

# 为维护世界公共卫生安全作出积极贡献

## 中国始终坚守在疫情防控的最前线

根据世界卫生组织的声明,全球新冠肺炎确诊病例日前突破了10万例,受疫情影响的国家和地区数量已破百。疫情在全球多点暴发并扩散蔓延,令世界公共卫生安全面临极大挑战。

在“这一严峻时刻”,世界卫生组织强调,遏制病毒和减缓传播的每一项努力都可挽救生命,也可使卫生系统和整个社会有宝贵时间进行准备,找到有效治疗方法并开发疫苗。

采取最全面、最彻底、最严格的防控措施,中国始终坚守在疫情防控的最前线。连日来,国际社会高度评价这些举措为世界抗疫争取时间,不仅全力维护本国人民生命安全和身体健康,也为维护世界公共卫生安全作出积极贡献。

## 从新增确诊1.5万余例到多地“归零”,中国采取了哪些行动?

截至3月8日24时,除湖北以外,中国其他省份连续两日无本土新增确诊病例。武汉新增确诊病例也连续两日降至50例以下。

新增确诊人数,是观察流行病是否被有效控制的重要指标之一。从新增确诊1.5万余例的“最高点”逐渐到多地“归零”,中国采取了哪些行动?

2月16日至24日,由多国专家组成的中国—世界卫生组织新冠肺炎联合专家考察组,在中国四个省份开展为期九天的调研。

在联合考察组外方组长、世界卫生组织总干事高级顾问布鲁斯·艾尔沃德看来,中国采取了前所未有的“古老方法加现代化科技”措施,产生了更大的效果和产出。

这种“古老的方法”,指的就是“围堵策略”,包括国家层面鼓励民众勤洗手、戴口罩、保持社交距离;进行大规模的体温监测;暂停公众集会、呼吁民众减少出行流动等。而大数据、人工智能、物联网、5G等新技术,则为这些传统防控方法插上“翅膀”,使之更加高效、便民。

在中国—世卫联合考察组举行的新闻发布会上,布鲁斯·艾尔沃德坦承自己曾对非药物干预措施持“模棱两可”的态度,“但中国的方法是,既然没有特效药,也没有疫苗,那我们有什么就用什么,根据需要进行调整适应,去拯救生命。”

各地医务人员紧急驰援武汉;火神山医院、雷神山医院快速竣工;疫情防控物资快速调度、人民为防控疫情牺牲正常生活……中国在与病魔抗争中所展现的勇气和无私大爱,令国际社会印象深刻。

疫情发生以来,中国政府始终把人民群众生命安全和身体健康放在第一位,通过采取最全面、最严格、最彻底的防控举措,迄今已让5.8万余人治愈出院,疫情防控呈现积极向好态势。

中国—世卫联合考察组还对各省的粗发率进行了比较,估计“中国采取政府主导的全社会防控措施成功避免,或者至少预防了全国范围内数十万病例的发生。”

联合专家考察组专家一致认为,中国应对疫情的措施显著地保护了本国和世界人民的生命安全,构建起了防止疾病国际传播强有力的“第一道防线”。

## 第一时间与其他国家分享信息,透明、负责任的中国与世界共抗病魔

截至目前,中国已与全球100多个国家、10多个国际和地区组织分享疫情防控和诊疗方案等多份技术文件。

面对新冠病毒这个狡猾的敌人,中国在奋力抗疫的同时,也第一时间与其他国家分享信息,开展科研工作。一张时间表,记录着中国积极主动履行国际责任、同国际社会携手抗击病魔的坚实行动——

疫情发生后,第一时间向世界卫生组织通报信息,同有关国家保持沟通;

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组序列信息;

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……俄罗斯国家总防疫师安娜·波波娃说,俄方研究人员在病毒序列公布后不到7天的时间内就开发出诊断病毒的方法,这要归功于中国医疗专家的努力,“中国专家公开、迅速的工作值得尊敬。”

国家卫生健康委副主任曾益新说,中国已与世界卫生组织、欧盟、非盟等组织和有关国家建立了密切的技术层面沟通机制,还将支持中国红十字会、中国疾控中心等机构派出专家组,与相关国家技术机构开展合作交流和专业技术培训。

