

今年5月以来,猴痘已在全球70多个国家和地区传播,感染人数近3.2万人

猴痘疫情拉响全球公共卫生警报

梁凡

2022年夏季,新冠疫情的阴霾尚未在全球散去,一种人类原本并不陌生的病毒——猴痘,又露出了它令人担忧的“新面目”:不仅首次在非洲之外的地区广泛传播,更发生了此前很少出现的社区传播现象。

为此,世卫组织宣布,猴痘疫情为“国际关注的突发公共卫生事件”。这是世卫组织向全球发出的最高等级的公共卫生警报。

美国疾病控制中心(CDC)8月9日公布的数据显示,全球累计猴痘疫情病例确诊数近3.2万例,其中美国确诊9492例,位居全球之首,占比超29%。

4日,美国宣布猴痘疫情为突发公共卫生事件。有媒体报道,目前猴痘疫情已蔓延至美国49个州;并且有专家担心,由于缺乏检测,美国猴痘病毒的实际感染人数可能被严重低估。

美国马萨诸塞州的传染病学专家考克斯认为,秋季学期开始后,大量学生将要返校,当前许多美国大学没有应对猴痘疫情的计划,猴痘病毒一旦进入校园,很可能迅速扩散。

西班牙国家流行病学监测网络最新数据显示,截至9日西班牙全国猴痘确诊病例数仅次于美国,已多达5162例,死亡病例2例。

据西班牙《世界报》8月9日报道,西班牙科研人员的研究结果显示,该国近四成的猴痘感染病例为重症,且需要医疗救治。

除了西班牙之外,德国(2982例)、英国(2914例)、法国(2423例)的猴痘感染人数也相当“可观”,这使得欧洲成为本次全球猴痘疫情的中心。

尽管感染人数较少,但亚洲也未能幸免于本次猴痘疫情。目前,以色列、日本、韩国、泰国、新加坡等10多个亚洲国家已出现猴痘确诊病例。

对人类而言,猴痘不是一种陌生的新病毒。从1958年被发现算起,人类已经和它打了超过半个世纪的交道。但是,与此前的猴痘疫情相比,本轮猴痘传播呈现出一些新的特点,从而引起人们的高度重视。

猴痘是一种病毒性人畜共患病,由猴痘病毒感染引发。猴痘与天花是近亲,都属于痘病毒,但已知猴痘的传播力与致病力都远弱于天花。人感染猴痘的症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大、皮疹等。多数患者会在几周内康复,但也有患者病情严重。

以往猴痘病例集中在中非与西非一些地区的零星暴发。当地的一些啮齿类动物可能是猴痘病毒的自然宿主,而人与野生动物的接触导致这些地方猴痘感染不断反复。2022

年之前的猴痘疫情,呈现的特点一是感染病例很少,且很少出现社区传播,二是与非洲有明确的输入关联。

而今年以来,猴痘疫情却在迅速传播蔓延。从世卫组织和多个国家的调查看,本次猴痘疫情传播主要发生在男男性行为者中,但通过家庭传播的情况也正在发生,有时甚至没有明确的接触史。

这意味着,本轮猴痘出现了明确人群内部传播的现象,扩散方式和范围与以往相比出现显著差异。专家们因此担心猴痘病毒可能会在人类社会“安营扎寨”,成为另一个长期存在的传染病。

事实上,很大程度上也正是出于防止上述情况发生的考虑,世卫组织才宣布猴痘疫情为“国际关注的突发公共卫生事件”。

当地时间9日,在联合国日内瓦办事处召开的例行新闻发布会上,世界卫生组织发言人玛格丽特·哈里斯指出,猴痘病毒存在于几种动物身上,主要是啮齿动物。将此病毒命名为猴痘,是因为它首先在丹麦一家动物园的一群猴子身上发现。

哈里斯强调,当前猴痘疫情与猴子没有关联,应停止伤害甚至杀死猴子的行为,切勿污名任何动物和群体。

世界卫生组织欧洲区域主任汉斯·克鲁格7月26日表示,猴痘疫情如何发展存在不

确定性,卫生机构、政府以及受影响社区和个人本身必须承担起阻止疫情传播的共同责任。

面对汹涌而来的猴痘疫情,美国各地猴痘疫苗严重短缺,供不应求。《华盛顿邮报》6日刊文指出,美国猴痘疫情防控“已经失败”。文章说,美国应对猴痘疫情的状况与当初应对新冠肺炎疫情如出一辙,疫苗短缺,大排长队,病例增加迅速。

