

全力以赴、携手应对——

中国为全世界抗击疫情持续贡献力量

“在过去两个多月时间里,中国人民团结一心,众志成城,奋力抗击疫情,为全世界的抗疫斗争赢得了宝贵时间,也作出了重要贡献。”在23日举行的外交部例行记者会上,外交部发言人耿爽如是说。

回望两个多月艰苦卓绝的抗疫斗争,中国全力以赴,采取了最果断有力、最严格、最全面的防控措施。

迅速研发出病毒核酸检测试剂盒并不断向湖北医疗机构配发;1月23日宣布关闭离开武汉通道;及时发布、更新诊疗和防控方案;从全国派出4万多名医护人员源源不断地驰援湖北;多次下拨财政资金支持抗疫,迅速调配医疗和生活物资保障供应;仅用十多天建起火神山、雷神山两座医院,紧急启用多家方舱医院……

“中国速度”令世界惊叹,中国医护人员尽最大努力救治每一位患者的决心和壮举,令人动容。

在抗击本国疫情的同时,中国始终本着公开、透明、负责的态度,及时向世界卫生组织和国际社会通报情况,分享信息,开展国际合作。

1月3日,中国开始向世卫组织和各国定期通报疫情信息;1月12日,世界卫生组织宣布,已收到中国分享的新型冠状病毒基因序列信息;1月21日,中方公布新型冠状病毒核酸检测引物和探针序列……

一系列举措得到了国际社会的高度评价和普遍赞誉。

世卫组织同中方组织联合专家考察组在中国实地考察后认为,中国防控举措全面扎实、富有成效,中国的努力为全球争取到了宝贵的时间,也为其他国家提供了借鉴。

世卫组织总干事高级顾问布鲁斯·艾尔沃德表示,中国采取的有力措施避免了可能发生的数十万例感染。联合国秘书长古特雷斯还指出,中国人民为防控疫情做出了巨大牺牲,“他们正在为全人类做出贡献。”

正当中国疫情防控形势发生积极向好变化之时,新冠肺炎疫情在全球多点暴发并呈现蔓延态势。世卫组织3月24日公布的最新数据显示,中国以外新冠肺炎确诊病例已超过29万例。

危难之际,中国及时将疫情防控的“中国方案”“中国经验”和盘托出。

疫情发生以来,中国分别与欧盟、东盟、非洲国家、部分欧洲国家和韩国等多个地区和地区举行了多场新冠肺炎疫情影响电话会或专家视频交流会。

3月12日,国家卫生健康委员会与世界卫生组织以多地视频连线形式共同举办了分享防治新冠肺炎中国经验国际通报会,向世界介绍防治经验和案例,深入解读最新版新冠肺炎防控方案和诊疗方案,回答各驻华使馆提问。

“中国的防控策略、方法、技术、标准和案例等经受了实战检验,愿与国际社会分享,助力维护全球公共卫生安全。”国家卫健委主任马晓伟说。

刚刚打完“硬仗”的中国医疗专家来不及喘口气,歇歇脚,就立即投入更大范围的战“疫”。

在伊朗和伊拉克,中国专家深入政府机构、社区、医院、企业了解疫情、介绍防控经验和知识;在塞尔维亚,中国派出的抗疫医疗专家组与塞方急救和传染病等方面专家交流后,还将前往其他出现疫情的城市;疫情严重的意大利即将迎来第三批包括中医在内的中国抗疫医疗专家……

中国还向多国捐助了大量医疗物资。耿爽说,中国政府已经宣布向82个国家和世卫组织、非盟提供援助,包括检测试剂、口罩、防护服等,其中多批援助物资已经送达受援方。地方政府、企业和民间机构也已经在为有关国家提供捐赠。

