

## 五个核武器国家联合声明释放积极信号

## 核裁军防扩散 中国发挥引领作用

新一年的第一周,在俄乌局势趋紧、美俄互发狠话、伊核谈判迷雾重重的背景之下,一份联合声明让人们稍许放下心来。在大国竞争背景之下,中、法、俄、英、美五个核武器国家领导人首次就核武器问题发表一份联合声明,无疑释放了一个积极信号。声明重申了美国前总统里根同前苏联领导人戈尔巴乔夫37年前得出的一个结论:“核战争打不赢,也打不得。”它也展现了中国在推动全球核裁军、防止核扩散方面的努力。

## 回应国际社会期待

围绕这份联合声明出炉的背景,外界议论纷纷。有媒体猜测,这份声明会不会是在影射当下的俄乌局势以及北约与俄罗斯的矛盾,认为双方可能会发生冲突,但避免上升到核战争的层面。也有媒体依据声明内容和近期的热点,推测认为五国或许是借此就伊核问题表明态度。

复旦发展研究院金砖国家研究中心主任助理江天骢认为,这份联合声明应是为原计划下周在纽约举行的《不扩散核武器条约》(NPT)审议会而准备。无奈的是,美国疫情

太严峻,审议会或许又将延期至8月,但声明依旧出炉。

声明并非只针对眼下。近有俄乌局势、伊核问题,远的包括朝鲜半岛局势,以及美国退出军控条约、升级核武库……“这些都是潜在的风险点,不利于全球核裁军和防扩散进程的推进。”江天骢说道,“应该说,围绕过去两年里全球关心的核裁军、防扩散问题,以及地区热点、安全冲突,五国正在共同努力,回应国际社会对和平与稳定的期待。”他表示,当下作出的联合声明,释放了五国愿意守住底线的积极信号。尽管在一些问题上各方依旧存在分歧,但这并不妨碍各方展开合作,这“对全人类来说是具有积极意义的”。

也正因为如此,彭博社用“罕见”一词来形容这则联合声明,并写道“这则罕见的声明将核战争风险降至最低”。对于这则声明,联合国秘书长古特雷斯表示欢迎,称“这符合他为此目的进行对话与合作的长期呼吁,并且他期待进一步了解未来举措的细节”。

## 落实还需更多努力

让声明超越文字,切切实实地落实到行

动,需要未来更多的努力。

令人遗憾的是,一些美国媒体在报道这则联合声明时,极力回避美国自身的问题,却依旧不忘极力炒作中国的核力量。但实际上,面对5个核武器国家中唯一一个承诺不会首先使用核武器的国家——中国,美国更需要从自身做起。

就在去年,美英“打擦边球”同澳大利亚展开核潜艇合作,“这一做法违背了《不扩散核武器条约》的宗旨。”江天骢承认,面对一些国家拉帮结派钻空子的行为,声明的约束力有限。

在大国竞争背景下,美国极力渲染所谓“中国威胁”以不断升级本国核武库,并于前不久通过了高达7700亿美元的国防法案,其中278亿美元用于核武器项目。对于美国,“我们需要听其言观其行”,江天骢说。

在美国国内,也有理性的声音。“拜登总统可以通过承诺美国永远不首先使用核武器,从而使世界变得更加安全。这样的承诺符合国际法律义务,也履行了他的竞选承诺,降低使用核武器的风险。”全球安全研究所所长、美国律师协会国际法部门核不扩散工作

组主席乔纳森·格拉诺夫表示。包括21名诺贝尔奖获得者在内的约700名科学家和工程师近日也在公开信中提出了要求拜登总统削减美国的核武库,并承诺永远不率先在冲突中使用核武器。

## 中国扮演重要角色

事实上,一个与美国媒体炒作的“中国核力量”截然不同的真相是,中国在推动核裁军与防扩散进程中发挥了诸多积极的作用。在联合声明磋商的过程中,正是中国推动写入重申不将核武器瞄准彼此或其他任何国家等重要内容。

“我们应该看到中国在核裁军和防扩散问题上的引领作用。”江天骢认为,在这一领域的中国故事更应当让更多人看到和听见。

他以去年年底第76届联大一委通过的中国提交的“在国际安全领域促进和平利用国际合作”决议为例指出,中国在防止核扩散的同时,也积极支持发展中国家和平利用核能的权利。“这些都是安全治理领域的优秀典范,应当成为我们需要讲好的中国故事。”

本报记者 齐旭

## 日增病例破百万 美国数据仍被低估

初步研究表明:奥密克戎主要影响上呼吸道而非肺部

据美国约翰斯·霍普金斯大学发布的统计数据,全美3日新增新冠确诊病例突破100万例,再次刷新疫情暴发以来单日新增病例最高纪录。

美国3日新增确诊高达1083948例,新增死亡1693例。截至美国东部时间4日凌晨,美国累计确诊56190946例,累计死亡827753例。

## 美多项指标刷新纪录

随着变异新冠病毒奥密克戎毒株近期在美加速传播,美国疫情严重反弹,多项疫情指标屡屡刷新纪录。彭博社报道说,许多美国人在家中进行快速检测,并没有向官方报告测试结果。这意味着单日新增100万病例的数据“仍然被低估了”。

