



世卫：疫情在全球出现分化

西欧大部分地区疫情趋稳，非洲、中南美洲和东欧情况令人担忧

据新华社电 世界卫生组织总干事谭德塞22日说，目前新冠疫情在全球不同地区出现分化，西欧大部分地区的疫情正日趋稳定，非洲、中南美洲和东欧的情况则令人担忧。

谭德塞在当天举行的视频新闻发布会上说，对全球大部分国家来说，这一疫情仍处于暴发的早期阶段，而在疫情暴发之初就受影响的一些国家也在经受疫情回潮的冲击。目前来看，这一病毒将长期存在，与病毒的斗争有可能是长期的过程。

谭德塞表示，许多国家为了遏制疫情而实施的“居家令”和保持物理距离的措施“无疑是成功的”，但现在这些措施所面临的主要挑战是“懈怠”。他警告说，新冠病毒依然非常危险，初步证据显示绝大多数人属易感人群，疫情极易“复燃”，所以有关措施必须作为一种“新常态”长期坚持。

他强调，自疫情暴发以来，世卫组织一直倡导的六项公共卫生措施必须得到足够重视，这六项措施分别是：发现每一个病例、隔离每一个病例、检测每一个病例、照顾每一个病例、追踪并隔离每一个密切接触者，以及教育民众并让他们积极参与。他说，如果不严格执行这些倡议，更多的人将会被感染，更多的人将会因此丧生。

据世卫组织的最新统计，截至日内瓦当地时间22日21时(北京时间23日3时)，全球共向世卫组织报告新冠病毒感染病例2475723例，死亡病例169151例。

黎巴嫩难民营首现确诊病例

联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处22日确认，黎巴嫩东部一处难民营出现首例确诊新冠病毒感染病例，患者是一名巴勒斯坦女子。

出现病例的瓦勒难民营位于黎巴嫩东部贝卡谷地巴勒贝克地区。黎巴嫩政府2017年人口普查数据显示，超过2000人居住在这处难民营。但近东救济工程处估计，瓦勒难民营实际居住人数远超这一数字。

近东救济工程处一份声明说，这名巴勒斯坦女子从叙利亚来到黎巴嫩，已被送往黎巴嫩首都贝鲁特拉菲克·哈里里大学医院治疗，所有费用将由近东救济工程处承担。这一联合国机构将带领这家医院一支医疗队前往瓦勒难民营，为难民做新冠病毒检测。

声明说，近东救济工程处正采取“一切必要措施”，为患者家属提供帮助，让他们能在基本生活所需得到保障情况下自我隔离。

黎巴嫩国家通讯社报道，检测对象将对这名女子的亲属和其他密切接触者为主。另外，医疗队会在难民营内及周边随机选取50人做检测。难民营目前已封闭，严禁人员进出。

联合国机构先前多次警告，难民营人员密集，面临新冠病毒疫情暴发“特殊风险”。

一些援助组织说，黎巴嫩国内多处难民营人满为患，卫生条件恶劣，营内数以万计巴勒斯坦和叙利亚难民是可能感染病毒的“最脆弱人群”。

闫洁（新华社特稿）

美欧多项知名活动取消

多国回归常态可能“漫长而令人沮丧”



近日，英国为了防控疫情而留在家里的社区居民与警察一起跳舞，传递积极健康的讯息 新华社发

尽管欧美国家开始逐步重启经济，西班牙、美国和德国21日分别宣布取消本国一项传统大型活动。

按照美联社的说法，这些活动过去通常只在战时才停办，如今同步取消，凸显抗击新冠疫情“战斗”的艰巨性，多国回归常态的过程可能“漫长而令人沮丧”。

知名活动办不成

西班牙21日宣布，取消原定7月在潘普洛纳举行的奔牛节。奔牛节又称圣费尔明节，美国作家欧内斯特·海明威在1926年的代表作《太阳照常升起》中描述奔牛节场景，让它闻名遐迩。奔牛节已有400多年历史，上一次停办是在上世纪30年代西班牙内战时期。

美国同一天宣布取消自

1925年起举办的斯克里普斯全美美拼字大赛。今年赛事原定6月举行，最近一次停办是在第二次世界大战结束前夕的1945年。

德国21日宣布取消今年的慕尼黑啤酒节。这项活动已有200多年历史，通常每年10月左右举办，吸引大约600万人次国内外游客。啤酒节过去几度停办，分别在18世纪两次霍乱疫情期间、1923年德国发生恶性通胀时期和两次世界大战期间。

