

随着管控措施的放松，部分国家的疫情再次出现反弹之势

“在所有人都安全之前没人是安全的”

梁凡

近期，全球多国发生了不同程度的新冠肺炎疫情反弹，其中不乏一些此前控制疫情较为成功的国家。

值得注意的是，在部分国家，新冠病毒呈现感染人群年轻化的特点与趋势，并屡屡传来发现病毒突变的消息。这些新情况，对全球疫情防控，提出了新的课题与挑战。

世卫组织总干事谭德塞日前表示，结束新冠大流行和重新开放经济的最快方法是“从保护世界各地风险最高的人群开始”。他指出，全球必须共同应对新冠病毒大流行，“在所有人都安全之前没人是安全的”。

8月18日，世界卫生组织西太平洋区域主任葛西健在线上简报会中指出，尽管该区域的病例数量远少于世界其他地区，但部分国家出现了疫情复燃。

他说，“我们观察到的不只是疫情卷土重来，我们认为，这标志着亚太疫情进入了新阶段。”

自4月疫情态势趋缓后，韩国已于5月初转入生活防疫阶段。但最近一周，疫情大幅反弹。韩国中央事故处理本部副部长金炳立17日甚至表示，相比今年2月第一次疫情暴发时，当前首尔、京畿道疫情“更严重”。

据韩国中央防疫对策本部19日消息，截至当天零时，韩国过去24小时新增确诊病例逼近300例，创5个多月来单日新增病例最高值。

在欧洲，随着此前严格的防疫管控措



8月19日，韩国首尔的警察在电话亭式筛查诊所接受新冠病毒检测采样。韩国中央防疫对策本部19日通报，当地时间18日零时至19日零时，韩国新增新冠确诊病例297例，为3月7日之后该国单日新增确诊病例数最高纪录。
新华社发(李相浩 摄)

施逐渐退潮，人们在夏季参与更多的娱乐休闲活动，同时更多国家的学校也逐渐开学，尤其是最近两周正值度假高峰期，欧洲多国新冠疫情开始出现大幅度反弹。

德国疾控机构罗伯特·科赫研究所15日报告说，德国疫情自7月初以来持续反弹，发展形势“令人担忧”。

报告指出，目前全球和德国的感染人数都在持续增加，形势十分严峻，必须阻止疫情进一步恶化。如公众不遵守防疫要求，放任这一趋势发展下去，则疫情将面临失控的风险。

与此同时，全美各地的校园重启计划均面临着巨大阻力。

近期，美国佛罗里达州、佐治亚州、密西西比州等地重新开学的学校纷纷出现聚集性感染，导致各地均有逾千人隔离，一些已经开课的学校因而不得不重新关闭。

二

世界卫生组织18日表示，当前全球新冠病毒主要由年轻人群散布，由于这些人大多不知道自己已感染新冠病毒，令抵抗较弱者面临更大的风险。

欧洲疾病预防控制中心数据显示，1月至5月，欧洲40%的感染者年龄在60岁以上。但在6月和7月，该年龄段仅占所有病例的17.3%。

该中心称，今年夏天，新增病例中占比

最高的是20岁至29岁的患者，为19.5%。

此外，日本、韩国等国新增感染者，也呈现年轻化趋势。

而在目前全球累计确诊病例数最多的美国，也出现新增病例年轻化的趋势，并有大量儿童感染。

“有些国家的病例数之所以激增，原因之一是年轻人在北半球夏季期间放松了警惕。”世卫组织总干事谭德塞近日说道。

世界卫生组织新冠病毒技术负责人玛丽亚·范克尔克霍夫也称，许多地方的餐厅、酒吧和俱乐部等娱乐设施已成为疫情传播的“助推器”。

谭德塞警告称，尽管大多数年轻人不是新冠肺炎重症高危人群，但他们在阻止疫情传播方面发挥着重要作用，承担着共同责任。

美国公共卫生专家福奇也告诫年轻人不要成为防疫薄弱环节，“你必须对自己负责，也必须对社会负责，当你被感染，你不是处于真空中，你会加剧这场大流行。”

