

命运与共 共克时艰

——战“疫”中的中国与世界



长河奔腾,常现急流险滩。突如其来的新冠肺炎疫情,剧烈冲击着人类公共卫生安全之舟。

这是艰苦的较量。为拯救更多生命,世界各国在多条战线并肩战斗。身处最前线的中国,以万众一心的意志和扎实的实际行动,与疫情顽强斗争,为全球公共卫生事业尽责。

这是无畏的前行。不论国籍,不问东西,世界各地的声援和驰援汇成爱的暖流,闪耀着文明光芒,传递信心与希望。

这是必胜的战斗。从信息共享到政策协调,从联合研发到综合施策,人们同舟共济,凝聚强大合力,扬起命运与共、共克时艰的精神风帆。

团结勇毅,担当中流砥柱

爱尔兰都柏林城市大学德国籍教师西尔维亚·施罗德2017年到武汉大学任教。她这样描述抗疫中的武汉:“过去数周,我所看到的武汉是一个面对逆境众志成城、决心战胜重大危机的城市,我看到了他们控制疫情的坚定决心,我也看到了他们对尽快恢复正常生活的期盼。”

面对这场突发疫情,中国政府和人民以强大的毅力和责任感抗击、坚守,全面动员、全面部署,举国上下采取最全面、最严格、最彻底的举措,打响疫情防控的人民战争。

危急时刻,尽显担当。近一个月

来,国家主席习近平亲自指挥战“疫”,并与多位外国政要及国际组织负责人通话或会见,保持密切沟通,分享中国疫情防控情况,传递中国人民团结一致奋勇战“疫”的坚定决心。“中方秉持人类命运共同体理念,既对本国人民生命安全和身体健康负责,也对全球公共卫生事业尽责。”

世界卫生组织总干事谭德塞说:“中方行动之快、规模之大,世所罕见,这是中国制度的优势,有关经验值得其他国家借鉴。”他说:“中国不仅保护了本国人民,也保护了世界人民。”

波黑前总理兹拉特科·拉古姆季说:“中国五千年的文化积淀,无私奉献和以智慧积累为基础的团结,以及过去40年在消除贫困和建设全球知识中心方面所取得的巨大进步,都使我对中国赢得这场战斗充满信心。”

天下一家,绽放文明光芒

血脉相连,大爱无疆。疫情暴发后,海外广大华侨华人、留学生、中国企业和机构驻外人员第一时间响应,积极行动起来,捐资捐物,献计献策。“国家有难,我们义不容辞!”

艰难时刻的声援,带着感同身受的关切。俄罗斯总统普京、法国总统马克龙等国家和国际组织领导人专门发函致意,表达对中方的坚定支持。柬埔寨首相洪森在疫情肆虐之时专程访华,“同中国人民坚定地站在一起”。斯里

兰卡总理马欣达·拉贾帕克萨亲率民众为中国诵经、祈福。

雪中送炭的援助,饱含患难与共的深情。巴基斯坦紧急调集全国医疗储备驰援中国;伊朗向中国提供数百万医用口罩;俄罗斯、白俄罗斯出动军机向中国护送防疫专家和大批援助物资;长期接受援助的欠发达国家赤道几内亚向中国捐款200万美元……

危难关头,个别无良政客和媒体向中国“泼脏水”,妄图挑起针对中国和华人的歧视,遭到国际社会普遍反对。

中华民族是懂得感恩的民族,“大家给予的每一分宝贵支持,我们都会铭记于心”。国际社会对中国的支持与帮助、声援与鼓励,是中国长期践行互利共赢外交政策、坚持正确义利观的温暖回响,更是人类命运共同体理念的全球共鸣。

命运与共,守护地球家园

时而委婉悠扬,时而明亮高亢,湖北民歌《洪湖水浪打浪》的旋律萦绕在意大利总统府。这场由意大利总统马塔雷拉提议举办的特别音乐会,传递携手并肩、共护家园的深厚情谊。

意大利人民没有忘记,2016年8月,意中部遭遇强烈地震,中国民间救援队第一时间赶赴灾区,驻意中资机构和当地华侨华人纷纷捐款捐物。在灾难和共同挑战面前,任何国家都不是在孤军奋战。

当今世界,随着商品、资金、信息、人才的高度流动,无论近邻还是远交,无论大国还是小国,无论发达国家还是发展中国家,正日益形成利益交融、安危与共的利益共同体和命运共同体。

历史和现实一再证明,人类社会团结一心、通力合作,是战胜病毒和瘟疫的关键。近日,世卫组织牵头,全球400多位专家汇集日内瓦,参加新型冠状病毒全球研究与创新论坛,共寻抗疫良策。