欧洲政府小步走

眼下全球新冠确诊病例和病亡病例数量仍在上升，重启经济可能加剧疫情“二次暴发”风险；但经济因疫情“停摆”的代价又让各国难以承受。权衡利弊后，欧洲多国政府选择分阶段解

除抗疫防控措施、逐步恢复正常生产生活。

目前丹麦、奥地利、西班牙和德国已允许理发师、牙医、建筑工人等部分行业人员复工，部分商铺也已经或即将获准“解封”。

丹麦知名景点蒂沃利公园定于5月11日起重新开放。作为欧洲疫情“重灾区”之一，西班牙也将于4月27日起允许儿童短暂离家出行。

在另一个疫情较重的欧洲国家意大利，总理朱塞佩·孔特21日确认商业活动可自5月4日起逐步恢复，但强调全面解除所有限制措施仍需时日，当前彻底“解封”是“不负责任”。

奥地利总理塞巴斯蒂安·库尔茨也说，政府将小心跟踪疫情发展，必要时“拉起紧急刹车带”。

奥地利总理塞巴斯蒂安·库尔茨也说，政府将小心跟踪疫情发展，必要时“拉起紧急刹车带”。

美国商户有顾虑

在美国，由共和党籍州长领导的多个州政府响应总统唐纳德·特朗普的号召，陆续启动“复工复产”。田纳西、西弗吉尼亚和科罗拉多三州本周宣布，打算数天内分阶段重启经济。南卡罗来纳和佛罗里达等州已率先放松部分限制措施。佐治亚州长布赖恩·肯普允许健身房和美容美发店等服务设施本周恢复营业。

即便政府同意“解封”，部分商户对是否恢复营业仍有些犹豫。佐治亚州萨凡纳市一家健身房的老板马克·勒博说，现在立刻重新开张会造成“业务过失”。“我们可不愿成为死亡与痛苦的载体。”

海洋（新华社特稿）

西班牙拟5月下旬逐步“解封”

西班牙首相佩德罗·桑切斯22日说，西班牙打算5月下旬逐步放松防控新冠病毒疫情的“封城”举措。

桑切斯当天向议员发表讲话，说可能5月下旬开始逐步放松“封城”措施，将“非常小心以缓慢、渐进方式实施”。

桑切斯说，5月下旬有望收缩“封城”规模，进入抗击第二阶段，各项限制措施将有相应调整。不过，他强调西班牙在做好准备前不会冒险“解封”。

西班牙3月14日宣布国家紧急状态，施行全国“封城”，两度延长期限至4月25日。桑切斯22日提请议会把紧急状态延长至5月9日。

路透社报道，西班牙政府已开始试行一些放松限制的措施，

保留绝大部分“封城”举措。一些职员上周复工，14岁以下儿童26日起可以在一名监护人看护下到户外活动。

多名卫生部官认定，西班牙疫情高峰是4月2日，即政府采取“封城”举措接近三周时。当时单日新增新冠死亡病例多达950例。

西班牙20日报告399例新增死亡病例，为过去四周以来单日最少。疫情防控进展积极，政府官员因而把工作重心转移到重启经济。

西班牙正向欧洲联盟施压，希望欧盟向受疫情冲击最严重的成员国提供强有力的经济支持，提议设立1.5万亿欧元基金。桑切斯说，欧盟成员国将在23日举行的峰会上就经济援助“达成初步共识”。（新华社）

法国私营企业半数员工暂时失业

法国政府22日确认，超过1000万私营企业员工在“封城”防疫期间暂时失业，政府将扩大社会保障以帮助他们渡过难关。

法国劳工部长米丽埃尔·佩尼科当天说：“法国有1020万名员工由政府支付薪酬。”法新社报道，这相当于每两名私营企业员工中就有一人暂时失业。

佩尼科说，法国超过六成企业申请社会保障，大约82万家；社保将向因疫情暂时失业的员工发放84%的实付工资。

她说，“这是相当大的数字”，政府先前从未发放如此规模的社会保障。

法国总统埃马纽埃尔·马克龙3月17日宣布全国“封

城”，同时承诺不会坐视企业破产。受疫情冲击，失业人数日益增多。法国政府上周把经济救助计划额度提高至1100亿欧元。

佩尼科说，经济各领域都受到冲击，酒店、餐馆和建筑业大约九成从业者暂时失业。“我们知道疫情过后复工复产将是多么艰巨的任务……危机持续越久，恢复难度越大。”

