

## 冲击·难题·启示

突发公共卫生事件『宣布百日之际』  
写在新冠疫情构成『国际关注的』

1月30日，世界卫生组织总干事谭德塞在日内瓦宣布，新冠病毒疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”，发出该组织最高级别警报。当时，很多人不会想到，这场疫情可能成为百年来人类遭遇的最严重公共卫生危机。

报警百日，疫情造成全球近360万人感染新冠病毒，24万多人不幸离世。世界多国卫生系统面临不能承受之重，经济遭严重冲击，人际交往受阻，社会治理遇危机……

百日历程中，世界发生了未曾预料的变化；解局中，人们也获得多种启发。世人日益明白，面对共同之敌，人类是一个紧密的命运共同体，内斗生危，团结则胜。

## 世界遭遇冲击

美国前国务卿基辛格日前在《华尔街日报》撰文指出，“新冠肺炎疫情大流行将永远改变世界秩序”。世卫组织拉响全球卫生警报百日来，全球既有秩序面临损害和挑战。

冲击之一，卫生防线承压。病毒凶猛，全球累计确诊病例呈指数级增长，医疗系统不堪重负。仅仅六周，美国病亡人数已超过越南战争中美军阵亡人数。在意大利疫情重地贝加莫，报纸每天发布的讣告竟达十余页。医护人员严重不足，个人防护装备、检测工具、重症监护设备成为各国争抢的稀缺资源。

冲击之二，经济秩序被破坏。疫情严峻，多国被迫按下经济活动“暂停键”。商场关门，工厂停工，消费受抑，企业破产和个人失业风险陡增。全球产业链供需两端承压，冲击全球市场信心，美股多次熔断，原油期货价格跌至负值。国际货币基金组织表示，今年全球经济增长已趋零。世界贸易组织总干事阿泽维多说，此番疫情引发的贸易波动幅度可能将与20世纪30年代大萧条时期相当。

冲击之三，人际交往被阻隔。疫情期间，握手、贴面、拥抱等表达友好和感情的习惯不得不舍弃；餐馆、咖啡馆、酒吧等场所停业；养老院取消探视，家人只能隔着玻璃窗微笑和招手。在公共场所，有形的安全指示线将人与人隔开，无形的心理防线也让辘辘而过的人们彼此躲避。

冲击之四，治理能力受考验。为控制疫情，多国宣布进入紧急状态，甚至采取“战时”措施。但党派之争、信任缺失、谣言纷乱，让防控措施的实际效果大打折扣。有国家因自身抗疫不力，试图“甩锅”他国，用阴谋论和谣言代替科学和事实，转移焦点、混淆视听，让抗疫形势更加恶化。作为全球抗疫行动协调者，世卫组织也遭恶意指责，部分资金来源被切断，抗疫精力和实力受到挑战。

## 人类面临难题

目前，针对新冠病毒的有效疫苗和特效药尚未出现，涉及病毒的众多流行病学问题仍无定论。科研人员为以上问题全力寻找答案时，更多难题呈现。

难题之一，要生命还是要生计？一方面，多国限制非必要商业活动和个人出行，以减少人际感染风险，力图挽救更多生命。另一方面，相关措施严重抑制生产和消费，给民生生计带来压力。国际劳工组织预测，疫情可能使全球增加约2500万失业人口，餐饮业、制造业

等或将面临失业潮。为重启经济，多国宣布“解封”计划，但“解封”后疫情是否会重回高点仍是未知。

难题之二，要封闭还是要开放？疫情带来恐慌，一些国家重启“零和游戏”，强调“本国优先”。世贸组织数据显示，多个国家和地区针对医疗物资采取贸易限制措施。由于部分国家禁止医疗设备零部件出口，有呼吸机生产商生产受到影响。世卫组织助理总干事任明辉指出，保障关键资源跨境流通，才能保障抗疫“生命线”。

难题之三，本土化还是全球化？疫情管控措施让全球产业链遭受冲击，部分原材料、中间产品跨境运输受阻。对此，个别国家以过度依赖全球产业链及几个主要枢纽不利于本国经济为由，要求企业回迁本土。然而，全球化红利带来普惠，已启动的全球布局让企业不愿也难以掉头。尽管遇到新的难题，继续实施全球化战略仍然是众多跨国企业的选择。

## 解局寻求启发

危中有机，不破不立。在卫生体系、经济秩序、治理能力承受巨大压力之际，世界解局凸显构建人类命运共同体重要性和迫切性。百日战疫，人类寻求新的启发和机遇。启发之一，人类命运共同体理念更深入人心。