“病毒没有国界,需要全球共同回应。”英国社会科学院院士、“全球化”概念最早提出者之一马丁·阿尔布劳说,传染病疫情、气候变化等全球性危机让人们意识到协作共享、构建人类命运共同体的必要性。

“要相互团结,团结、团结,还是团结。”谭德塞的呼吁,表达了人们的普遍期望。为克服严峻挑战,建设更加安宁美好的世界,中国将与世界各国一道,守望相助,心手相牵,以恒久努力,让人类命运共同体的阳光普照世界,造福人类。

(据新华社北京2月21日电 记者韩墨、韩梁;参与记者:常天童、赵嫣)

图①:2月2日,在阿联酋迪拜,当地地标建筑哈利法塔点亮中国国旗图案,为中国抗击新冠肺炎疫情加油。

图②:2月4日,工作人员将巴西华侨华人捐赠给中国的防疫物资搬上即将开往圣保罗国际机场的运输车。

均由新华社发

160多个国家领导人30多个国际组织负责人对中国表示慰问和支持

新华社日内瓦2月21日电 (记者聂晓阳、陈俊侠)中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表陈旭20日说,中方防控新冠肺炎疫情的措施不仅保护了中国人民的生命健康,同时为全球做好防范准备争取了宝贵“时间窗口”。各方对中方防控工作给予理解和支持,已经有160多个国家领导人和30多个国际组织负责人对中国表示慰问和支持。

陈旭在当天举行的记者会上表示,中方愿同世卫组织和有关国家进一步密切合作,抓住机遇之窗,尽快彻底战胜疫情。同时,也希望各方秉持客观、理性、

科学态度防控疫情,按照世卫组织专业指导意见行事,避免过度反应。

陈旭向参加记者会的各国记者介绍说,目前中国共派出3万余名医护人员、调集200多个医疗队和3个移动P3实验室支援湖北。奋战在一线的广大医务人员表现出奉献精神、职业操守和高度的责任感。

他表示,知名医学期刊《柳叶刀》在线近日发表通讯文章,来自8个国家的27名知名公共卫生科学家签署了一份声明,对参与疫情抗击的中国科研、公共卫生、医务工作者表示支持,“中方感谢他们的声援”。

世卫组织表示

两种新冠肺炎疗法3周内获得临床试验初步结果

新华社日内瓦2月20日电 (记者刘曲)世界卫生组织20日说,两种新冠肺炎疗法正在开展临床试验,预计3周内获得初步结果。

世卫组织总干事谭德塞当天在例行记者会上说,根据世卫组织先前确定的新冠肺炎治疗方案研发计划,目前正在重点开展两种疗法的临床试验,其中一种疗法联合使用抗艾滋病病毒药物洛匹那韦和利托那韦,另一种疗法使用抗病毒药物瑞德西韦。“我们预计在3周内会获得初步结果”。

洛匹那韦和利托那韦通常联合使用,是治疗艾滋病的常用药物。据2004年发表的一项研究,洛匹那韦和利托那韦联合使用对非典型性肺炎患者具有“实质性的临床益处”。中国临床试验注册中心网站信息显示,洛匹那韦和利托那韦联合使用的临床试验已在中国武汉等地的医院展开。

瑞德西韦是美国吉利德科技公司正

在研发的一款药物,主要用于治疗埃博拉出血热和中东呼吸综合征等疾病,尚未在全球任何国家获批上市。武汉多家医院已于本月初开始该药物的临床试验,试验预计持续到4月底。

谭德塞还在记者会上说,世卫组织国际专家组成员正与中国同行合作,就新冠病毒相关问题在中国开展实地调查研究,寻找一些目前尚不了解问题的答案,包括病毒的传播能力和中国所采取的措施的作用等。

他介绍说,国际专家组成员来自新加坡国立大学、日本国立感染症研究所、韩国首尔大学医学院、尼日利亚疾病预防控制中心、美国疾病控制和预防中心、美国国家卫生研究院、俄罗斯圣彼得堡巴斯德研究所、俄罗斯国家肺结核与传染病医学研究中心以及德国罗伯特·科赫研究所,覆盖领域包括流行病学、病毒学、临床管理、疫情控制和公共卫生等。

我海军第33批护航编队访问孟加拉国

本报孟加拉国吉大港2月21日电 特约记者李银川报道:我海军第33批护航编队21日抵达吉大港,开始对孟加拉国进行为期5天的友好访问。孟方在码头举行欢迎仪式,孟海军代表、我驻孟大使馆工作人员等到码头迎接。

当天13时许,我护航编队在孟海军陪访舰的引导下缓缓驶入吉大港,编队各舰悬挂中、孟两国国旗,身着白色制服

的我护航官兵在甲板分区列队。停泊在港区的孟海军舰艇悬挂欢迎旗组并鸣哨敬礼,我护航编队指挥舰西宁舰鸣哨回礼。码头上,孟海军军乐队奏响欢迎曲,我护航编队指挥舰与前来迎接的孟海军代表和我驻孟大使馆工作人员握手并合影。

