

世界卫生组织欧洲区域办事处日前发布数据显示,欧洲地区新增新冠病例数已连续3周呈上升趋势,最近一周新增病例更是超过120万。一些欧洲国家重新宣布了“封城”等防疫措施。专家认为,欧洲出现新一波疫情有多重因素,英国报告的B.1.1.7变异病毒流行是重要原因之一。由于欧洲多国疫情反弹令市场对石油需求复苏的乐观预期受挫,国际原油期货价格23日再次大跌。

多国无奈再封禁

法国、意大利、德国等一些疫情蔓延迅速的欧洲国家,上周宣布在部分疫情严重地区重新采取严厉的防疫措施,保加利亚和波兰更是在上周宣布再度实行全国性封禁措施。

法国总理卡斯泰18日宣布,自19日午夜起在16个省执行至少为期4周的封闭隔离措施。他表示,法国单周新增确诊病例数增幅较大,表明法国出现新一波疫情的迹象越来越明显。

波兰政府17日宣布,3月20日至4月9日将全国定为疫情防控最高等级的“红区”。“红区”内所有酒店只能接待商务旅客;购物中心内除超市、药店等满足居民基本生活所需的店铺外,其他店铺一律关闭;饭店仍禁止堂食,但可提供外卖和送货服务;电影院、博物馆、歌剧院、游泳池、健身房等大多数公共文化和娱乐设施关闭;除学龄前儿童外,所有学生转为线上教学。

保加利亚从22日开始实施为期10天的全国封禁措施,包括关闭所有教育机构以及体育场、娱乐场所和大型商场,暂停举办各类聚集活动与展览等。

变异病毒影响大

多国专家和政要认为,欧洲出现新一波疫情的重要原因是变异新冠病毒的快速传播。德国总理默克尔23日表示,目前德国新增病例数呈“指数型”增长,主要原因是传染性更强的变异病毒B.1.1.7快速蔓延。

德国杜伊斯堡-埃森大学附属埃森医院病毒研究所所长迪特默22日表示,原本春季紫外线强、温度更高、户外活动更多等因素会有助于减缓传染速度,“但这些优势可能被变异病毒抵消了”。

据波兰卫生部统计,近期该国新增病例中超过60%感染的是B.1.1.7变异病毒。波兰总理莫拉维茨基23日表示,连日来感染数据令人震惊,政府正在加快制定更严格的防疫措施。

许多专家还警告,变异新冠病毒可能会影响现有疫苗的效果,提醒已接种疫苗的人群仍须严格遵守防疫措施。芬兰全国疫苗咨询委员会主席佩尔托拉说,即使一定人群已接种了疫苗,新冠病毒仍有可能通过变异使得疫苗无效,并伺机在人群中加速传播。

此外,“抗疫疲劳”也是欧洲出现新一波疫情的因素之一。希腊媒体此前公布的一项民调显示,约45.2%的希腊民众对防疫封锁措施感到疲劳。芬兰广播公司组织的一项调查显示,多达94%的受访者承认在一些防疫措施上“明知故犯”,例如反复戴旧口罩。此外,不少人表示对戴口罩感到厌烦,甚至怀疑口罩的作用。

英欧疫苗起争端

英国虽然是欧洲第一个新冠死亡

新增病例连续三周上升,多国重启「封城」措施 欧洲疫情又反弹了



这是3月23日德国慕尼黑街头提示人们佩戴口罩的标志。

病例数超过10万的国家,但目前英国的疫情处于相对平稳状态,新增确诊和死亡病例数均持续下降。分析人士认为,这主要归功于英国及时部署并大力推广疫苗接种。截至22日,英国已有近

