

大势所趋 西方各国陆续认可中国疫苗

□ 高乔

近来,随着中国研发生产的新冠疫苗在全球范围内广泛接种,西方国家陆续对中国疫苗“敞开大门”。中国国药、科兴生产的新冠疫苗陆续获得美国、澳大利亚、英国、加拿大等西方国家认可,完全接种此类中国疫苗的人员,在跨国往来中将获得更加便利。

西方国家为何争相认可中国疫苗?西方国家认可中国疫苗对全球抗疫带来哪些助力?专家分析指出,中国疫苗进入世界卫生组织紧急使用清单,其有效性安全性已获得发展中国家广泛认可,并进入部分欧盟国家,加之中国经济复苏势头向好,在此情况下西方国家陆续承认中国疫苗有其现实考虑,也是大势所趋。

法美澳英加及欧盟多国认可

12月起,完全接种中国国药、科兴疫苗的人员,前往加拿大将方便许多。加拿大政府11月19日发布入境政策调整公报称,从11月30日开始,完成接种中国国药、科兴或印度Covaxin新冠疫苗者可以入境加拿大,且无需隔离。此前,加拿大只承认辉瑞、莫德纳、阿斯利康和强生4种新冠疫苗。公报指出,自11月30日起,入境前已完成接种以上7种疫苗中任何一种,且完成接

种14天以上者,将被加拿大政府视为完全接种的旅行者。他们应提交疫苗接种证明和相应的新冠检测阴性结果,但无需隔离,也无需在入境第八天接受检测。

在此之前,已有西方多国认可中国疫苗。

据法新社报道,9月23日,法国政府《宪报》发布政令规定:除接种欧洲药品管理局(EMA)批准的4种新冠疫苗外,所有接种过已获世卫组织紧急使用许可的其他新冠疫苗(中国国药Sinopharm疫苗、科兴Sinovac疫苗、印度产阿斯利康Covishield疫苗)的人员,在法国接种一剂信使核糖核酸(mRNA)疫苗(辉瑞或莫德纳疫苗),7天后即可在法国获得欧盟承认的健康通行证。

10月1日,澳大利亚药品监督管理局承认中国科兴公司生产的克尔来福(CoronaVac)疫苗。11月1日,澳大利亚药品监督管理局在官网发布声明称,澳大利亚承认中国国药集团制造的BBIBP-CorV疫苗和印度制造的Covaxin疫苗。澳大利亚药品监督管理局发言人表示,这将对留学生回国以及技术工人和非技术工人来澳旅行产生重大影响。

美国总统拜登10月签署总统公告,宣布从美东时间11月8日起,撤销自去年新冠疫情暴发以来针对非移民实施的国际航空旅行限制,推动安全恢复国际旅行活动。美国疾控中心当天分别

发布关于疫苗接种、病毒检测和疫情追踪的3份新规,明确美国官方承认7款已进入世界卫生组织紧急使用清单的新冠疫苗接种,除了美国本土使用的辉瑞、莫德纳和强生疫苗,还包括中国国药、科兴、阿斯利康以及印度Covishield等4款新冠疫苗。

11月8日,英国政府宣布,自11月22日起,英国将认可世卫组织紧急使用清单上的所有新冠疫苗,中国科兴疫苗、国药疫苗包括在内。根据英国政府网站最新“旅行更新”声明,在“旅行更新”生效后,完成接种获准疫苗、来自超135个获准国家和地区的游客将获准入境,且无需在出发前进行核酸检测以及到达后自我隔离,只需在抵英的两天内支付“横向流动检测”的费用。

欧盟对疫苗审批态度谨慎

“目前,中国疫苗上市已有近1年时间,客观上获得许多国家认可。基于目前全球抗疫的实际需求,在‘后疫情时代’,西方国家陆续认可中国疫苗,是为恢复国际交往做准备。此外,中国疫苗获得世卫组织认可,多国参考世卫组织标准认可中国疫苗,符合全球科学高效合作抗疫的需求。”上海外国语大学国际关系与公共事务学院副教授杨蓓接受《人民日报》记者采访时表示,目前,西方国家对待中国疫苗