病毒不分国界、不分种族的无差别打击，让每个人都可能成为受害者。联合国秘书长古特雷斯强调，人类正面临前所未有的危机，要想战胜这场危机，就必须紧密团结。谭德塞说，摒弃党派之争，跨越信仰藩篱，团结抗疫，才是打败病毒的唯一方法。

中国第一时间分享病毒基因序列，为研发病毒检测工具赢得时间；医疗物资跨越山川阻隔，哪里需要就送到哪里；多支医疗专家组万里驰援，为挽救生命甘冒风险。科研工作者群策群力，参与世卫组织“团结试验”项目，共同努力寻找有效治疗方法。全球音乐家参与线上音乐会，筹集超一亿美元的抗疫资金……

这些感人瞬间表明，大疫当前，越来越多的人认识到，世界是一个命运共同体。

启发之二，数字化技术应用将提速。

联合国贸易和发展会议报告显示，信息通信技术服务在疫情期间获得“意外收获”。居家隔离，使远程办公、在线教育软件使用频率大增；电商平台愈加走俏；远程医疗代替上门诊疗服务；数字娱乐、物联网等也获发展契机。微软公司首席执行官纳德拉说，受疫情推动，过去两个月，数字化技术取得的进展相当于通常两年的成果。这些都显示，数字化技术应用未来将提速。

启发之三，全球化需更具韧性。疫情不仅引发对于如何提高产业链抗风险能力的思考，也将促成全球化朝着更具韧性的方向发展。阿泽维多直言，一个国家无论多强大、多先进，也不可能完全自给自足。疫情对现有全球供应链形成冲击时，各国转而搭建内向型的产业架构不现实，也行不通。未来，跨国企业或将思考供应链、供应渠道多样化，在供应链中引入更多参与方。更具韧性的全球化应是可持续的。由于出行减少等原因，全球各地空气质量好转，不少野生动物出现在城市街头……疫情也提醒人们，要深入思考如何与自然和谐共处。

启发之四，多边治理重要性更加凸显。疫情暴发后，二十国集团(G20)领导人应对新冠肺炎特别峰会举行，通过声明并作出重要承诺。G20相关部长会议也相继举行。G20发挥全球危机应对和经济治理重要平台作用。

从密切跟踪疫情、适时调整警戒级别，到持续发布抗疫指导意见；从全球医疗物资供应供应商密切合作，提升医疗用品产能，到优化全球抗疫科研、推进药物和疫苗研发及公平分配，世卫组织在领导和协调全球抗疫中发挥了重要作用。

全球危机为深化全球多边治理体系改革提供契机。此次疫情推动多个专门领域的国际组织展开密切合作。世卫组织与国际货币基金组织、世界银行一道，协助公共卫生体系较脆弱国家抗疫；与世贸组织携手，确保抗疫产品和服务跨境流动；与联合国粮农组织协作，保证粮食供应链正常运转；与世界动物卫生组织合作，努力查明新冠病毒动物来源。

……

疫情面前，多边治理重要性更加凸显。20世纪，1918年大流感造成的死亡人数远超第一次世界大战。如今，在人类命运共同体理念深入人心的时代，世界人民只要团结协作，努力奋斗，必将携手走出新冠疫情的危机和困局，迎接更美好的未来。

(执笔记者：凌睿；参与记者：陈俊侠、刘芳、杜洋、聂晓阳、刘曲、桂涛)  
新华社日内瓦5月7日电

## 新华国际时评

1月30日，世界卫生组织宣布新冠病毒疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”，正式拉响全球最高卫生警报。5月8日，这一“全球最高警戒状态”迎来第100天。目前，全球病例总数已接近360万，死亡人数超过24万。

疫情是面镜子，映照出世界的真实面目和人性的善恶美丑。回顾全球战“疫”的百日历程，带给人们诸多反思和启迪，既有感动与感慨，也有无奈和叹息。

美国作为世界头号强国的系列表现，尤其令人困惑和痛心。在疫情已经暴发两个多月且世卫组织多次警示后，美国连向民众提供基本的病毒检测都难以保证。在一次白宫发布会上，有记者发问：只要你有钱或有权，就可以快速得到新冠病毒检测吗？得到的回答是：或许这就是人生……从一开始的傲慢和轻视，到后来的狡辩和吹嘘，再到后来的甩锅和诿过，美国不但毫无