2800万人接种了第一针疫苗。

相比之下,欧盟一些国家的疫苗接种速度较为落后。英国牛津大学“用数据看世界”网站显示,截至20日,英国每百人中约有44人接种疫苗,而欧盟每百人中仅有约13人接种。

因担忧接种后可能出现的血栓风险,欧洲多国此前宣布暂停使用英国阿斯利康公司和牛津大学联合研发的新冠疫苗,这影响了疫苗接种进度。欧洲药品管理局18日发布的初步调查结果认为,该疫苗不会增加接种者整体的血栓风险,但不排除其与极少数血栓病例有关。此后,一些欧洲国家恢复接种该疫苗。

近日,欧盟还与英国就阿斯利康疫苗的交付陷入争端。欧盟委员会主席冯德莱恩20日说,按照欧盟与阿斯利康签订的合同,这家公司第一季度应向欧盟交付9000万剂疫苗,但迄今仅交付约30%。冯德莱恩说,欧盟不排除禁止阿斯利康公司出口疫苗。

欧盟领导人定于25日开会,商讨是否禁止阿斯利康在欧盟地区生产的疫苗出口至英国。据英国多家媒体报道,英国首相约翰逊将于25日欧盟会议前,与欧盟国家领导人就疫苗争端进行一对一电话沟通。

国际油价受影响

截至当地时间23日收盘,纽约商品交易所5月交货的轻质原油期货价格收于每桶57.76美元,下跌6.17%;5月交货的伦敦布伦特原油期货价格收于每桶60.79美元,下跌5.93%。

德国商业银行分析师表示,欧洲大陆正在收紧疫情管控,进一步限制出行,或将石油需求造成负面影响。在线经纪商智汇公司市场分析师拉克扎达表示,欧洲大陆疫苗接种进程缓慢、感染人数大幅增加,放宽出行限制的前景堪忧,削弱了市场对原油需求改善的预期。

施耐德电气投资有限公司全球大宗商品分析师雷德蒙表示,近期欧洲疫苗接种进程放缓,令投资者对全球经济快速复苏的乐观预期受挫。此外,美国炼油厂2月遭遇极寒天气后产能仍未完全恢复,导致美国商业原油库存连续数周增加。

同时,石油输出国组织(欧佩克)与伙伴国最新减产政策并未导致现货市场供应达到预期的紧张程度。尽管沙特承诺实施额外减产,但近期原油出口量仍高于预期。美国维兰德能源公司首席财务官拉杰表示,沙特在额外减产的同时加大了库存原油出口,市场供应仍充足。

雷斯塔能源公司高级副总裁兼石油市场负责人通海于根说,全球仍受疫情困扰,石油需求复苏之路充满障碍。不过,美国价格期货集团高级市场分析师弗林认为,当前油价下跌只是强劲牛市中的短暂回调,预计今后数周石油库存将大幅下降,需求将大幅反弹。



保天下

三次降半旗凸显美国三大难题

当地时间3月23日,美国总统拜登下令降半旗直到3月27日日落时分,以此向3月22日科罗拉多州枪击案遇难者致哀。

3月23日是拜登就职的第63天,这次降半旗是他上任以来的第三次。3月18日,拜登下令降半旗悼念3月16日亚特兰大三起枪击案遇难者;2月22日,美国新冠死亡病例累计超过50万,拜登当天下令降半旗5天。

如此频繁降半旗,凸显出当前美国面临的三大难题和痼疾——新冠疫情、种族歧视和控枪难题。

拜登上台后着力抗疫,大量采购和囤积新冠疫苗,提前数周完成接种1亿剂的承诺,却无视墨西哥等国的分享疫苗请求,这种疫苗民族主义无助于国际社会共同抗疫。

尽管美国整体疫情形势有所缓和,但近日多个州急于解除口罩令,给美国疫情的未来走向带来很多不确定性,令人十分担忧。更让人诧异的是,新冠疫情已经一年,美国上下至今仍在最基本的戴口罩问题上存在巨大认知鸿沟,甚至发生家长集会对戴口罩,还让孩子烧口罩的现象。从政界到民间,反智主义言行依然大行其道。