法国国家投资银行行长尼古拉·迪富克22日说，受政府支持的接近400亿欧元低息紧急贷款已发放给大约25.1万家企业，平均每家企业获得14万欧元贷款。

然而，一些企业提醒，尽管获得贷款和政府救助，数以千计的法国中小企业今年仍可能破产。（包雪琳）

“新冠病毒人造论”站不住脚

本论文说，新冠病毒刺突蛋白两个蛋白质亚基S1和S2之间的裂解位点有多个氨基酸插入，他们从云南蝙蝠体内所获冠状病毒毒株的S1和S2亚基之间也存在类似插入，这表明自然界完全可能出现此类插入。

野生动物体内有接近的毒株

第三，科学家已在野生动物体内找到了与新冠病毒十分接近的冠状病毒株，表明这类病毒存在自然界宿主。迄今已知的与新冠病毒亲缘关系最近的冠状病毒是从云南蝙蝠体内分离的RaTG13毒株，与新冠病毒基因组序列一致性高达96%；此外有研究显示，穿山甲携带的冠状病毒与新冠病毒亲缘关系也比较相近，尤其是在帮助病毒入侵细胞的刺突蛋白受体结合域上与新冠病毒相似度高达

97.4%，表明穿山甲可能参与了新冠病毒的进化与传播。

参与前述国际研究团队的澳大利亚悉尼大学病毒学研究人员爱德华·霍姆斯日前发表声明说，冠状病毒通常存在于野生动物中，并经常“跃迁”到新的宿主身上，这是对新冠病毒起源最可能的解释。

此外，认为新冠病毒源于实验室的理由也很牵强。法国发展研究所热带病毒学专家埃里克·勒鲁瓦说，法国病毒学家、诺贝尔奖得主吕克·蒙塔尼耶等人认为新冠病毒源于实验室的理由是，新冠病毒基因组的某些片段与艾滋病病毒基因组的片段一样，但实际上某种病毒与其他病毒携有同样的微小基因片段很常见，因为基因组非常庞大。勒鲁瓦介绍，他们通过特定算法对比新冠病毒与其他病毒的基因组后发

现，如果所关注的基因片段越微小，就越会发现新冠病毒与关系很远的病毒携有相似的片段。

警惕“人造论”的政治目的

世界卫生组织发言人法德拉·沙伊卜21日说，世卫组织目前正与两种“大流行”斗争，分别是新冠疫情大流行和“虚假信息大流行”。多名专家也强调，要警惕“新冠病毒人造论”“新冠病毒起源于实验室”等谬论背后的政局目的。

法国免疫学家、新冠病毒科学委员会负责人让-弗朗索瓦·德尔弗雷西表示，新冠病毒源于实验室的假设是一种不属于真正科学范畴的阴谋论观点。澳大利亚乐卓博大学流行病学副教授哈桑·瓦利指出，有些人出于政治目的利用有关谣言，“我们必须小心，不要给谣言生存空间”。（新华社）

特朗普为何公开支持抗议者

□羊城晚报国际评论员 钱克锦

疫情依然严重，目前美国50个州中，有42个颁布了“居家令”，95%的人口受此限制影响。

但最近也有十几个州出现规模不一的集会，抗议居家令。特朗普公开支持其中一些抗议，令事情更引人关注。参加这些集会抗议的究竟是些什么人？

大概分两种：一种的确是反对居家令和集会的；另一种，则可能是带有政治目的，希望借此打击民主党，支持特朗普。

疫情导致美国经济“停摆”。最新数据显示，美国有大约2200万人失业。英国广播公司(BBC)报道称，有些美国人声称，如果不赶紧复工，他们连房贷和车贷都没法支付，生活无以为继。

该报道称，一些美国人，特别是乡村地区的美国人，因为对居家令很不满，希望快点解除限制，部分人上街抗议。

但并非所有抗议者都这么“单纯”。更多抗议者是由右翼政治势力组织，他们抗议的目的，是要打击民主党，支持特朗普。

路透社22日报道称，最新的调查显示，尽管居家令对经济的影响显而易见，但88%的民主党人和55%的共和党人仍觉得，从安全角度考虑，要继续实行限制令。可以说，继续执行居家令乃是两党共识。但一些右翼政治势力却不管这些，他们在民主党执政的州组织抗议，称居家令限制了人们自由，侵犯了他们的宪法权利，民主党州长是“暴君”，政府的手伸得太长等等。有意思的是，有些示威者打出标语，称民主党的政策令经济瘫痪，只有听特朗普的，才能解决问题，而且特朗普一出马，一定会解决这些问题。

《纽约时报》21日的一篇报道称，这些抗议游行虽然规模不大，但不能小看他们的声势和影响。一些保守派团体给他们资金支持，帮他们在社交媒体上做广告，派律师为他们提供法律援助。

