

### 外交部网站发布《美国民主情况》报告

# 外交部批“美式民主”三重弊害

新华社北京 12 月 5 日电

外交部网站 5 日发布《美国民主情况》报告,通过列举事实、数字和各国相关机构、人士及专家观点,梳理美国民主制度的弊端,分析美国国内民主实践的乱象和对外输出民主的危害,以期美国完善自身民主制度和实践,对外改弦易辙。

报告全文约 1.5 万字,除序言

和结束语外,还包括“何为民主”“美国民主的异化及三重弊害”两部分。

报告说,民主是全人类的共同价值,是各国人民的权利,而不是哪个国家的专利。实现民主有多种方式,不可能千篇一律。用单一的标尺衡量世界丰富多彩的政治制度,用单调的眼光审视人类五彩缤纷的政治文明,本身就是不民主的。每个国

家的政治制度应由这个国家的人民自主决定。

报告说,历史上,美国民主的发展有其进步性,政党制、代议制、一人一票、三权分立等是对欧洲封建专制的否定和革新。但是,随着时间的推移,美国的民主制度逐渐异化和蜕变,已经越来越背离民主制度的内核和制度设计的初衷。报告从“制度痼疾积重难返”“民主实践乱象丛生”

“输出所谓民主产生恶果”三个方面详述了美国民主的异化及其弊害。

报告说,当下的美国,对内应切实保障民众的民主权利、完善自身民主制度,对外应承担更多的国际责任,提供更多的公共产品,而不是对内只讲程序民主、形式民主而忽视实质民主和结果民主,对外将美式民主强加于人,以价值观为手段划分阵营,打着民主的旗号干涉、

颠覆、侵略之实。

报告说,当前,国际社会正在应对新冠肺炎疫情、经济增长放缓、气候变化危机等全球性紧迫挑战。各国应该超越不同制度分歧,摒弃零和博弈思维,践行真正的多边主义,弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值,相互尊重、求同存异、合作共赢,共同构建人类命运共同体。



2021年6月16日,拜登与普京在日内瓦会晤。

/人民视觉

## 俄美领导人定于明日视频会晤 美方声称“决意帮助乌克兰保卫领土”

吴宝澍(新华社专特稿)

俄罗斯和美国政府 4 日确认,俄总统弗拉基米尔·普京和美国总统约瑟夫·拜登定于 7 日举行视频会晤,讨论双边关系、乌克兰局势等议题。

俄总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫告诉俄媒,俄美领导人定于莫斯科时间 7 日晚举行视频会晤,会晤开始和持续的时间“将由两位总统自行决定”。

佩斯科夫另外告诉路透社,这次会晤主要议题包括双边关系和乌克兰局势。

美国白宫新闻秘书珍·普萨基发布的声明说,拜登将于 7 日与普京举行视频会晤,讨论美俄关系的

一系列议题,“包括战略稳定、网络和地区问题”,拜登“将强调美方对俄方在与乌克兰交界地区军事活动的关切”。

拜登今年 1 月就任总统以来,与普京在瑞士日内瓦有过一次面对面会晤。两人上一次对话是在 7 月 9 日,以通电话形式。

美国和俄罗斯近段时间互相指对方在敏感地区增加军事部署。美国和乌克兰政府称,俄方在与乌克兰交界地区集结大量部队,有侵犯乌克兰之势。俄罗斯政府说,以美国为首的北大西洋公约组织(北约)正进一步威胁俄西部边境安全,在紧靠俄边境的地区部署武器系统,俄方有权在境内调动部队以保卫领土安全,无意与他国发生冲突。

美国国防部长劳埃德·奥斯汀 4 日在里根国防论坛上说,美方“非常关切”俄方在与乌克兰交界地区集结大量部队。

他声称,美方“当然决意帮助乌克兰保卫领土”,将确保乌拥有“保卫领土所需”。

普京 11 月 30 日说,如果北约在乌克兰部署导弹打击系统,那么导弹只需 7 至 10 分钟就能飞至莫斯科;如果是高超音速武器,则只需 5 分钟。他强调,制造这样的威胁将触及俄方“红线”。

拜登本月 3 日回答媒体记者所谓俄可能“入侵乌克兰”的提问时说:“我们挺长时间来都在注意俄方行动,我预计我们将与普京有个长谈……我不会接受任何人的红线。”

### 疫情

#### 奥密克戎来袭

## 韩国“解封”被迫熔断

张旌(新华社专特稿)

韩国新冠疫情趋紧,连日来单日新增确诊病例均维持在 5000 例左右高位,截至 5 日累计 12 人感染变异新冠病毒奥密克戎毒株。防疫部门担忧,这一新毒株可能已传播至首都首尔,决定自 6 日起熔断“解封”进程,收紧防疫限制措施。

韩国中央防疫对策本部 5 日通报,过去一天新增新冠确诊病例 5128 例,连续两天单日新增病例超过 5000 例,累计确诊突破 47 万例。韩国 3 日新增确诊病例 5352 例,创疫情暴发以来最高值。

中央防疫对策本部说,截至 5 日 12 时,单日新增奥密克戎毒株感染病例 3 例,累计达 12 例。防疫部门初步判定,其中 4 例在境外感染,另外 8 例疑因与这些病例直接或间接接触在本地感染。