“比如取样本做检验,样本怎么取,怎么检测,到底是检测抗原、病毒还是血清、抗体或者是—起来检测,这里面有非常多的技术细节。”曾益新说。

英国政府首席医疗顾问克里斯·惠蒂在该国应对新冠肺炎疫情发布会上,多次援引中国公布的数据,他表示,中国政府每天公布疫情的最新数据,对外界“很有帮助”。

## 守望相助,携手加强国际联防联控和口岸管控

东京街头,一个戴着小鹿玩偶头套的中国女孩,手捧着写有“来自武汉的报恩”日文字样的纸瓶,掏出口罩分发给路人……

“心怀善良,你就拥有最帅的盔甲。”她说。

目前,中国已向韩国、日本等受疫情影响较大的国家提供了抗疫物资和检测设备援助,并向伊朗等国派出了专家组。中国政府还决定向世卫组织捐款2000万美元,用于支持抗击新冠肺炎疫情的国际合作。

疫情无国界。危机面前,人类是一个命运共同体,更应守望相助。

当前,中国疫情防控面临外防输入、内防扩散的压力。挑战面前,是同舟共济还是以邻为壑?中国作出了响亮的回答。

外交部领事司司长崔爱民说,我们愿与有关国家加强联防联控,共同强化口岸管控措施,加强检验检疫,共同维护好各国人民的健康和安全。

据介绍,根据疫情发展情况,中国地方政府将及时动态调整对外国来华人员入境后的防控措施。入境后,他们所在的社区还将为他们提供必要的保障和协助,帮助他们解决好生活方面的实际困难。

“我们对外国公民和本国公民一视同仁,无差别地执行相应措施,并且会充分照顾当事人的合理关切,尊重他们的宗教和风俗习惯。”崔爱民说。

“这是对我们每一个人的威胁,我们必须团结如一人。”世界卫生组织总干事谭德塞说。

疫情发生以来,共有60多个国家和7个国际组织向中国伸出了援手。当疫情在全球迅速蔓延,中国同样与世界各国人民紧紧站在一起:到期的来华签证可自动顺延两月、与各国民航积极分享疫情联防联控标准和指导材料,帮助公共卫生体系薄弱的中小国家筑牢防线……

联合国秘书长古特雷斯说,“中国用实际行动在的行动起来赢得了世界的普遍认同与赞赏,体现了负责任大国的担当,生动践行了构建人类命运共同体的承诺。”

(执笔记者:屈婷,参与记者:杨依军、刘开雄、班威、于佳欣) 新华社北京3月9日电

# “爱心是我们抗击疾病最强的力量”

## 记斯里兰卡德薇女子学校师生收到彭丽媛复信

新华社科伦坡3月9日电(记者唐璐)“友谊能够打败任何病毒!爱你中国!”斯里兰卡德薇女子学校的同学们在给中国朋友制作的爱心贺卡上这样写道。日前,她们收到来自中国国家主席习近平夫人彭丽媛的复信。彭丽媛在信中感谢她们来信支持中国抗击新冠肺炎疫情,勉励她们为传承中斯友好作出贡献。

德薇女子学校是斯里兰卡一所知名公立学校。日前,该校43名学生代表联名致信彭丽媛并附上亲笔画,表达对中斯抗击新冠肺炎疫情的支持。

收到彭丽媛的亲笔复信后,学校师生倍感亲切与鼓舞。萨马拉辛哈校长说,复信情真意切,温馨感人。德薇女子学校的成长历程伴随着中两国人民的友谊不断发展,学生们热爱中国和中国文化,希望今后为中斯友好作出更大贡献。

女校学生们在接受新华社记者采访时表示,复信中“爱心是我们抗击疾病最强的力量”这句话也正是她们想要传达的心声。

德薇女校与中国有着延续多年的密切联系,不仅经常有学生参加在中斯两国举办的艺术和体育交流,还与两国两所学校



▲3月5日,德薇女子学校的学生介绍自己画作所表现的内容。新华社记者唐璐摄

# 世卫:疫情全球性大流行威胁“非常真实”

## 谭德塞同时表示,新冠肺炎将是“历史上第一次可以控制的大流行”

新华社日内瓦3月9日电(记者刘曲)世界卫生组织总干事谭德塞9日说,新冠肺炎疫情已在许多国家出现,该疫情构成大流行的威胁“已经变得非常真实。”