的政策存在差异,欧盟至今并未承认中国疫苗。据英国广播公司网站报道,7月1日起,欧盟新冠数字证明开始生效,该数字证明的目的是允许所有接种了新冠病毒疫苗、最近检测结果为阴性或最近从新冠病毒康复的人在欧洲大陆自由活动,无需遵守限制。它被称为“欧洲疫苗护照”,被欧盟所有27个成员国以及冰岛、挪威、瑞士等其他欧洲国家承认。欧盟已经批准了辉瑞、莫德纳、牛津-阿斯利康和强生的疫苗,但没有批准俄罗斯卫星五号(Sputnik V)、中国科兴和国药疫苗。

据美国之音网站报道,欧洲药管局于5月4日表示,已经开始对中国的科兴冠状病毒疫苗(Sinovac)进行滚动审查,以评估其有效性和安全性。欧洲药管局的滚动审查被认为是中国疫苗进入欧盟27国的第一步。

与此同时,已有部分欧盟国家对中国疫苗持欢迎态度。据路透社报道,早在今年1月,匈牙利监管机构批准了中国国药集团研发的新款新冠疫苗,成为首个批准中国新冠疫苗的欧盟国家。目前,尽管欧洲药管局尚未批准中国疫苗,但已有不少欧盟或申根国认可了中国疫苗作为合规入境证明。奥地利、塞浦路斯、希腊、西班牙、冰岛等国均已认可中国国药和科兴疫苗。

中国现代国际关系研究院欧洲研究所学者董一凡表示,欧洲国家对待中国疫苗的态度和政策存在一定分化,尽管欧盟并未承认中国疫苗,但许多欧洲国家已从国家层面认可中国疫苗,如塞尔维亚不仅在今年1月就批准使用中国国药疫苗,还在9月开设了欧洲地区首家中国疫苗工厂。部分欧洲国家认可中国疫苗,一方面是因为这些国家有恢复国际人员往来、推动旅游业复苏、促进经济重启等现实需求;另一方面反映了这些国家认同采取多边主义机制团结抗疫的原则,支持世卫组织在全球抗疫中发挥领导作用。在目前全球疫情依然严峻的形势下,欧盟对新冠疫苗的审批可能更加谨慎,欧盟层面推动认可中国疫苗难度较大。但对华态度较为友好、较为依赖旅游业等国际经贸往来的欧洲国家,认可中国疫苗将是大概率事件。

全球抗疫需要中国疫苗

早在5月7日,由中国医药集团北京生物制品研究所研发的

新冠灭活疫苗正式通过世卫组织紧急使用认证;6月1日,由中国北京科兴中维生物技术有限公司研发的新冠灭活疫苗“克尔来福”也正式通过该认证。目前,中国国药集团、科兴公司的新冠疫苗已获批准进入世界卫生组织紧急使用清单和“新冠疫苗实施计划”(COVAX)采购清单。

截至12月2日,中国已向120多个国家和国际组织提供超过18亿剂疫苗,在15个国家已经或正在建设疫苗原液灌装基地,打造当地疫苗生产中心,并向有疫苗合作需求的国家提供相应技术支持。

11月29日,中国国家主席习近平在中非合作论坛第八届部长级会议开幕式上承诺:“中国将再向非方提供10亿剂疫苗,其中6亿剂为无偿援助,4亿剂以中方企业与有关非洲国家联合生产等方式提供。中国还将为非洲国家援助实施10个医疗卫生项目,向非洲派遣1500名医疗队员和公共卫生专家。”此前,中国宣布今年全年将努力向全球提供20亿剂疫苗,在向“新冠疫苗实施计划”捐赠1亿美元基础上,年内再向发展中国家无偿捐赠1亿剂疫苗。

汤蓓认为,全球疫苗分配仍然面临产能不足、疫苗公平分配机制乏力等问题,全球对新冠疫苗的需求是客观存在且十分迫切的。中国并未采取某些国家“疫苗民族主义”的政策,而是真正将新冠疫苗作为全球公共卫生产品,在中国疫苗产能允许的情况下,尽可能平衡国内疫苗需求和国际社会需求,向其他国家提供疫苗援助和供应,这对缓解当前全球疫苗分配不均的情况起到关键作用。