三

除了感染人数的反弹，近期部分国家发现新的新冠病毒毒株的报道，也引起了舆论的关注与担忧。

据印度报业托拉斯8月15日报道，印

度当地研究人员在东部奥里萨邦发现了73个新冠病毒毒株的新型变种。

此前，马来西亚卫生部官员表示，该国最近从分属两起聚集性感染的4名患者体内分离到携带D614G突变的新冠病毒毒株，并称发生这一突变的毒株“具有10倍的传染性”。

对于不时传出的新冠病毒突变消息，有专家指出，新冠病毒属于RNA(核糖核酸)病毒，变异相对较快。

早在5月初，英国伦敦大学学院研究人员就已确认了新冠病毒基因组中198个曾重复发生的变异。

实际上，马来西亚所谓“新发现”的D614G也并非新的突变，在疫情初期就已获分离鉴定。

世界卫生组织新冠病毒技术负责人玛丽亚·范克尔克霍夫7月初通报说，早在今年2月份，发生这种突变的毒株就已被鉴定出来，当时它主要在欧洲和美洲传播。

这一突变是否意味着更强的致病性和传染性？截至目前，尚无证据表明携带D614G突变的毒株会导致更严重疾病。

科研界普遍认为，还需更多研究才能判断D614G突变是否会对新冠病毒传播速度及致病性产生显著影响。

综合已有的多项研究结果来看，有专家认为，D614G突变也不太可能对在研新冠疫苗的功效产生太大影响。

G 一周数读

3121场火灾

作为世界上最大的湿地，巴西潘塔纳尔湿地进入8月以来火势不断，目前过火面积已经超过20万公顷，三个原住民区受严重影响。巴西太空研究机构的记录显示，8月前15天这一湿地已发现3121场火灾，几乎为去年同期的5倍。以当前形势推断，8月火灾数量可能刷新自1998年有记录以来的最高纪录。

潘塔纳尔湿地总面积超过24万平方公里，与英国的国土面积差不多。这里生活着大约4700种动植物，包括濒危动物美洲虎、紫蓝金刚鹦鹉等。当地政府称，火灾由人为因素造成，降水量低于往年平均水平也加剧了火势的蔓延。

下滑27.8%

日本内阁府8月17日发布的初步统计结果显示，今年二季度日本实际GDP环比下降7.8%，按年率计算下降27.8%，为有可比数据以来最大降幅。

据统计，二季度日本内需大幅下滑，对经济增长的贡献为负4.8个百分点。其中，占日本经济比重二分之一以上的个人消费环比下降8.2%。此外，净出口对经济增长的贡献为负3.0个百分点。目前日本经济已经连续三个季度下滑，短期内实现复苏难度很大。

复苏需要4年

国际航空运输协会近日预测，新冠疫情对航空业的影响将持续多年，全球航空客运量最早要到2024年才有望恢复到疫情前的水平。该协会预计，2020年全球航空旅客人数将减少55%。

受疫情影响，全球多家航空公司或破产或裁员。国际航空运输协会今年6月曾预测，2020年全球航空业收入可能从去年的8380亿美元锐减一半，亏损超过840亿美元。(郭济 达)



叫停改革

8月19日，顾客在美国纽约一个邮局等待办理业务。美国邮政局局长路易斯·德乔伊18日宣布，停止一切邮政服务改革，直至11月3日总统选举日以后。受疫情影响，今年多达半数美国选民可能以邮寄投票形式参与选举。德乔伊今年6月就任后以削减邮政经营成本为由推行系列改革，导致美国多地邮件投递延迟。

新华社记者 王迎 摄

辞职换取一身轻

毕振山

8月17日，加拿大财政部长比尔·莫诺突然宣布辞去财政部长和议员职务，在加拿大政坛造成了不大不小的震动。

莫诺说，自己从未谋求参与超过两次联邦选举，而要引领加拿大从疫情中复苏需要数年时间，所以他已不再是财政部部长的合适人选，加拿大需要一位新财长。

莫诺还表示，他是自愿去职，并非总理特鲁多要求他这么做。未来他将参与竞选经济合作与发展组织秘书长一职。

看起来，莫诺的离去似乎并没有什么特殊之处。

现年58岁的莫诺是特鲁多政府的“老臣”。特鲁多2015年赢得大选出任总理后，莫诺就被任命为财政部长。在5年的时间内，莫诺成了特鲁多的“左膀右臂”，两人并没有传出什么分歧。