最初的 4 例病例从尼日利亚返回韩国。其中两人是夫妻,居住在仁川市;另外两例为 50 多岁的女性,居住在京畿道高阳市。

防疫部门说,居住在仁川的夫妻把病毒传给儿子和一名朋友,这名朋友又把病毒传播给另外 3 名亲友。防疫部门认为,新发现的 3 例奥密克戎感染病例因接触过仁川夫妻的朋友而染疫。

现阶段,仁川有 1088 人因与奥密克戎感染病例有过接触正在接受防疫部门健康监测,其中 522 人被判定为密切接触者。

同日,首尔报告 3 例奥密克戎疑似病例,检测结果预计最早 6 日得出。防疫部门担忧,这一新毒株可能已经在首都传播。

随着韩国新增病例激增,重症监护病床数量告急。全国重症监护床位使用率达到 80% 左右,首都圈地区更是超过 90%,高于政府先前所设 75% 的“解封”熔断标准。

韩国政府正在高度警惕奥密克戎毒株可能带来的影响,决定自 6 日起暂停“解封”进程,转而收紧防疫限制措施。接下来四周内,首都圈地区私人聚会人数上限由先前的 10 人下调至 6 人,其他地区由 12 人减少至 8 人。聚会者中最多只能有一名未接种新冠疫苗者。

此外,前往桑拿房、酒吧和健身房等高风险场所必须出示新冠疫苗接种证明或新冠检测阴性证明。进入餐馆、咖啡厅、补习学校、电影院、博物馆等公众聚集场所也须出示证明。

韩国防疫部门数据显示,截至 5 日,韩国 80.5% 的人口已完成新冠疫苗全程接种,7.7% 已接种加强针。

## 奥密克戎毒株或含感冒病毒基因片段

据新华社报道

状更轻甚至无症状。

美国研究人员发现,变异新冠病毒奥密克戎毒株有至少一处变异由一种特殊基因片段导致,而且这个基因片段存在于其他多种病毒中,包括一种导致普通感冒的病毒。

据路透社网站 4 日报道,美国马萨诸塞州剑桥市数据分析企业 nference 研究人员发现,这个基因片段未在先前发现的几个版本新冠病毒毒株中出现,却为其他多种病毒和人类基因组所有,其中包括导致普通感冒的冠状病毒 HCoV-229E 和导致艾滋病的 HIV 病毒。

研究人员认为,这一基因片段可能会令奥密克戎毒株逃脱人体免疫系统攻击,这意味着奥密克戎毒株可能更易传播,但感染者的症

这篇研究报告 2 日在美国一家分享科研信息的非营利组织网站上发表,未经同行评议。

先前研究显示,新冠病毒和普通感冒冠状病毒可以藏匿在人体肺部和胃免疫系统细胞中。这为病毒重组创造了条件,令宿主细胞中的两种不同病毒得以相互作用、各自复制,产生含有来自两种病毒基因物质的新“副本”。

上述报告主要研究人员文基·孙达拉拉说,在发现奥密克戎毒株前可能已经发生好几代病毒重组。

目前全球尚无奥密克戎毒株传播力、致病力和免疫逃逸能力等方面的系统研究数据,仍需进一步研究了解这种毒株的特性。

## 综合分类

《新闻晨报》综合分类、遗失、注销各类声明广告  
投放热线:22895373

### 物资回收

## 为民调剂

本店以雄厚的实力,收购旧红(白)木家具,新旧字画,名人信札,旧书碑帖,连环画,邮票,钱币,像瓷,旧玉,紫砂,竹木牙雕,文房用品,及其它古玩杂件,名贵酒类,阿胶,工艺品等。  
徐汇区宛平路 255 号(近肇嘉浜路)  
63232582 13701722984 沙先生

### 知名 绿洲 成功率高

地址:九江路619号1306室 注册号:31013000212998  
由高级婚介师董老师全程服务到满意  
C5389 寻同样孤独的你来我家入住婚介科医生女 57 岁未婚漂亮温柔会持家独居静安花园房无亲人心内凄苦借依关爱相依相伴无房愿上门速婚男富商不限(女付)63337606  
C5390 心内科医生女 67 岁未婚貌美任高安路洋房(国外深造过)寻明理大气先生牵手年龄大于我期盼(女付)53833358  
C5391 父母亡漂亮女公务员退休党员 71 岁丧偶未婚住徐汇洋房有多套房月薪丰厚 87 岁内男士可入住开销我来(女付)63337606  
C5392 富商遗孀美丽温柔护士长女 51 岁丧偶住徐汇花园房市区有别墅家产丰厚真心寻 77 岁内体贴男士做生活伴侣可入住速婚(女付)53833358  
C5393 我会用心爱护你愿与你相伴无依靠肤白显年轻中医党员 77 岁丧偶未婚温柔心善德才兼备独居南京路 5/2 浦东浦西有多房月薪丰厚 91 岁内无房可入住过二人世界如有子女我愿付出(女付)63337606

### 物资回收

## 高价收旧书 画银元家具

大正堂高价收旧瓷器、玉器佛像、香炉、印章、砚台、旧扇子、竹木牙雕、古纸币、旧箱子、像章、小人书、旧旗袍等免费上门估价  
南昌路 611 号近襄阳南路  
太原路 327 号仕宝堂  
52733361 13564330778



公益广告