为缓解这一状况,白宫9日宣布,批准对猴痘疫苗的皮内注射紧急使用授权,由于皮内注射仅需较小剂量,这一变化将把当前的疫苗供应量增加五倍。

但是,目前尚无足够的证据表明,减少剂量是否会削弱疫苗的保护力。

随着猴痘疫情在欧美地区扩散,一些发达国家开始大量采购猴痘疫苗。一些公共卫生专家警告,如果新冠疫情期间的疫苗分配不公问题在猴痘疫情上重演,不仅会让数以百万计非洲人无猴痘疫苗可打,也可能加剧猴痘疫情向普通人群扩散风险。

世界卫生组织猴痘问题技术负责人罗莎蒙德·刘易斯此前表示,世卫组织目前不要求进行大规模猴痘疫苗接种。美联社也援引多名流行病学家的说法报道,不同于新冠疫情,应对猴痘疫情不需要大规模接种疫苗。有针对性地开展疫苗注射并辅以其他措施,能够遏制猴痘疫情扩散。



新加坡举行国庆庆典

8月9日,新加坡滨海湾举行的国庆庆典上烟花绽放。新加坡当天举行国庆庆典,庆祝独立57周年。

新华社发(邓智炜摄)

一周数读

650名

英国英格兰儿童事务专员蕾切尔近日发布的报告显示,2018年至2020年英国约有650名未成年入遭伦敦警方脱衣搜身,这些人的年龄介于10岁到17岁之间,其中逾95%为男孩,且58%的男孩是非裔裔裔。

报告还显示,警方事后并未对当事人采取进一步法律行动的事件占53%,说明这类脱衣搜查“很可能不正当或没有必要”。相关机构指出,警方和政府要致力于消除执行警务过程中的种族歧视和偏见,以防止对儿童的进一步伤害。

7.5%

德国联邦统计局8月10日公布的数据显示,德国7月通货膨胀率环比微降至7.5%,连续7个月超过7%。其中,7月能源价格上涨35.5%,食品价格上涨14.8%。

联邦统计局指出,通货膨胀高企很大程度上是因为能源产品价格上涨。此外,供应链中断等因素也推高了价格。为降低通胀对人们生活的影响,德国财政部长林德纳10日提出一项价值超过100亿欧元的减税计划,但该计划主要针对中产阶级。

1000万人次

泰国财政部长8月10日表示,预计今年到访泰国的外国游客人数将达到1000万人次。今年上半年,泰国共接待外国游客超200万人次。

旅游业是泰国经济复苏的主要动力。据泰国媒体分析,旅游业复苏与该国放宽入境限制有关。自今年7月1日起泰国取消了境外旅客入境须提前申请“泰国通行证”的规定,仅需在入境时提供疫苗接种证明或72小时核酸检测阴性证明。(郭济 辑)

韩国学制改革碰壁 教育部长引咎辞职

毕振山

自上任之初便遭遇争议的韩国社会副总理兼教育部长官朴顺爱,8月8日宣布引咎辞职,此时距离她上任仅仅过了34天。

朴顺爱在8日举行的记者会上说,为与国民分享自己通过教育获得的利益,自己不断努力却力不从心。她还称,调整学制等争议的所有责任都由她负责。朴顺爱由此成为尹锡悦政府成立后首名请辞的部长。

朴顺爱在7月5日正式就任教育部长官,当时她的提名就引发争议。一方面,朴顺爱曾有酒驾“前科”,而今年韩国300多名退休教师因为酒驾被排除在奖励对象之外;另一方面,她还涉嫌重复刊登论文、让配偶参与政府研究课题、挪用研究经费等。韩国多个教师团体因此认为朴顺爱资质有问题。

然而,朴顺爱还是在没有举行人事听证会的情况下,被任命为教育部长官,这是自2008年以来再次出现未经听证会就被任命的教育部长官。

7月29日,朴顺爱在向总统尹锡悦进行教育部业务报告时,推出了将儿童入学年龄下调至5周岁、废除外国语高中教育改革方案,结果将自己再次推向舆论漩涡。

按照韩国现行教育法规定,凡年满6周岁的儿童都应在次年3月1日入学接受教育。新方案将入学年龄提前到5周岁,且计划最早从2025年开始实施。

据韩国媒体报道,将小学入学年龄提前的计划,早在李明博时期就曾出现过,但后来因面临阻力未能实现。如今韩国教育部重新提出这一方案,是希望能减轻家长的学前教育负担,让学生尽早完成学业从而转变成劳动力,同时也有望推动青年更早结婚生子,以缓解韩国面临的少子化和老龄化问题。