谭德塞在例行记者会上说,虽然形势严峻,但新冠肺炎疫情将是“历史上第一次可以控制的大流行。”

谭德塞表示,新冠肺炎疫情在全球

范围内的传播并不均衡,不同国家受疫情影响不同,需要采取有针对性的应对措施。现在要做的不是在遏制和缓解疫情传播中二选一,而是需要遏制和缓解同时进行。

# 外交部:向韩提供物资是邻里间守望相助

## 截至当地时间9日16时,韩国累计确诊病例数增至7478例

新华社北京3月9日电(记者郑明达)为支持韩方抗击新冠肺炎疫情,中国政府近期决定向韩方提供一批抗疫物资。外交部发言人耿爽9日就此表示,中韩是近邻,邻里之间面对困难和挑战就应该守望相助、同舟共济。

当日例行记者会上,有记者问:我们注意到,为支持韩国政府和人民抗击新冠肺炎疫情,中国政府已决定向韩方提供10万只N95口罩、100万只医用外科口罩、1万套医用防护服等一批抗疫物资援助,还愿向韩方提供5万人份检测试剂。但此前一些外媒报道称,中方因疫情禁止出口医用口罩及生产口罩所需原材料,这与中方上述举措有很大出入。你对此有何评论?

耿爽说,关于中方向韩方提供110万只口罩等抗疫物资援助,中国驻韩国使馆已经发布了消息。“根据我了解到的最新情况,首批援助物资将很快运抵

韩国。我们注意到,中方的这一善举在韩国社会各界引起积极和热烈的反响。”

耿爽介绍,除了中央政府层面,近来中国许多地方政府和企业也纷纷向韩方表达慰问和支持,并在力所能及的范围内积极提供抗疫物资援助。截至3月8日,上海、山东、浙江、江西、吉林等地方政府已经通过友城等渠道向韩方捐助了一批防疫物资。另外,安徽、江苏、河南等地也准备向韩方捐助防疫物资。

耿爽说,疫情暴发以来,韩国政府和社会各界对中方抗疫提供了大力支持和援助,中方对此深表感谢。中韩是近邻,邻里之间面对困难和挑战就应该守望相助、同舟共济。“我们愿同韩方继续本着互帮互助、共克时艰的精神,加强信息和经验分享、开展联防联控等方面的沟通与合作,争取早日共同战胜疫情。”

# 外交部谴责个别美政客污名化中国和武汉

新华社北京3月9日电(记者郑明达)针对美国国务卿蓬佩奥近日将新冠病毒称作“武汉冠状病毒”,外交部发言人耿爽9日说,世界卫生组织已经就新型冠状病毒作出正式命名,个别美国政客不尊重科学,不尊重世卫组织的决定,迫不及待地借新冠病毒对中国和武汉进行污名化,中方谴责这种卑劣的做法。

耿爽是在当日例行记者会上回答记者提问时作上述表态的。

另有记者问:蓬佩奥在接受媒体采访时还称,由于中方不公开、不透明,美方获得的信息不完善,导致美方应对疫情挑战滞后,中方对此有何评论?

耿爽说,新冠肺炎疫情发生以后,中方向始终本着公开、透明、负责任态度,及时

向世卫组织以及包括美国在内的有关国家和地区通报疫情信息,分享病毒基因组序列,积极回应各方关切,加强同各方合作。

他表示,中国为全世界抗击疫情赢得了时间,作出了积极贡献。对于这一点,全世界看得清清楚楚,国际社会自有公论。蓬佩奥诋毁中国抗击疫情努力的企图不会得逞。

# 病例破万,欧洲抗疫亟需“雷霆手段”



无国界的新冠病毒,正在欧洲迅速蔓延。

三月的欧洲,本应迎来热闹的狂欢季,如今疫情防控警报却响起一片。目前,欧洲新冠肺炎确诊病例已突破一万,疫情最严重的意大利高达7000多例,法国、德国也均超过千例。

意大利8日宣布封闭伦巴第大区及邻近地区14个省,全国大约四分之一人口流动受到限制,全国范围内博物馆、体育馆、剧场关闭,这种防控力度颇为罕见。德国、法国、英国等欧洲大国也推出系列防控措施:部分学校停课,汉堡汽车工业、伦敦车展、大型体育赛事以及千人以