浪费宝贵的时间窗口，加剧疫情蔓延，让更多无辜生命消殒。

人们看到，推责甩锅无益于抗击疫情，只会撕裂共识，害人害己。大疫当前，一些西方政客不把精力放在抗疫上，而是挖空心思地造谣生事，煽动对立，构陷他国，捞取政治利益。从“病毒源头论”“责任论”“赔偿论”“赎罪论”，层出不穷的荒唐论调不仅挑战人类的道德底线，也为全球战“疫”添堵。作为全球抗疫行动的重要协调者，世卫组织也被卷入恶意指责的漩涡，部分资金来源中断，抗疫精力和实力受挫，着实令人扼腕叹息。

人们看到，应对疫情的不同态度决定了不同的战“疫”成效。把人民的生命健康安全放在最高位置，以最大的政治意愿和最坚定的决心采取综合措施积极战“疫”，就能及时控制疫情发展。相反，无视他国成功经验，置科学结论和事实真相不顾，企图通过把疫情政治化、对他国污名化达成自身不可告人的目的，只会白白

大国担当，而且大耍无赖，不惜用国家力量系统性抹黑他国，进而遮掩自身抗疫不力的现实，种种做法令人不齿。

疫情中，人们也看到团结和协作带来的强大正能量。近日，世卫组织与其全球合作伙伴共同启动名为“获得抗击新冠肺炎疫情工具加速器”的国际合作倡议，以加速新冠肺炎相关疫苗、诊断工具和治疗工具的研发、生产和公平分配。欧盟、中国等积极捐款。不少国际组织和国家代表表示，任何人的感染都是人类的感染，“只有所有人的安全才是真正的安全”。

疫情中，人们同样看到人性的温暖和良知的力量。在英国，一名白血病晚期患者在感染新冠病毒后，表示不想浪费医疗资源，在度过30岁生日后安静告别人世；在意大利，一名72岁的老人主动将呼吸机让给素未谋面的年轻患者；在瑞士，政府宣布紧急状态之后，不少年轻人立即在社交媒体上创建专门账号或网页，及时汇总信息，为需要帮助的人提

供代购食品、寄信缴费等服务……这场救死扶伤、帮扶弱者的全球战“疫”行动中，有人白衣执甲，有人无私奉献，有人舍己为人，用行动诠释人道主义真谛。

中国作为最早遭受疫情侵袭的国家之一，举全国之力阻击疫情，为全球抗疫做出巨大牺牲和贡献，同时尽己所能驰援100多个国家和多个国际组织，派出医疗专家队伍指导和帮助众多国家战“疫”。在这场全球性灾难面前，中国把命运与共和人道主义放在首位，彰显一个负责任大国的品格和担当。

或许，这次“大流行”给我们最大的启示之一是：我们都生活在一个地球村，人类是命运共同体。疫情面前，团结合作是唯一取胜之道，分裂对立只能给病毒以可乘之机。“百日战疫”后，挑战依然严峻，期待人类能够汲取经验教训，同舟共济、守望相助，早日驱散病毒阴霾，拥抱美好明天。  
新华社日内瓦5月7日电

创作抗疫歌曲  
智利护士走红

▲“谁曾料想，生活给你提出难题；谁曾料想，你的心被恐惧占据，乌云一步步逼近，你感到无法抗拒……”智利护士帕特里夏·比斯瓦尔作词作曲并演唱的歌曲《谁曾料想》近来在社交网络上被大量转发和点赞。帕特里夏在智利大学附属医院重症监护病房已工作15年，写下这首歌是为了给智利及全球战“疫”一线的医护人员加油打气。  
4月22日，护士帕特里夏·比斯瓦尔为同事唱歌。  
新华社发

## 研究称新冠病毒去年底可能已全球传播

世卫专家：法国去年12月出现新冠病例“有可能”

据新华社伦敦5月6日电(记者张佳伟)伦敦大学学院6日发布的一项研究说，科学家对新冠病毒的遗传多样性分析显示，这种病毒在2019年年底可能已在全球广泛传播。

由该校学者领衔的团队分析了来自全球新冠病毒感染者的超过7500个病毒基因组数据。研究人员确认了病毒基因组中198个重复发生的变异，从而探讨病毒在人群中如何演变并逐步适应人类宿主。