但是,这一改革方案很快招来多方批评。如果在2025年实施这一方案,就意味着部分在2019年出生的儿童将提前一年入学。相关学生家长认为,入学人数大量增加,将导致孩子在以后的升学、就业等方面面临更加激烈的竞争。

一些教育专家则认为,刚满5岁的儿童与6岁的儿童一起竞争并不公平。5岁儿童在智力发育方面可能并不适合小学教育,提前入学可能会导致“拔苗助长”。

还有一些教师团体称,这一改革方案并没有经过充分调查,会引发师资、硬件设施等一系列问题。全国教职员劳动工会认为,这一方案的推出是典型的“拍脑袋”决策。多个教育团体因此在总统府门前举行集会表达不满。

面对争议,韩国国务总理韩德洙和总统尹锡悦先后作出指示,要求朴顺爱倾听各方意见,就此事展开公开讨论。朴顺爱也表示将进行讨论,同时修改下调入学年龄的计划。但这并没能消除韩国社会的批评意见。

压力之下,朴顺爱只能主动请辞。9日,韩国教育部次官在接受国会质询时承认,学制改革方案“从现实层面很难推进”。

有分析人士认为,朴顺爱辞职基本意味着学制改革方案再一次“胎死腹中”,但韩国社会面临的少子化和老龄化现象仍然存在。相关数据显示,2021年韩国总和生育率(平均每名育龄妇女生育子女数)跌至历史新低的0.81,65岁以上老年人口占总人口的比例接近17%。据韩国统计局预测,韩国15岁至64岁劳动年龄人口今后30年将减少35%。

对韩国政府来说,通过降低入学年龄来增加劳动力这条路既然走不通,就需要通过其他途径来应对人口问题,如鼓励生育等。

赞比亚总统出席 坦赞铁路纪念园启用仪式

据新华社哈拉雷8月10日电(记者张玉亮)卢萨卡消息:赞比亚总统希奇莱马10日在出席坦赞铁路纪念园启用仪式时表示,赞比亚政府将致力于振兴坦赞铁路,使其成为赞比亚对外重要运输通道。

希奇莱马当天参观了坦赞铁路纪念园,并向为修建坦赞铁路等项目而牺牲的中方人员敬献花圈。他在致辞中感谢数万名中方人员不远万里赴非修建坦赞铁路,表示振兴坦赞铁路是对英雄最好的纪念。

希奇莱马表示,赞比亚将与中国和坦桑尼亚密切合作,提升坦赞铁路运营能力,使其在客货运方面发挥更加重要的作用。赞政府计划将坦赞铁路纪念园打造成重要旅游景点,以弘扬坦赞铁路精神并振兴旅游业。

上世纪六七十年代,数万名中国专家、铁路工人奔赴非洲,同坦桑尼亚和赞比亚人民携手并肩,修筑了贯通东部和中南部非洲的坦赞铁路。在援坦赞铁路建设及技术合作过程中,共有69位中国援建者献出了宝贵生命,其中18位长眠于赞比亚。

为纪念援建坦赞铁路和其他中赞合作项目中牺牲的英雄烈士,铭记中非人民同甘共苦、并肩奋斗的伟大历史,弘扬坦赞铁路精神,中赞两国政府决定共建坦赞铁路纪念园。纪念园内设有烈士墓区,安葬着援赞建设中牺牲的36位中方人员。



章婕妤

8月3日,秘鲁部长会议主席(总理)托雷斯宣布向总统卡斯蒂略递交辞呈。托雷斯是卡斯蒂略就任总统以来任命的第四任部长会议主席。

5日,卡斯蒂略宣布拒绝托雷斯的辞呈,托雷斯将继续担任部长会议主席。与此同时,卡斯蒂略还任命了6名新内阁成员。尽管一场危机暂时避免,但对执政不过一年的“农民总统”卡斯蒂略来说,未来仍然是挑战与机遇并存。

内阁频繁更替

在去年6月举行的秘鲁总统选举第二轮投票中,卡斯蒂略以微弱优势击败藤森庆子。去年7月28日,卡斯蒂略正式就任总统。

一年多来,卡斯蒂略已经组建了4次内阁,任命了50多位部长人选,更迭最频繁的部门包括内政部、农业发展部、能源矿业部等,涉及国家经济发展的多个关键部门和领域。

在这期间,秘鲁的“府院之争”也呈现白热化态势,政府和国会的对抗不断加剧。卡斯蒂略修改宪法和推行能源矿业国



假日时光

8月7日,游客在意大利布拉恰诺湖冲浪。每年八月是意大利的“国民假期”,人们在此期间享有长短不等的放假时光。

新华社记者 金马梦妮 摄

卡斯蒂略执政一年的“危”与“机”

