

拜登访欧避不开“尴尬事”与“麻烦事”

美国总统拜登9日抵达英国，开始他就任总统后的首次出访。在为期8天的访欧行程中，他将出席七国集团领导人峰会和北约峰会，并与俄罗斯总统普京在瑞士会晤。

舆论普遍认为，拜登此访旨在修复过去四年严重受损的美欧关系。不过，鉴于大西洋两岸间“尴尬事”与“麻烦事”不断，要重建互信，“破镜重圆”，并非易事。

欧洲有疑虑

拜登出发前对媒体表示，此行将清楚表明“欧洲与美国关系紧密”。

然而，最近爆出的“监听门”丑闻却给这次访问增添了几分尴尬。据丹麦媒体披露，美国此前曾在丹麦情报机构协助下监听包括德国总理默克尔在内的一些欧洲政要。默克尔和法国总统马克龙等随后纷纷表示此举“不可接受”，要求美方解释。德国《柏林日报》指出，这一事件给欧洲国家当头一棒，也给拜登的欧洲之行蒙上阴影。

在前总统特朗普任内，美国退出《巴黎协定》和伊朗核问题全面协议，施压欧洲盟友增加军费开支，对欧盟钢铝产品加征关税，这一系列行动令双方在政治、经济与安全等领域矛盾加剧。拜登政府上台后，一直强调盟友的重要性，重申对盟友的安全承诺，并在多领域向欧洲伸出橄榄枝，试图改善陷入低谷的美欧关系。

面对重回传统套路的美国，

欧洲国家领导人持“热情但警惕”的态度。美国《纽约时报》9日在一篇报道中指出，尽管拜登着力宣扬“美国回归”，但欧洲国家领导人无法确定美国前进的方向，他们正密切关注美国国内激烈的政治争论，并注意到特朗普对美国共和党的控制没有减弱。

美国智库大西洋理事会斯考克罗夫特战略与安全中心主任巴里·帕维尔指出，欧洲国家了解美国共和党的现状，见证了发生在今年1月6日的美国国会山骚乱事件，他们不知道2024年美国又会选出怎样一位总统。

中国国际问题研究院美国研究所助理研究员张腾军认为，拜登政府当前需要将主要精力放在国内，以应对疫情防控、经济复苏、党派分歧和种族矛盾等问题。在此背景下，拜登政府对盟友的种种承诺很可能“口惠而实不至”。这也是欧洲方面对美抱有疑虑的一个原因。

利益有分歧

除信任危机外，美欧间在经贸和大国关系等方面也存在实质性分歧，要解决这些“麻烦事”绝非易事。

过去几年，美国以国家安全为由对欧盟以及其他一些国家加征钢铝关税，而欧洲国家则对一些美国科技巨头征收数字服务税，双方为此争端不断。据一些美国媒体报道，美国和欧盟领导人希望在下周于比利时布鲁塞尔举行的会晤中结束贸易争端，包括航空补贴争端、美国加征的钢

铝关税及欧盟对此的反制措施等。

不过，双方能否在谈判桌上取得突破仍是未知数。美国《政治报》网站刊文指出，欧盟与美国恢复合作并非一蹴而就的过程。美国官员经常批评欧洲国家在反垄断调查和监管方面不公平地针对美国科技公司，一些欧盟国家不希望它们与中国的重要经贸关系因为美国的原因而遭到破坏。

分析人士指出，美国试图拉拢盟友共同打压俄罗斯与中国等国家，但在欧洲并未引发“共鸣”。慕尼黑安全会议（慕安会）主办方9日发布的年度安全报告称，眼下全球在抗击新冠疫情、应对气候变化、军备控制等议题上需要多边合作。西方国家与俄中等国在“竞争中不能摒弃合作，合作中不能摒弃竞争”。一名欧盟资深外交官对媒体表示，“现实就是我们与美国不是百分百团结”。

一份由德国智库贝塔斯曼基金会和美国智库德国马歇尔基金会近期联合发布的民调显示，因美国政府此前抗疫不力，美国作为“全球领导者”的声望在欧洲受挫，而拜登上台以来也并没有出现反弹。一些人期待的“拜登效应”并未发生。

慕安会报告指出，当前美国战略重心已转移至亚太地区，美国已从欧洲逐渐抽身。慕安会主席沃尔夫冈·伊申格尔认为，依赖美国提供安全保护的时代已经过去，欧洲需要重新思考自身战略定位。

据新华社



比利时放松疫情防控措施 启动“夏季计划”

6月9日，在比利时布鲁塞尔的五十周年纪念公园，一名男子练习攀岩。鉴于当前新冠疫情进一步缓解，比利时当天启动“夏季计划”第一阶段，餐馆、咖啡馆、酒吧等恢复室内营业。

新华社发

拜登撤销对TikTok和微信等中国软件禁令

新华社电 美国总统拜登9日签署一项行政令，撤销了此前针对中国互联网短视频社交平台TikTok、移动应用程序微信等多款中国应用程序的禁令。新的行政令要求美商务部对与“外国对手”相关的应用程序进行评估，并“酌情采取行动”。

白宫9日发布的一份简报说，该行政令旨在提供一份标准，用以识别和评估可能对美国国家安全和敏感数据安全构成风险的应用程序。应用程序可能造成个人身份信息和基因信息等敏感数据泄露给包括中国在内的外国对手，对美国数据隐私和国家安全构成风险。