他们发现，这些新冠病毒共享的同一祖先来自2019年年底，这个时间段正好可能

是新冠病毒跳跃到人类宿主的时间。

据伦敦大学学院介绍，这项研究成果不但为了解疫情早期阶段病毒传播的状况提供了线索，同时也为寻找有效的疫苗和药物提供了新思路。

研究报告已刊登在《感染、遗传与进化》期刊上。

据新华社日内瓦5月6日电(记者刘曲)世界卫生组织专家6日表示，法国医生通过重新检测以往样本发现该国去年12月底就出现了新冠病例，这是“有可能”的，期待他国研究人员也能

开展更多类似调查。

有法国医生近日发表论文说，一名去年12月27日入院、现已痊愈的法国男子新冠病毒检测结果呈阳性。这比法国官方宣布的首批确诊病例要早近1个月。

世卫组织卫生紧急项目技术负责人玛丽亚·范凯尔克霍弗在当天的例行记者会上说，她已了解过该论文，虽然论文作者自己也称这可能是“假阳性”结果，但法国去年12月就出现新冠病例也是“有可能”的，“我们需要关于这个特殊病例的更多信息”。

## 美国流感病人中有多少是新冠患者

## 世界问美国

美国斯克里普斯研究所遗传学家埃里克·托波尔4月接受《华盛顿邮报》采访时提出疑问：“究竟有多少被误认为是流感或肺炎患者实际是新冠患者？”托波尔的疑问也是公众的疑问，美国新冠患者统计数据中漏掉了多少被判断为流感的病人？

多名美国流行病学专家表示，美国出现新冠疫情后存在对新冠病毒认识不够、监测系统未及时报警以及检测不力等因素，使新冠病人与流感病人之间“界限模糊”，一些被判断为因流感死亡的病例可能与感染新冠病毒有关。

新冠疫情暴发早期正值美国流感季，但美国各地的呼吸道疾病监测系统未能及时甄别出与以往不同的发病趋势。美国疾病控制和预防中心2月26日证实加利福尼亚州圣克拉拉县出现一例感染源不明的新冠病例，这曾被认为是新冠病毒在美国社区传播的首个例证；但加州近期公布的检测报告显示，早在2月6日当地就有人死于新冠肺炎，比美国政府此前公布的首例新冠死亡病例出现时间提前了20多天。

圣克拉拉县卫生局长拉丽莎·科迪近日接受《洛杉矶时报》采访时表示，加州新确认的死亡病例代表了大量未被及时发现的新冠病例，一定程度上反映了当时社区传播

的严重程度。南加州大学公共政策学院教授尼拉杰·苏德在接受美国媒体采访时也表示，新冠病毒可能在首个死亡病例发生前3周开始在社区传播。

近日公布的美国疾控中心首席副主任安妮·舒沙特等人撰写的美国疫情发展分析报告披露，2月底加州圣克拉拉县确认首个社区传播案例后，公共卫生部门3月5日至14日在该县4个紧急护理中心对新冠病毒社区传播进行了哨点监测。对前来就诊的有呼吸道疾病症状者的检测显示，流感病人仅占23%。医护人员只对流感检测结果为阴性的有呼吸道症状者进行了新冠病毒检测，发现其中11%感染新冠病毒，约占呼吸道症状者总数的8%。

美国流感患者中是否有人感染了新冠病毒？这个问题早在美国确诊首个病例之后就被提出。据《纽约时报》等媒体报道，今年1月美国官方报告首例新冠病例时，参与指导西雅图流感监测项目的华盛顿大学传染病专家海伦·朱与同事一起要求联邦政府和华盛顿州政府批准对该项目收集的流感病人样本重新进行新冠病毒检测，但一直遭到拒绝，给出的理由是隐私相关。海伦·朱团队2月底坚持开展了相关检测，很快发现一名近期没有旅行史的少年流感患者样本新冠病毒检测结果呈阳性。

这说明在无人意识到的情况下，新冠病毒早已在美国悄悄开始传播。而这可能只是真实情况的“冰山一角”，全美究竟有多少流感病人实际上是新冠患者，已经成为一笔算不清的“糊涂账”。

美国早期检测的“高门槛”以及检测能力不足，使得许多疑似患者无法及时确诊，无从确认是否感染新冠病毒。《洛杉矶时报》4月23日撰文称，就在卫生官员把所有精力都放在筛查境外输入游客以及从邮轮上下来的游客时，新冠患者已经在美国社区“静悄悄”地蔓延。

3月11日，美国疾控中心主任罗伯特·雷德菲尔德在美国国会众议院出席有关新冠肺炎疫情听证会时承认，美国存在新冠肺炎死亡病例被误认为是流感死亡病例的情况。

美国华盛顿大学卫生统计评估研究所日前更新的新冠疫情模型预测结果显示，预计到8月4日美国累计新冠死亡病例将超过13.4万例。这一数据上调了对美国新冠死亡病例数的预期，但不包括大量被“误诊”为因流感而死亡的新冠病例。