不过该报道称，由于集会不仅面临感染病毒风险，也有法律风险，所以一些传统上支持右派的大富翁，比如查尔斯·科克，就比较谨慎，没有贸然支持抗议。

即便如此，抗议者成功的可能性也不大。皮尤公司上周一项调查显示，大多数美国人认为疫情最严重的时期还没有到来。接受调查的人中，66%的认为不能过快解除居家令，32%的则希望快一点解除。这种民意背景下，哪个州会解除限制令呢？



特朗普和白宫却想抓住机会。本来特朗普政府已经发布指引，要分成三个阶段逐步解除限制令，每个阶段大约两周，而且如何解除由各州决定。但看到抗议是针对民主党之后，特朗普也来劲了，在上周末还发推特称“解放明尼苏达”、“解放密歇根”、“解放弗吉尼亚”，表示对抗议的支持。他所说的这三个州，都是在2020年选举中比较关键的州，其用意不言而喻。

司法部副部长威廉·巴尔21日还说，各州采取的限制令，有可能侵犯了公民的宪法权利，他对此感到忧虑，并表示如果有必要，司法部将会介入。这无疑是对抗议者的挑衅。

英国《卫报》22日的一篇报道还提及，为了反对居家令，有些抗议者还举着标语牌，上面写着“向瑞典学习”。不错，瑞典至今还没有颁布限制令，但问题是，由于实行高福利政策，瑞典一直是美国右派势力批评和嘲讽的对象，经常“恐吓”美国选民，说民主党的福利政策，会把美国变成“社会主义的瑞典”。现在为了打击民主党，瑞典反而成为了他们的榜样了。

因此美国媒体认为，虽然些抗议者的确是对居家令不满，但种种迹象表明，更多的抗议者，目标是打击民主党，而特朗普和支持他的势力，也认为可以利用这种情绪，明里暗里地怂恿和支持。特朗普本人甚至称这些抗议者“非常有责任感”。即便如此，抗议者成功的可能性也不大。皮尤公司上周一项调查显示，大多数美国人认为疫情最严重的时期还没有到来。接受调查的人中，66%的认为不能过快解除居家令，32%的则希望快一点解除。这种民意背景下，哪个州会解除限制令呢？

不过该报道称，由于集会不仅面临感染病毒风险，也有法律风险，所以一些传统上支持右派的大富翁，比如查尔斯·科克，就比较谨慎，没有贸然支持抗议。

即便如此，抗议者成功的可能性也不大。皮尤公司上周一项调查显示，大多数美国人认为疫情最严重的时期还没有到来。接受调查的人中，66%的认为不能过快解除居家令，32%的则希望快一点解除。这种民意背景下，哪个州会解除限制令呢？

美国疾控中心主任：

冬季第二波疫情可能更具毁灭性

据新华社电 美国疾控中心主任罗伯特·雷德菲尔德21日表示，新冠病毒可能会在冬天再次袭击美国，第二波新冠疫情可能会和流感季同时到来，将“更具毁灭性”。

雷德菲尔德在接受《华盛顿邮报》采访时说，尽管新冠疫情给美国带来很大困难，所幸的是，疫情到来时流感季

已进入尾声。如果两种呼吸道疾病同时来袭，美国的医疗系统将承受难以想象的巨大压力。

白宫冠状病毒应对工作组协调员德博拉·伯克斯在当日的白宫记者会上表示，对于可能出现的第二波新冠疫情要密切监控，及时发现早期信号，以做好应对。

韩国防疫部门经过实验分析后发现新冠病毒“复阳”患者传染性低

据新华社电 韩国防疫部门22日表示，对感染新冠病毒治愈后出现“复阳”患者的样本进行实验分析后发现，他们几乎不具传染性或传染性较低。

韩国中央防疫对策本部部长郑银敬在当天举行的例行记者会上说，目前防疫部门收集了39名“复阳”患者的样本正在进行病毒分离培养检测，

其中已经完成检测的6份样本的结果均呈阴性。她说，虽然“复阳”患者核酸检测阳性，但病毒分离培养检测为阴性，据此可以判断他们几乎没有传染性或传染性较低。

郑银敬同时表示，韩国防疫部门将继续调查“复阳”患者出现的原因，并根据调查结果完善解除隔离的标准或方针。

欧盟欲推万亿欧元经济援助方案

据新华社电 《经济参考报》22日发表闫磊撰写的文章《欧盟欲推万亿欧元经济援助方案》。文章如下：

欧盟委员会官员近日表示，将在本周欧盟峰会上商讨新增万亿欧元经济援助，以