉特别有力量。”

除佛罗里达州的竞选活动,特朗普本周日程还包括13日宾夕法尼亚州、14日艾奥瓦州和15日北卡罗来纳州的竞选活动。

特朗普竞选团队高级顾问史蒂夫·科尔特斯告诉福克斯新闻频道,特朗普“已经准备冲刺”。

研究称感染过新冠病毒不一定能转化为完全免疫

美国研究人员12日发表研究报告说,对美国首例新冠二次感染病例的分析显示,感染过这一病毒不一定能转化为完全免疫。

相关研究12日发表于英国期刊《柳叶刀·传染病》。美国内华达大学里诺分校等机构的科研人员对在美国发现并确认的首例新冠二次感染病例进行了分析。

据报告介绍,病患是一名居住在美国内华达州的25岁男性,他在4月第一次确诊感染病毒,随后分别接受了两次检测,结果都呈阴性。6月,这名男性出现发热、咳嗽以及恶心等症状后入院并第二次确诊感染新冠病毒,且症状比第一次更严重。此后该病患康复出院。

研究人员认为,这个病例的情况说明

感染过新冠病毒不一定会确保转化为完全免疫,也不能说明相关现象具有普遍性,但有关二次感染的情况还需要通过进一步研究深入了解。此外,二次感染的可能性也会影响人们对新冠病毒免疫的理解。

研究人员强调,不管是否感染过新冠病毒,所有人都应该采取同样严格的预防措施,以避免感染病毒。据新华社