然而就在最近，莫诺与特鲁多的关系出现了变化。

首先是今年6月曝光的“我们慈善”机构丑闻。

6月25日，加拿大政府宣布将一项暑期资助学生9亿加元的项目交给一家名为“我们慈善”的机构管理。然而加拿大媒体发现，特鲁多和莫诺及两人的亲属与这家机构关系密切。其中，特鲁多的母亲、弟弟和妻子多次参加该机构的活动并获得报酬；莫诺的一个女儿受雇于这家机构，其妻子曾向该机构捐款，该机构还曾支付莫诺一家人前往肯尼亚和厄瓜多尔旅行的费用。

丑闻曝光后，特鲁多和莫诺均向公众致歉。加拿大议会利益冲突和道德规范专员马里奥·迪翁7月宣布调查特鲁多和莫诺。反对党则要求莫诺辞职。

其次是政府预算问题。

据媒体报道，特鲁多与莫诺近日就预算问题产生了分歧。特鲁多希望政府明年大规模投资与环境有关的项目，而莫诺不赞同投入太多钱，担心这类项目对帮助国家从疫情中恢复没有多大作用。加拿大媒体随后传出财长可能易人的消息，但总理办公室8月11日曾回应称，特鲁多对莫诺有“充分的信心”。

或许正是由于上面两个原因，外界并不认可莫诺给出的辞职理由。

反对党保守党领导人安德鲁·希尔称，特鲁多政府丑闻缠身，迫使他“斩断右手以自救”。

新民主党领导人辛格也说，每当特鲁多被发现违反道德规则的时候，他就会让别人来承担责任，“这不是领导力”。

当然，外界的猜测终归只是猜测。莫诺在“我们慈善”机构丑闻中承受巨大的舆论压力，选择辞职也是一种解脱。特鲁多政府已经表示将支持他参加经合组织秘书长竞选，对他来说未来还有很多可能。

而莫诺辞职也确实给特鲁多提供了喘息之机。

一方面，莫诺辞职后，特鲁多很快任命副总理兼政府间事务部长弗里兰为副总理兼财政部长。弗里兰同样自2015年起就进入特鲁多内阁。她是美墨加协定谈判的加方牵头人，还曾出任内阁新冠疫情应对委员会主席，在应对疫情和美加贸易摩擦方面都有经验。

另一方面，加拿大国会自8月18日起休会，9月23日才复会。在此期间，众议院围绕“我们慈善”机构丑闻的调查将中止。莫诺离去以及一个多月的时间将让丑闻的热度降低，特鲁多可以利用这段时间思考如何恢复经济并赢得民众信任。

波兰成为美国地缘战略竞争新抓手

阅读提示

美国出于大国博弈和地缘竞争的目的，试图将中东欧打造为新的地区战略支点。而波兰由于历史和地缘因素，选择主动与美国合作。

波美关系的发展，不仅将加剧“新欧洲”和“老欧洲”的矛盾，削弱欧盟的战略自主，还将加深美国与西欧传统盟友的矛盾，欧亚地区的地缘战略环境也将因此恶化。

贺之果

美国国务卿蓬佩奥近日访问捷克、斯洛伐克、奥地利和波兰四国，这是其继今年7月中旬访问英国和丹麦之后的第二次欧洲之旅。这充分说明欧洲（特别是非核心欧洲国家）在美国战略布局中的重要性，中东欧地区成为大国博弈与国际秩序变化的风向标。

蓬佩奥此次访欧看点诸多，比如军事防务（美波签署《加强防务合作协议》）、能源议题（“北溪-2”项目）、高科技领域（如施压华为5G网络建设）等。这背后是美国制衡中俄影响力和分化欧盟的战略调整。

一方面，在美国加大对华全面施压、中美战略竞争更趋激烈的背景之下，美国积极争取欧洲、借重欧洲的态势来制衡中国和俄罗斯的战略影响力。

另一方面，在美德、美法关系趋于紧张

的背景下，美国拉拢部分欧洲国家，破坏德法主导的欧洲一体化进程，削弱欧盟的战略自主。

正是出于这种考虑，美国积极物色地区新战略支点，意欲将中东欧打造为新的地区战略抓手。但是，中东欧地区的地缘政治竞争异常激烈，各大国依托各自的竞争优势对中东欧地区和国家施加影响。