虽然确诊病例激增尚未转换为大面积的死亡病例,但全美范围都受到影响,许多航班被取消,不少学校推迟开学或转为网上授课,医院不堪重负,供应链压力持续。

随着奥密克戎毒株传播,美国许多儿童感染新冠住院。美国疾控中心数据显示,上周美国平均每天有672名儿童感染新冠而住院治疗。此前,美国儿科学会表示,截至2021年12月30日的一周,美国出现32.5万儿童新冠确诊病例,创造历史新高。

美国有线电视新闻网报道说,美国卫生与公众服务部的数据显示,4日,美国有112941名新冠患者住院治疗。这已经超过了去年9月德尔塔毒株肆虐时10.4万住院患者的高点。疫情暴发以来,美国新冠住院患者最高点是去年1月14日的14.2万人。

奥密克戎毒株目前已经取代德尔塔毒株成为在美国传播的主要毒株,在新增病例中占比已达95.4%,德尔塔毒株占比则降至4.6%。美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇表示,奥密克戎毒株引起的病例激增预计在1月底达到数据峰值。

## 世卫仍建议隔离14天

世界卫生组织官员4日表示,世卫组织仍建议对新冠病毒感染者进行14天隔离。

针对部分国家近期宣布缩短新冠病毒感染者隔离时间的决定,世卫组织负责新冠



▲在纽约街头的新冠检测点,一名受检者  
▲受疫情影响,美国大量航班被取消,旅客聚集在纽约机场航站楼  
新华社发

病毒事件管理的官员阿卜迪·马哈茂德表示,各国可以根据各自情况就隔离时间做出决定。

马哈茂德说,在病例数量已经失控的地方,由于要在防疫的同时保持社会经济继续运转,在一定程度上缩短隔离时间可以理解。但在初始病例较少的地方,世卫组织仍建议将隔离时间维持在14天,相关决定应有助于将病例数尽可能保持在较低水平。

马哈茂德说,根据世卫组织最新统计,截至2021年12月29日,已有128个国家或地区报告变异新冠病毒奥密克戎毒株感

染病例。初步研究表明,奥密克戎毒株主要影响上呼吸道而不是肺部,但高风险和未接种人群感染该毒株后仍有可能发展成重症。

马哈茂德说,奥密克戎的高传染性意味着这一毒株数周内将成为一些地方的主流毒株,对未接种新冠疫苗人口占比较高的国家和地区构成威胁。

在回答是否需要专门应对奥密克戎毒株的新冠疫苗接种时,马哈茂德说,目前下结论还是为时过早。他强调做这样的决定需要在全球范围统筹协调,不应让商业因素单独起作用。  
麦芒

## 单日新增病例27万 法发现病毒新变种

本报特稿 当地时间4日,法国单日新增新冠确诊病例达27万例,再创新疫情暴发以来法国单日新增确诊病例新高。

法国官方数据显示,法国4日单日新增确诊病例271686例,累计确诊病例10589505例。法国累计死亡病例现为124509例,新增死亡病例297例。法国新冠住院患者人数再度超过2万人关口,现为20186人,为去年5月以来首次;重症患者人数现为3665人。

法国多项疫情数据指标持续恶化,新冠发病率现为每10万居民中有1850名感染者,新冠病毒检测阳性率已经升至16.8%。单日平均新增确诊病例目前已经升至18万例。

法国研究人员宣布,他们在法国境内又发现了一种变异新冠病毒“B.1.640.”,并暂且将其命名为“IHU”。

法国地中海感染大学医院研究所的研究人员称,他们2021年12月10日首次发现变异新冠病毒“IHU”,目前仅在法国马赛地区发现12例感染者。第一例感染者在去年11月曾去过非洲国家喀麦隆。

研究人员称,他们发现的这种变异新冠病毒有46处突变,突变数甚至多过奥密克戎毒株,这意味着它可能对疫苗的抗药性更强。不过目前看来这种病毒传播速度并不快,暂时没有证据显示这种病毒已经扩散到法国之外的地区。

## 瑞典国王夫妇 新冠检测阳性

新华社斯德哥尔摩1月4日电 瑞典王室4日发表声明说,瑞典国王卡尔十六世·古斯塔夫和王后西尔维娅3日晚新冠病毒检测结果呈阳性,现已在家中隔离。

声明说,古斯塔夫夫妇均已接种三剂新冠疫苗。他们都有轻微症状,但目前精神状态良好。他们已在家中隔离,王室医生正在追踪感染链。

瑞典王室发言人乌尔索表示,古斯塔夫夫妇在圣诞节假期期间曾与王室的孩子们见面聚会,但目前其他王室家庭还没有出现确诊病例。自新冠疫情暴发以来,瑞典一直采取较为宽松的抗疫政策,近期新增确诊病例激增。