“我们永远不会忘记在中国新冠肺炎疫情最严重的时候,国际社会对中国提供的政治支持和物资捐助。”耿爽说。

与此同时,中国多地正在与相关国家和地区协同强化口岸管控,加强卫生、检疫、海关、移民等部门协调联动和信息共享,加强国际联防联控。

公共卫生安全是人类面临的共同挑战,需要各国携手应对。目前,治疗新冠肺炎还没有特效药,药物研发领域的国际合作显得尤为重要。

“应该基于中国前期的用药经验积极开展跨国多中心临床试验,进一步验证药物的有效性。”全球健康药物研发中心主任丁胜说,这对于新冠肺炎患者救治乃至相关学科的发展都具有重要意义。

科技部生物技术创新中心主任张新民近日在国务院联防联控机制新闻发布会上说,中国将进一步加强与世卫组织沟通交流,同有关国家特别是疫情高发国家在溯源、药物、疫苗、检测等方面的科研合作,共享科研数据和信息,为取得全球抗疫的最后胜利贡献中国智慧和力量。(据新华社电)

数字看疫情

据美国约翰斯·霍普金斯大学统计,截至北京时间25日11时,全球新冠肺炎确诊病例累计超过40万例,达421792例。全球死亡病例达18883例。几个数字令人关注。

10天、4天、3天:全球确诊病例数加速增长,从10万例到20万例用了10天,20万例到30万例用4天,30万例到40万例仅用3天。

80%和196:世界卫生组织数据显示,全球超80%的国家和地区都面临病毒对国民生命健康、经济、社会带来的威胁,截至北京时间25日5时53分,疫情已扩散至196个国家和地区。

7国:除中国外,意大利、美国、西班牙、德国、伊朗、法国确诊病例均已超过2万。美国有取代欧洲成为疫情新“震中”趋势,非洲一些贫困地区和中东战乱国家面临的挑战则更为严峻。此外,进入秋冬季的南半球国家也出现疫情。

亚洲:输入风险在升高

较早出现疫情的中国、韩国和新加坡的疫情本地传播势头已经控制住,但仍存在零星散发病例,输入性风险依然很高。截至北京时间25日9时30分,日本单日新增确诊人数创新高,累计确诊病例达1212例。亚洲多国输入性病例已连续多日呈增加趋势。

此外,缅甸、老挝等东南亚国家近日相继报告了首例确诊病例。印度确诊病例最近一周快速增加,从超过200例到突破500例仅用4天,引发印度国内舆论对社区传播的普遍担忧。可见,新冠病毒即便在热带地区也有较强的传播能力。

欧洲:“震中”形势很严峻

据世卫组织统计,截至北京时间25日上午,欧洲地区有4国累计确诊病例“破万”,另有13个国家“破千”,意大利、西班牙单日新增病例均超过5000。作为当下全球疫情“震中”,意大利、西班牙、德国、法国等多个欧洲国家确诊病例持续激增,防控措施也逐渐“加码”。

意大利目前是中国以外确诊病例最多的国家。据意大利官方宣布,截至24日累计确诊病例升至69176例,累计死亡病例6820例。意大利总统马塔雷拉24日呼吁意大利人像二战后重建国家那样来抵御病毒。

在所有欧洲国家中,德国新冠肺炎确诊患者粗死亡率(死亡人数/确诊病例数)目前最低,为0.38%。专家认为,得益于德国强大的疫情监控体系、检测和重症医疗能力,但能否保持低死亡率还取决于能否控制疫情快速蔓延。据统计,截至北京时间22日23时,欧洲各国粗死亡率最高的是意大利,为9.0%。

中东:战乱地区受考验

中东地区新冠肺炎疫情本地传播形势依然严峻,目前伊朗确诊病例已超2万例,该国卫生官员说,有的时候每10分钟就有1人病亡。此外,土耳其和以色列确诊病例数也已“破千”,中东地区一些国家由于多年战乱,卫生系统非常脆弱,令人担忧。战乱中的叙利亚近日发现首例确诊病例。另外,民众防范意识薄弱也是很多中东国家面临的问题。

联合国秘书长古特雷斯23日呼吁全球范围内停火,以应对新冠肺炎疫情。

美洲:美国或成新“震中”