“随着新冠疫苗在全球范围内广泛接种,越来越多欧洲国家认可中国疫苗,中国疫苗具备安全性、有效性的事实,将推动更多欧洲国家采取灵活政策,认可中国疫苗。”董一凡表示,欧盟如若能认可中国疫苗,一方面对后疫情时代,中欧间人员往来、经贸交流、科技、文化、旅游等领域恢复交往有重要推动作用,有利于中欧更好地在抗疫、经贸、气候变化等领域加强合作,推动中欧关系持续全面发展;另一方面,由于中国疫苗受到广大发展中国家欢迎和接种,欧盟认可中国疫苗也有利于欧盟国家与众多发展中国家恢复经济社会交流,为全球走出疫情阴霾提供助力。

海外传真

英国网络安全法案即将出台 议员坦言管控力度不够

本报讯 据外媒报道,一些英国议员表示,该国即将出台的网络安全法案需要作出重大改变。网络安全法案是一项新提出的立法,旨在加大对英国互联网的管控力度,将于2022年提交议会批准。然而,一些议员担心目前的提案还不够深入。

在12月14日公布的报告中,英国议会负责网络安全法案的联合委员会指出,应该将更多违法行为纳入拟议法律的范围。

该委员会主席Damian Collins发表声明称,线下的违法行为应该在网上进行监管,长期以来,大型科技公司一直处于无法无天的状态,网络监管的缺失让很多人受到虐待、欺诈和暴力,在某些情况下甚至会失去生命。

联合委员会呼吁取缔诸多有害的网络活动,包括在网上宣传自残、人工智能色情以及在网上传播攻击癫痫患者。

(夏军雄)

该委员会表示,英国政府应赋予广播电视监管机构Ofcom更多权力,在有权对大型科技公司进行调查、审计和罚款的同时,还应该能够设定追究责任的标准。Collins补充称,大型科技公司自我监管的时代已经结束,这些公司显然要为他们设计并从中获利的服务负责,同样也要为他们所做的决定负责。

需要说明的是,Ofcom于今年2月开始负责监管互联网。此外,英国竞争和市场管理局和信息专员办公室也有权对科技公司实施罚款和其他处罚。

Facebook、推特、Instagram以及YouTube等社交平台在多个国家和地区面临类似指控,因为他们允许在有害内容在自身平台上传播。尽管这些公司表示,他们正在尽最大努力移除有害内容,但多数监管者并不满意。

韩国设监控追踪新冠患者 面部识别技术引发隐私担忧

本报讯 据新加坡《联合早报》12月14日报道,韩国即将推出一项试点计划,通过使用人工智能、面部识别,以及超一万个闭路监控摄像头来追踪新冠患者的行动轨迹。这引发部分人士对此行为侵犯隐私的担忧。

报道指出,韩国富川市一官员透露,该计划由韩国政府资助,预计2022年1月试行。据介绍,该系统会设置超1万个闭路监控摄像头来追踪新冠患者的行踪,与他们密切接触的人,以及他们是否有戴口罩等,之后再利用人工智能算法和面部识别技术来分析影像。

报道还指出,该套追踪系统将很大程度上节省人力追踪的时间,富川市市长表示,“有时候得花上好

几个小时去分析一个摄像头画面。通过面部识别技术,则可立刻取得分析结果。”

但是,此举也引来了部分韩国议员的担忧。有人指出,韩国政府会保留面部识别数据,并用于病例追踪以外的用途。

不过,富川市政府官员强调,这不会引发对隐私的担忧,因为系统会给非追踪对象面部打上马赛克。韩国疾病管理厅则指出,在疾病控制和预防法范围内,使用面部识别技术是合法的。

韩国新冠疫情影响形势依然严峻,新冠疫情影响连续三周达最高级别,据韩国中央防疫对策本部14日通报,截至当天零时,韩国较前一天零时新增感染新冠确诊病例5667例,当天新增94例新冠死亡病例。