目前来看，中东欧地区没有一个行为体居于主导地位，出现了多个权力中心。比如，军事安全上是北约占主导地位，政治经济上是欧盟占主导地位。

在此情况下，中东欧国家战略选择的机会窗口被打开，战略诉求也更为多样化。其中，波兰由于历史和地缘因素，选择主动嵌入大国博弈，成为美国进行地缘竞争的马前卒。

在波兰看来，欧盟加强战略自主会将本国置于危险之中。这反映出目前欧洲一体化无法协调不同成员国的利益和观念。另外，美国重返中东欧还将促使部分中东欧国家更积极投向北约安全架构。这些都将削弱欧盟的行动力。

其次，美波特殊关系进一步暴露了跨大西洋关系的分歧。

近年来，波美关系发展迅速。波兰希望美国更多地参与波兰事务，获得美国的军事经济援助以及政治支持。波兰不仅大量购买美国军事装备，还欢迎美国在波兰建立永久性军事基地。在能源领域，波兰与美国一同反对“北溪-2”天然气管道项目。

美国总统特朗普上台后出访的首站便是波兰。皮尤研究中心今年的民调显示，波兰是欧洲最亲美的国家之一，79%的波兰受访

民众支持美国。今年8月杜达连任波兰总统后，进一步加强了与美国的纽带关系，蓬佩奥访问波兰并签署《加强防务合作协议》便是最新体现之一。

而波美关系的发展，将会对美欧、美俄等关系产生重大影响。

首先，美国成为挑战欧盟战略自主的最不确定因素。

随着美国在波兰影响力的提升，“新欧洲”和“老欧洲”的分歧不断扩大。一方面，美国计划从德国撤军1.2万人，马克龙宣称北约“脑死亡”；另一方面，波兰积极欢迎美国向波兰增派美军，在目前4500人的基础上增加约1000人。在英国脱离欧盟之后，波兰可能成为美国平衡法德领导权的主要力量。

在波兰看来，欧盟加强战略自主会将本国置于危险之中。这反映出目前欧洲一体化无法协调不同成员国的利益和观念。另外，美国重返中东欧还将促使部分中东欧国家更积极投向北约安全架构。这些都将削弱欧盟的行动力。

其次，美波特殊关系进一步暴露了跨大西洋关系的分歧。

跨大西洋地区是远比我们想象的更为脆弱和有争议的政治空间。跨大西洋关系的核心是安全和防务政策，中东欧国家从北约获得集体安全，将其与美国的双边关系视为安全和政治自主的基础，比如波兰对美国和北约框架的政治忠诚度高于对欧盟的政治忠诚度。

随着北约的政治色彩有所增强，美国通过在欧洲-大西洋地区制造更多分裂和支持



保守的世界观，深化了美国与西欧传统盟友的矛盾，增加了美欧关系的复杂性，甚至可能使跨大西洋关系陷入结构性矛盾之中。

最后，美国加紧与波兰合作进一步恶化了欧亚地区的地缘战略环境。

中东欧一直被视为美国与俄罗斯相互竞争的地区。在美俄地缘政治竞争加剧的情况下，特朗普政府加强了与中东欧国家的不对称相互依赖，一方面加大在中东欧国家的军事存在，另一方面要求中东欧国家提高军费投入。

在地缘政治竞争与合作复杂交织的欧亚大陆，美国的地缘战略是确保在欧洲地区保持权力均衡，防止出现区域性霸权。

美国重返中东欧是为了改变对这一地区参与少、存在感低的现状，迫使部分中东欧国家与挑战美国利益的国家进行竞争，并以此来撬动大国战略博弈。因此，美国重点介入的地区，国家间紧张关系加剧，这就容易引发欧亚地区的“安全困境”。

(作者单位：中国社科院欧洲研究所)

G 管窥天下

随着北约的政治色彩有所增强，美国通过在欧洲-大西洋地区制造更多分裂和支持