约翰斯·霍普金斯大学的数据显示,截至北京时间25日11时,美国新冠肺炎确诊病例升至54893例,已连续两天新增病例在万例左右。世卫组织发言人24日说,过去24小时报告的病例中有85%来自欧洲和美国,美国确诊病例数快速增加,可能成为全球疫情的新“震中”。

此外,拉美地区疫情也正在蔓延,确诊病例不断增多,各国政府纷纷采取措施缓解疫情对民众生活的冲击。巴西从出现首个病例至今不到一个月,确诊病例已超2000例。巴西卫生部20日预计,病例数可能在4月激增,4月底巴西卫生系统恐面临崩溃风险。

非洲:存在大暴发风险

截至23日,非洲已有43个国家和地区报告确诊病例,累计病例超过1500例,几内亚、利比里亚等曾遭埃博拉疫情重创的国家也在其中。尼日利亚、津巴布韦、刚果(金)等国都已出现新冠肺炎死亡病例。非洲是国际公共卫生薄弱环节,非洲疾控中心此前预测,下阶段非洲疫情可能会大规模暴发。

非洲多国已升级防控措施,包括禁止聚集性活动、关闭学校等。分析人士说,虽然目前不少非洲国家病例数上升缓慢,但在这片幅员辽阔的大陆医疗卫生条件相对落后,再加上缺乏检测试剂、防护物资等问题,形势不容乐观。

大洋洲:南半球传播或加速

截至北京时间24日上午12时,澳大利亚新冠肺炎确诊病例累计已超2000例。新西兰卫生部25日宣布,新西兰确诊及疑似新冠病例202例。新西兰卫生部总干事布卢姆菲尔德说,未来确诊病例会继续增加。新西兰已进入“封城”模式。随着南半球开始进入秋冬季,澳大利亚、新西兰等国新冠肺炎疫情传播风险升高。

美国哥伦比亚大学医学院教授何大一说,在南半球已出现新冠病毒社区传播。随着天气转暖,北半球可能在疫情防控方面获得优势,但南半球的传播或将加速。(据新华社电)

塞尔维亚在中国专家建议下建方舱医院



3月24日,在塞尔维亚首都贝尔格莱德,塞尔维亚士兵和工作人员为方舱医院组装病床。塞尔维亚国防部24日说,在中国专家建议下,塞尔维亚开始着手把首都贝尔格莱德会展中心改建为一座方舱医院,用于收治新冠肺炎患者。塞尔维亚国防部长、士兵、志愿者等当天在贝尔格莱德会展中心设立约3000张床位。(新华社发)



疫情中的英国人为何戴口罩的不多?

据新华社电 新冠肺炎疫情暴发以来,英国民众佩戴口罩的场景远不如在许多亚洲国家常见,英国政府在防疫指引中也没有提倡普通民众使用口罩。这是为什么呢?

据记者观察,在英国首都伦敦,随着疫情加重,戴口罩出行的当地人开始增多,但大部分人还是选择不佩戴口罩。英国很多药店也不出售口罩,普通人可以通过一些线上零售商来购买。

伦敦大学学院的米志付博士是在英国工作和生活多年的中国学者,他对新华社记者说:“英国人普遍认为患病的人需要戴口罩,这主要是由政府媒体的宣传造成的。政府给民众传达的信息是:‘患者戴口罩,普通人保护自己就勤洗手,戴口罩的作用不大’。因此,在英国洗手液比口罩更抢手。”

英国卫生当局发布的预防病毒感染指引中,最强调的一点就是要勤洗手,每次洗手用肥皂和水至少洗20秒,在不方便洗手时可用酒精洗手液搓洗;人们如外出,应尽可能与他人保持2米距离。不过,政府的建议并不包括使用口罩。

利物浦热带医学学院的高级临床讲师汤姆·温菲尔德

博士说,目前并没有太多证据显示在医疗场景以外的地方使用口罩或手套能有效避免感染新冠病毒,但有足够的证据显示勤洗手可有效预防包括新冠肺炎在内的多种传染性疾病的传播。