(陈穗桦)

日本接种证明App发行在即 近16万份基础数据出现错误

本报讯 综合日媒报道,日本数字厅12月13日宣布,将于12月20日发行新冠疫苗接种电子证明App,届时可在手机上显示个人接种史等。但日本数字厅此前却发现,支持此App有效利用的疫苗接种记录数据,出现大量错误。

据日本共同社报道,日本数字厅表示,新冠疫苗接种证明App,设想用于即使发布紧急事态宣言,也不限制行动的“疫苗和检测均可制度”以及出国手续。

报道称,利用此App可以在线查看新冠疫苗接种记录系统(VRS)上登记的接种史。但是,不同意查阅VRS上登记的接种史的居

民将无法取得该电子证明。届时,手机上就可显示接种次数、接种日期、疫苗种类、生产批号等。

但是,有报道表示,在该VRS系统中,却发现了大量错误,截至12月3日,已录入此系统的1亿份数据中,有近16万份的新冠疫苗接种数据出现错误,例如接种日期错误,第一次接种日期晚于第二次接种日期等。另外还有近500万份数据有可能存在错误,需要进一步核实。

报道称,此错误可能是自治体的负责人输入错误导致的,日本数字厅已要求自治体在开始使用该App前进行整改。

(岳子岩)



纽约民众街头进行新冠检测

随着新冠病毒变种奥密克戎的传播,前往纽约各新冠检测点的民众逐渐增多。图为美国民众在纽约曼哈顿街头进行检测。

廖攀摄

国际观察

国际评级机构看好中国经济前景

穆迪公司发布的《中国信用环境(2021年12月)》报告认为,中国的整体债务水平将会保持合理稳定,经济前景平稳向好

□ 蔡淳

穆迪投资者服务公司近日发布《中国信用环境(2021年12月)》报告,认为中国经济前景稳定,中国对外资仍然具有吸引力。

报告对中国国际收支状况前景保持乐观,认为在强劲的外部需求支撑下,出口增长将保持弹性,未来几个月经常账户余额有望继续保持正值。

报告注意到,近几个季度,外国直接投资(FDI)保持净流入

趋势。2021年前10个月,来自“一带一路”国家的投资增长了30.7%,来自东盟国家的对华投资增长了29.5%。报告评估认为,由于中国金融市场对外开放持续推进、经济增长前景强劲以及对外商投资的政策支持等,短期内FDI可能会持续流入。与此同时,非外商直接投资净流入的降幅收窄,反映出外资持有中国金融资产和有价值证券投资流入增加。

受持续保持贸易盈余和外商直接投资净流入等因素推动,

2021年中国外汇储备继续增长,10月份达到了3.2万亿美元。人民币兑美元继续升值。中国经济的优异表现、持续贸易顺差以及相对于美元而言更高的收益率都是人民币走强的重要原因。不过,货币政策当局也开始关注人民币升值的负面影响,中国外汇管理局已经敦促银行限制自身和客户投机性外汇交易。人民币汇率有望保持基本稳定。

报告注意到,中国的外债敞口依然较低。过去3年来中国外债占GDP比率稳定在16%左右,

外债规模相对于国内债市规模和银行贷款余额而言较小。截至6月底,中国外债余额达到2.68万亿美元,较一年前增长25%,净增5340亿美元。外国投资者持有的国内人民币债券持续增长是其背后的重要推动因素。这反映出相较于其他国家,外国投资者对中国经济复苏抱有更充足的信心。

报告相信,随着经济企稳以及决策层更加强调去杠杆,中国的整体债务水平将会保持合理稳定。报告认为,由于企

业的举债投资动力被偿债环境的改善所平衡,中国民营企业的总体杠杆仍将保持稳定。此外,政府控制房地产价格上涨,同时防范金融风险,因此中国的居民债务将保持合理稳定。

报告分析称,中国继续执行多项政策目标,包括缩小收入差距、改善监管环境以及将经济增长引擎引导到创新、消费和服务业等。此外,中国已承诺实现“净零”排放目标,长期内这些政策目标若能有效实现,中国主权信用评级将会获益。