亚特兰大三起枪击案的8名遇难者中,有6人是亚裔美国人,引爆近期全美多地亚裔群体大规模反对歧视和仇恨犯罪的抗议活动。这是继去年5月25日非洲裔美国人弗洛伊德遭白人警察“跪杀”引发大规模抗议以来,美国少数族裔群体的又一次觉醒。

但令人气愤和悲哀的是,尽管历届美国政府都“誓言”根除系统性种族主义,可总是雷声大雨点小,这些案件和集会并没有带来少数族裔在美国社会处境的改变。相反,类似的暴力执法行为或有针对性的枪击案件日益频发。

最新发生的科罗拉多州枪击案性质恶劣,21岁枪手艾哈迈德·阿里沙在一家超市无差别扫射,造成包括一名警察在内的10人遇难。值得注意的是,阿里沙在作案前6天刚买了一把枪。

美国政府一边喊着要控枪,另一边枪支销量创新高,恶性案件频发,去年超过4.15万人死于枪击。这背后是美国社会日益撕裂,控枪议题因极端化党争而原地踏步,国会山难抵美国步枪协会等利益团体游说和政治献金的诱惑。到头来,控枪越来越流于形式,沦为一句政治正确的口号。

降再多次半旗也只能是事后悼念逝者,在事前采取切实行动,促使这三大难题得到实质性改变,才能挽救更多美国人的生命。

朝鲜发射“不明飞行物” 或为弹道导弹

朝鲜近日军事动作频繁,继21日发射导弹后,朝方又于25日发射“不明飞行物”。且据多方人士推测,这次朝鲜发射的可能是违反联合国安理会决议的弹道导弹。

综合新加坡《联合早报》、大陆央视报道,韩国、美国和日本官员25日皆表示,朝鲜当天早上向东部海域发射了“不明飞行物”。

韩国联合参谋本部则称,目前正在分析该飞行器的参数和射程。韩军部分人士推测,朝鲜发射的可能是弹道导弹。

韩国总统府青瓦台发言人康珉硕25日称,青瓦台将于当地时间上午9时举行国家

安全委员会常任委员紧急会议,就朝鲜向东部海域发射不明飞行物一事进行研判。

共同社则报道,日本政府说,朝鲜发射了两枚可能是弹道导弹的物体,推测未飞入日本疆域,也没落入日本的专属经济区内。

这是朝鲜近一周内第二次发射弹道类武器。24日,据韩联社援引多家美国媒体以及韩国政府消息人士报道,朝鲜于3月21日向朝鲜半岛西部海域发射了两枚短程巡航导弹。这是朝鲜自去年4月14日以后,时隔11个多月的再次发射导弹,也是自美国总统拜登上任以来的首次发射。

不过对此,美韩方面口径不一,韩国方面称,朝鲜试射的是巡航导弹,而美国宣称朝鲜试射了弹道导弹。

由于联合国安理会决议只禁止朝鲜发射弹道导弹,发射巡航导弹并不违反决议。有分析称,朝鲜正通过低强度的武力示威,试探韩国和美国的反应。

巡航导弹与弹道导弹在威胁性上有所区别。巡航导弹采用喷气式发动机,飞行高度低,速度相对较慢。而弹道导弹大部分时间在大气层外飞行,打击范围更广,飞行速度也更快,多搭载核弹头。火力打击能力更

强,也更难拦截。

另据香港《文汇报》报道,韩国和美国本月8日至18日举行联合指挥所演习,朝方当时表示,将视乎情况采取报复行动。韩国梨花女子大学朝鲜学系教授朴元坤则认为,朝鲜在今次试射导弹后,将逐步加大对美施压力度。

另据报道,美国总统拜登当地时间23日答记者问时称,朝鲜的导弹试验让他知道朝方没有改变。美方表示,新一届政府重新审视对朝政策的工作处于收尾阶段,下周末将举行韩美日三国的国安首长会议。