南安普敦大学环境卫生保健方面的教授威廉·基维尔说:“我们此前发表的研究显示,冠状病毒能够在塑料、陶瓷、玻璃以及不锈钢等表面存活3至4天,而日常生活中人们经常接触的物体表面,如门把手、桌面以及楼梯扶手等,很多是用这些材料制成,如果手触碰到病毒,就有可能让病毒沾染到眼睛、鼻子和口腔。因此,勤洗手很重要,还要养成习惯不要经常用手去摸脸。”

事实上,英国政府并非不重视口罩资源的使用,而是把这些资源优先供给给前线医护人员。英国卫生部24日表示,已把750万个口罩分发给医护人员。

伦敦大学学院附属医院的传染病专家本·基林利说,医护人员在照料病患时需要佩戴口罩和其他保护装备,因为他们面对的情况与公众日常所处的情况很不一样。但基林利也说,有症状的人士戴口罩是有用的,这有助避免他们打喷嚏或咳嗽时分泌物扩散。



英国王储查尔斯新冠病毒检测呈阳性

英国王室3月25日发布声明说,英国威尔士亲王查尔斯王储的新冠病毒检测结果呈阳性,目前症状较轻。

这是3月9日,在英国伦敦,英国威尔士亲王查尔斯王储抵达威斯敏斯特教堂。当日,英女王伊丽莎白二世及王室成员参加英联邦日的纪念活动。(新华社发)

美国确诊病例超5万

3月24日,美国纽约曼哈顿下城街头空空荡荡。美国约翰斯·霍普金斯大学24日发布的最新数据显示,截至美国东部时间24日15时(北京时间25日3时),美国新冠肺炎确诊病例升至50206例,死亡606例。根据数据,纽约州确诊病例最多,为25665例;新泽西州确诊病例2844例;加利福尼亚州确诊病例2267例。(新华社电)



美国为何动用《国防工业生产法》

国际观察

美国联邦紧急措施署署长彼得·盖纳24日表示,联邦政府将动用《国防工业生产法》采购约6万个病毒试剂盒。这是美国首次动用70年前通过的这一法案来应对新冠肺炎疫情。

美国国会1950年批准《国防工业生产法》,当时朝鲜半岛发生战事,制定该法案旨在紧急状态下时允许联邦政府直接指挥工业生产,以储备战时物资。该法案主要由三部分组成:一是授权总统要求企业签署合约或完成国防订单,同时授权总统禁止囤积指定的物资和哄抬价格;二是授权总统通过多种机制刺激生产;三是授权联邦政府有关部门评估涉及国家安全的投资。

动用该法案意味着,特朗普能够迫使美国制造商,无论是汽车还是服装行业,将重点转向制造医疗物资,并且政府有权对这些物资进行调配。

特朗普18日就发布行政令,授权卫生与公众服务部负责针对疫情实施《国防工业生产法》。但连日来,特朗普一直没有动用该法案,还称美国有足够的公司主动生产口罩等医疗物资,他只会“在最糟糕的情况下”动用该法案赋予的权力。

世界卫生组织发言人玛格丽特·哈里斯24日警告说,近来美国新冠肺炎确诊病例增长“大幅加速”,有可能成为全球大流行的下一个“震中”。美国约翰斯·霍普金斯大学最新统计数据显示,美国新冠肺炎确诊病例已超过5.5万例,死亡近800例。

分析人士认为,随着美国疫情日益加剧,各地医疗能力正在经受前所未有的考验,美国舆论对特朗普的压力也与日俱增,迫使他不得不动用《国防工业生产法》,以提升医疗物资生产能力。

美国医院协会、美国医学会和美国护士协会日前联合致信白宫警告说,在美国最早出现社区传播的地区以及其他许多地区,N95口罩、防护服、外科口罩、护目镜、重症监护病房设备等物资消耗迅速,即使有所补充,仍不足以应对预计将出现的更大规模疫情。这些机构敦促特朗普政府动用《国防工业生产法》,以紧急提升医疗物资生产能力。

包括国会参议院少数党领袖舒默、纽约州州长科莫等民主党人也纷纷喊话特朗普,要求他下令生产急需的医疗物资,否则可能无法及时扭转供应短缺的局面。(据新华社电)