上集会延期或取消……

复杂、严峻的欧洲疫情防控形势,考验着欧洲各国人员流动管控、公共卫生系统应急以及保持经济发展能力。非常时期,欧洲各国需要展现更大的勇气、出台更有力度的“硬核”措施、投入更多财力,共同应对疫情挑战。

欧盟各国间交通网络发达,经济联系密切,在人员自由化流动带来便利的同时,也给欧洲疫情防控带来巨大压力。欧洲发现的不少病例都曾前往意大利北部,而目前进出意大利的航班、火车等仍正常运行;欧盟及其成员国目前没有关闭边界的计划;前段时间疫情已传播开来之时,欧洲一些国家的足球赛、狂欢节等活动依然照常进行……当日日常生活遭遇疫情防控的特殊需要时,何去何从,孰轻孰重?这给欧盟和欧洲各国政府提出了管理上的

难题。

欧洲的公共卫生系统正承受着前所未有的压力,各国正千方百计解决医务人员不足和试剂、口罩等短缺问题。意大利决定紧急征调20万医护人员,包括聘用退休医护人员和应届毕业生;法国宣布征用专用面罩及医用口罩,德国禁止出口口罩、手套等医疗防护装备,以满足本国医务人员使用。欧洲一些国家禁止出口医疗设备,已引发欧盟成员国间的纷争。在遭遇突发公共卫生危机时,欧盟的公共卫生系统特别是各国卫生部门之间加强协调,根据疫情构建起快速、有力、高效的共同应对机制,成为控制疫情发展的当务之急。

疫情发展对欧洲经济的短期冲击正日益显现。德国、法国、英国、意

大利在此次疫情中遭受较大冲击,这些经济体在欧洲经济发展中的地位和作用十分重要,对欧洲整体经济的影响也非常明显。如果疫情持续时间较长,不仅会拉低各国的经济增速,也会影响欧洲经济的整体表现。同时,欧洲制造类企业的海外生产销售也会受到疫情影响。一直饱受经济不振、低速增长困扰的欧洲,如何在控制疫情与维护经济增长间做好平衡,考验着欧盟和欧洲各国政府的施政能力和勇气。

惟其艰难,更需勇毅。在这场全球抗疫的斗争中,没有任何一方能置身事外、独善其身,行动缓慢的结果可能就是让疫情更快蔓延。欧洲目前疫情发展形势让人捏把汗,各国亟需紧密携手,祭出“雷霆手段”,快速行动,以遏制疫情快速蔓延的势头。

(记者翟伟)新华社布鲁塞尔3月9日电

# 美专家:中国经验对抗疫非常重要

有力的干预措施极大削弱了疫情发展势头

新华社洛杉矶3月8日电(记者谭晶晶)美国加利福尼亚大学圣迭戈分校专家日前在接受新华社记者采访时表示,中国科研人员分享的新肺炎相关信息对抗疫非常重要,美国医学界正在从中汲取经验。

该校传染病与全球公共卫生系教授罗伯特·斯库利对新华社记者说,由中国科研人员领衔的相关领域全球性科研网络正在迅速发展壮大,科研人员在争分夺秒地研发应对新冠病毒的方法。“中国科学界很快公布了病毒的生物学、分子流行病学以及有关单克隆抗体等信息,非常了不起。”

斯库利还是国际传染病领域权威期刊《临床传染病》的总编辑。他告诉记者,目前该刊物平均每天收到15篇中国研究人员关于新冠病毒的论文。“研究这一疾病的中国科学家和医护人员向国际社会传递了大量重要信息,告知大家应该如何更好地应对这一疫情。”

斯库利高度评价中国政府为防控疫情所做的努力。他说,中国采取了有力的干预措施,极大削弱了疫情的发展势头,目前疫情已得到有效控制。

斯库利说,美国医学界正在学习中国抗击新冠疫情的方法,汲取最佳经验,以应对正在美国蔓延的疫情。

加州大学圣迭戈分校校长普拉迪普·科斯拉在接受新华社记者采访时则表示,中国科研人员在新冠病毒的特征、免疫系统反应、基因测序以及研发疫苗等方面做了大量工作,这些信息至关重要。

据科斯拉介绍,加州大学圣迭戈分校流行病学专家与中国同行开展了密切沟通与合作。科斯拉说:“新冠疫情提醒我们,在科学和公共卫生领域开展国际合作至关重要。”