美国食品和药物管理局前局长斯科特·戈特利布在接受美国消费者新闻与商业频道采访时说，美国新冠病例的真实数量可能是目前报告数字的10倍、甚至20倍之多。

据新华社华盛顿5月6日电

## 直面病毒，这就是生活

法国作家阿尔贝·加缪在他的名作《鼠疫》中感叹：“鼠疫，就是生活！”

新冠疫情暴发，“战后最严重的公共卫生危机”突如其来。这场灾难正在重塑着人类的生活。但承受灾难、直面灾难再到最终与灾难共存，何尝不是生活的本质与真相？

病毒来袭，熟悉的生活消失了：意大利人戒了贴面礼、西班牙的斗牛场空空如也、英国人也不再去看酒吧踢球……

陌生事物成了新常态。在外科手术口罩诞生地欧洲，原本人们认为只有病人需要戴的口罩越来越常见。戴口罩不仅是已被认可的重要安全防护措施，也成了需要突破的一道心理防线。

在70多岁的英国人尼尔·德德里里，戴口罩的向来只有三种人——医护人员、建筑工人、抢劫犯。他很理解比利时一名官员在参观工厂、试戴口罩时误将它罩在眼睛上的举动，“因为我们的生活中本没有口罩”。

现在，尼尔德出门购物、散步时总戴着口罩——就和每个搭乘公共交通工具的西班牙人和每个进超市的奥地利人那样。他开玩笑说，出门不戴口罩很快就会忘记穿衣服一样让人难受、尴尬。

病毒让人们不得不禁足，阳光和沙滩从许多西方人复活节假期中的必需品变成只能在电脑屏幕上重温的奢侈品。生活中的习以为常，在失去后变得弥足珍贵。

航班停了、酒店关了，从巴黎到巴塞罗那，从布鲁塞尔到海牙，曾经人头攒动的欧洲旅游重镇热闹不再。全欧最大区域中短途航空公司英国弗莱捷航空也因此宣告破产。

塞尔维亚首都贝尔格莱德曾被誉“巴尔干夜生活最丰富的城市”，病毒带来的宵禁让人们不再外出。贝尔格莱德人说，现在只有“夜”，不再有“生活”。

不过，世界一半人口居家隔离，为信息技术和互联网产业的发展带来机遇，特别是为远程办公、在线教育、数字娱乐、物联网等领域提供了快速发展契机。

《卫报》专栏作家戈曼在4月和未婚夫举办线上婚礼后，列举了诸多好处：不用繁复的婚礼策划，省了亲朋好友的机票住宿，想邀请多少人人观礼就邀请多少，还能收获来自全球各地的祝福……

返璞归真的庆祝方式蔚然成风。阿联酋、美国纽约州都已推出线上注册结婚，新加坡等国也正在考虑。

生活的下一秒，悲喜难测。病毒让人重新思考出行的必要，地球的“绿肺”可能因此受益。英国汽车修理和保险企业AA集团主席埃德蒙·金就认为，经历大规模居家工作实践，政府可能会在宽带和居家办公软件领域投入更多资金，这或许会让路上的汽车数量减少的同时，也会使空气质量得以改善。

有人说，病毒加速了未来的到来，自动化的进程将因疫情暴发而加速推进。从1918年大流感的经验看，疫情后，人们之间彼此信任度的降低可能会持续很久。消费者将更倾向于选择自动化服务以减少面对面的接触，一些服务业可能会加速推进机器人进程。

意大利伦巴第大区医院看护新冠病人的“机器人护士汤米”、北京某火锅店牌推出的无洗碗工、无配菜员、无传菜员的“无人餐厅”，类似的例子会越来越多。

位于英国格拉斯哥的特拉斯拉克莱德大学机器人学与自动化学者杨尔辅博士告诉记者，他的研究小组目前正在研究利用移动机器人技术开发无人自主购物车，以加速购物自动化、减少商场环境下的疾病传播。

西方人说，如果生活给你的是一颗(酸涩的)柠檬，那就想尽办法把它榨成一杯(香甜的)柠檬汁。杨尔辅说：“病毒来了，换个角度看，我们的研究也是一次机会。”

(参与记者：桂涛、张代蕾、石中玉、王子辰、于佳欣)  
新华社伦敦5月7日电