阅读提示

秘鲁总统卡斯蒂略执政一年,面临内阁频繁更替、“府院之争”加剧等挑战,经济复苏也承受压力。不过,秘鲁的经济增长预期仍高于地区平均水平,拉美总体大环境也有利于左翼执政,这给卡斯蒂略接下来的任期提供了机遇。

有化的提议,遭到国会反对派的一致抵制。2021年11月和2022年3月,秘鲁国会曾先后两次以“道德无能”为由对卡斯蒂略发起弹劾程序,但均未达到87票的法定多数票而作罢。

另外,卡斯蒂略还面临多项涉嫌腐败和妨碍司法公正的指控。他也因此成为首位被所在党自由秘鲁党强制退党的成员。

受上述因素影响,秘鲁研究所8月进行的最新调查结果显示,53%的受访者对卡斯蒂略总统执政的第一年持负面评价。北部地区对卡斯蒂略总统的不认可程度最高,中部和东部次之,南部最低。国会的支持率也不容乐观,一年来下降近21%。

秘鲁益普索民意调查机构的调查也显示,74%的秘鲁人不赞成总统的管理方式。

值得注意的是,在旷日持久的“府院之争”和持续演化的内阁危机催化下,秘鲁的国际声望和信誉都受到不同程度的损伤。

秘鲁国会7月举行一项投票,反对举办计划于10月在利马举行的第52届美洲国家组织大会。8月,卡斯蒂略因未得到国会授权而无法参加哥伦比亚新任总统的就职典礼,成为秘鲁首位被拒绝出国的国家元首。不少拉美国家都对此表达了遗憾。

经济社会承压

政治局势不稳,加上新冠肺炎疫情、乌克兰危机等因素,影响到了秘鲁的经济复苏前景。

秘鲁社会经济研究所的数据显示,秘鲁经济增长已经放缓。秘鲁央行将该国本年度经济增长预测从3.4%降至3.1%,预计私人投资将增长0%。另据秘鲁国家统计局的数据,目前该国的通货膨胀率为9.32%,创下10年来最高水平,利马市的累计通胀率达到了自1997年8月以来最高水平。

为此,秘鲁央行已将政策利率升至2009年以来的最高水平。各大金融实体预测,秘鲁的通胀到2024年才会恢复到通常水平。

秘鲁的社会生产也难以得到保障。位于秘鲁的拉斯班巴斯矿是世界上储量最大的铜矿之一,今年因社区抗议活动不得不停止运营约50天,使秘鲁在今年前5个月损失了1.95亿美元。

与此同时,秘鲁的粮食危机也在悄然发酵。卡斯蒂略在去年总统大选获胜后曾说,这是秘鲁历史上第一次由一个农民来治理国家。但由于农业部频繁更换,缺乏尿素化肥以及极端天气灾害频发,预计今年秘鲁粮食产量将减少40%,短期内水稻和土豆等关键作物的产量将减少10%。

未来仍有机会

受国会掣肘等因素影响,相较于竞选期间作出的承诺,卡斯蒂略政府近一年的表现有些不尽如人意。在就职一周年的电视讲话中,卡斯蒂略宣布政府将采取部分经济措施,包括实施社会救助方案和改善社会保障体系等,却遭到国会一片唏嘘。

不过就目前形势来看,卡斯蒂略政府的执政前景仍然存在不少机遇。

首先,虽然秘鲁社会对政府和国会的信任度都有所下降,但国会不被认可和不被信任的程度更高,这意味着卡斯蒂略仍有一定的施政空间。

其次,2021年秘鲁经济实现了13%的较高增长,2022年的预期经济增长率也强于拉美和加勒比地区平均水平。现阶段秘鲁还保持着拉美最好的信用评级,且矿业生产的成长和劳动力市场的正常化也有助于经济复苏。

再次,秘鲁所处的地区大环境也对卡斯蒂略政府有利。随着拉美进入新一轮大选周期,地区左翼呈集体性崛起的趋势,这对增强秘鲁左翼力量极为有益。

对卡斯蒂略来说,未来首先需要澄清其面临的多项指控,这是恢复其在民众中威望的第一步。除此以外,逐步探索适合秘鲁国情的治理模式以及增强拉美一体化和地区协作,或是助力秘鲁摆脱当下困境的一条可能路径。

(作者单位:中国国际问题研究院拉丁美洲和加勒比研究所)

管窥天下