根据这项行政令，拜登指示商务部在行政令签署后的120天和180天内分别向白宫提交两份

报告，就具体行动及额外的行政和立法措施提出建议。

2020年8月6日，时任美国总统特朗普签署行政令，称将在45天后禁止任何美国个人或实体与TikTok、微信及其中国母公司进行任何交易。但由于多名微信美国用户和TikTok分别在美各地法院提出诉讼，多处法院裁决暂缓执行上述禁令，美国商务部宣布暂不执行相关行政令。针对美国政府对TikTok等应用程序的无理打压，中国外交部发言人曾表示，中国一贯反对美国泛化国家安全概念、滥用国家力量，无理打压外国企业的做法，希望美方切实尊重市场经济和公平竞争原则，遵守国际经贸规则，为各国企业在美投资经营提供开放、公平、公正和非歧视的营商环境。

英国疫情反复 “解封”添不确定性

进入6月以来，英国单日新增新冠确诊病例数持续攀升，为英国放宽防疫限制措施的路线图增添了不确定性。

从英国政府发布的数据来看，5月初的单日新增确诊病例数还维持在1000多例至2000多例的水平，到了当月下旬，单日新增确诊病例数开始起跳；6月以来，这种势头没有减缓，6月9日单日新增确诊病例飙升至7540例，这也是今年2月底以来最高记录。确诊病例数的攀升与德尔塔毒株（印度首先报告的B.1.617.2变异新冠病毒）不无关系。

英格兰公共卫生局6月3日表示，该机构专家认为，尽管不同地区存在一些差异，但德尔塔毒株已超过阿尔法毒株（英国首先报告的B.1.1.7变异新冠病毒），成为在英国传播的主要新冠变异毒株。早期证据来看，与阿尔法毒株相比，德尔塔毒株可能会增加患者入院治疗的风险，但还需要更多数据来确认。该部门当天更新数据显示，英国感染德尔塔毒株的病例累计已达12431例。

英国国际医生协会全国主席

钱德拉·坎内甘提日前接受新华社记者采访时说，如果该国再次出现病例数全面攀升，可能大大增加本地医院的负担，应尽力避免这种状况发生。

英国政府正在积极应对变异毒株的传播，此前已在出现德尔塔毒株传播的地区采取针对性措施，包括加强病毒检测和跟踪以及隔离措施并加快这些地区民众接种新冠疫苗的速度。

但让人担忧的是，英国正在分阶段放宽新冠防疫限制措施。政府从5月17日开始已进一步放宽了英格兰地区的限制措施，将户外聚会人数上限提高到30人，室内聚会限制人数为6人或两户家庭；允许电影院、剧场、博物馆等室内文化娱乐设施重新开放，但须做好防护措施；允许餐厅、酒吧以及咖啡馆等的室内就餐区恢复营业；酒店、民宿等可恢复营业。

按照此前公布的路线图，如果政府评估结果认为疫情形势稳定，6月21日将可以实施第四阶段放宽措施，也就是解除绝大部分限制措施。然而，近期病例数的持续上升给这一路线图的实施

增加了很大不确定性。

英国天空新闻频道网站6月9日一篇报道援引首相约翰逊的话说，每个人都能清楚看到病例数在上升，一些地区的相关入院率也在增加，政府需要评估疫苗接种进展，看是否已在人群中形成足够的保护，然后才能决定如何实施下一步放宽措施。

坎内甘提说：“这方面宁愿更谨慎，而不是一下子放开所有的限制措施，然后到了冬季初期又不得不实施一次类似之前那样的‘禁足’。因此我希望政府能够做出合适的决策。”

接种疫苗仍是应对新冠疫情的重要手段。英国政府发布的最新数据显示，截至6月8日，该国完成首剂疫苗接种的人数已达40710319人，完成两剂接种的人数为28540844人。另据英国政府3日发布的数据，英国超过2640万成年人已完成两剂新冠疫苗接种，占该国成年人口的一半以上。

坎内甘提说，如果能尽快让所有成年人都接种至少1剂疫苗，将对疫情应对起重要作用。

据新华社

斯里兰卡为孕妇接种中国产新冠疫苗

新华社电 斯里兰卡家庭卫生局9日在首都科伦坡启动为孕妇接种新冠疫苗的计划，几十名30岁以上患有各种非传染性疾病的孕妇当天接种了中国国药新冠疫苗。

斯里兰卡家庭卫生局妇幼卫生主任德席尔瓦在启动仪式上说，中国国药集团生产的新冠疫苗被指定用于为斯里兰卡的孕妇接种。这是该国首次把孕妇纳入疫苗接种计划，旨在防止孕妇因感染新冠病毒而出现严重并发症。

巴西批准本土研发新冠疫苗开展临床试验

新华社电 巴西国家卫生监督局9日宣布，批准布坦坦研究所对其研发的新冠疫苗ButanVac进行临床试验。预计将有6000名18岁及以上的志愿者参与I期和II期临床试验。该疫苗需要接种两剂，间隔为28天。

布坦坦研究所3月26日向巴西国家卫生监督局申请对ButanVac进行临床试验，4月开始该疫苗的生产工作，预计将在6月生产1800万剂。

这款疫苗使用的载体病毒是鸡新城疫病毒。鸡新城疫是一种只会感染鸟类的疾病，鸡新城疫病毒可在鸡蛋胚胎中大量复制，

但不会在人体中引发症状。据巴西媒体报道，生产这款疫苗的原料均可在本地获得，不依赖进口。

巴西卫生部9日公布的最新数据显示，巴西较前一日新增新冠确诊病例85748例，累计确诊17122877例；新增死亡病例2723例，累计死亡479515例；累计治愈15596816例。

巴西主流媒体根据各州卫生厅公布的数据联合统计得出，截至9日20时，全国已有51846929人接种第一剂新冠疫苗，占总人口的24.48%，有23418325人接种第二剂疫苗，占总人口的11.06%。