据了解,此次访问期间,我护航编队指挥舰将拜会孟海军高层,两国海军官兵将开展交流活动。

轰炸机上挂“匕首”,俄美军备再角力

■王国庆 朱佳俊

国际观察

近日,据俄媒报道,俄罗斯军工部门计划在图-160M战略轰炸机上安装“匕首”高超声速导弹系统,相关研究设计工作将在今年年底前完成。作为俄破除西方围堵和发展“非对称作战力量”的撒手锏,“匕首”“先锋”“锆石”等高超声速导弹频频亮相。

俄罗斯高超声速导弹的研发和列装水平一直居于世界前列。“匕首”高超声速导弹于2017年底开始在俄南部军区担负试验战斗值班,俄总统普京2018年发表国情咨文时首次揭开其“神秘面纱”。有俄专家表示,“匕首”导弹可携带常规和核弹头,最大射程达2000公里,可有效突破现有防空系统。这种导弹恰如其名,就像一把“匕首”,又轻又快,而且不失稳准狠,令对手防不胜防。

此外,俄高超声速滑翔导弹“先锋”导弹,飞行速度可达20马赫,还可进行高超声速情况下的变轨飞行,其飞行轨迹难以被现有反导系统所探测。俄罗斯去年已有首个“先锋”高

超声速导弹开始担负战斗值班,目前还正按计划推进海基和陆基“锆石”高超声速导弹的制造工作。俄国防部多次表示要为新型护卫舰和改进型舰艇配备最新型“锆石”高超声速导弹。

俄罗斯对高超声速武器的重视,有着军事、政治和经济的多重考量:一是采取“非对称”战略集中突破。目前,“匕首”导弹已配备于部分升级版的米格-31K战机,还将挂在图-160M战略轰炸机上,这大大增强了空基作战能力。受国力所限,俄并不追求武装力量对美的全面赶超,而是通过新式撒手锏武器,获取“非对称”优势。

二是增加博弈筹码,提高国际话语权。俄高超声速武器可以有效突破现有的反导体系,打击范围覆盖西方几乎所有的军事基地和海外目标。这种领先世界的武器可以帮助俄罗斯突破西方的政治遏制和军事围堵,增加大国博弈的筹码。

三是为发展经济提供支撑,促进国际军贸稳定发展。高超声速武器不仅是俄军事实力的象征,还是维护俄制武器装备在国际上影响力的有力保障。强大的军事实力不仅可以保障俄

罗斯国际能源合作和经济社会的稳步发展,同时还可以帮助俄罗斯提升在新兴军事领域的影响力,吸引更多的军事技术合作伙伴,促进俄国际军贸的不断发展。

但高超声速武器的涌现,加重了国际社会对于军备控制的忧虑。近年来,在俄罗斯大力发展高超声速武器的同时,美国却在忙着退约。随着美国接连退出《反导条约》《中导条约》为代表的多边军控协议,国际军控体系面临严峻挑战。正如普京所指出的,前苏联和美国1972年签署的《反导条约》是全球军控领域的基石,从美国单方面退出《反导条约》时起,国际安全体系便开始崩塌。

而目前美俄双方仅存的军控协议《新削减战略武器条约》也岌岌可危。这份条约即将于2021年到期,但美方曾明确表示其存在缺陷,因此不大可能续约。这一“缺陷”很大程度上指的就是未能限制高超声速武器的发展。不久前,美国政府又向国会提议2021财年拨款32亿美元用于研发高超声速武器,比上一财年多出4.59亿美元。这体现出美国在高超声速武器方面赶超俄罗斯的意向,俄美双方在军备领域的角力呈进一步加剧趋势。

中国代表呼吁会员国积极加入联合国维和能力待命机制

据新华社联合国2月20日电 (记者王建刚)中国常驻联合国代表张军20日说,维和行动快一步部署,和平机会就更大一些。中方支持落实联合国秘书长“为维和行动”倡议,呼吁会员国积极加入联合国维和能力待命机制。

在当天的维和能力建设主题边会上,张军表示,今年是联合国成立75周

年,秘书长古特雷斯提出“为维和行动”倡议进入落实的关键阶段,维和行动处于新起点。当前,维和行动面临的环境和挑战更加复杂、危险,各国人民对和平的渴望、对维和行动的期盼更加强烈。

张军表示,出兵国是维和行动的主体。国际社会应重视出兵国、特别是发展中国家出兵国实际需求,确保维和行

动获得有针对性的培训和资源。中方支持联合国加强同非盟、东盟等区域组织在和平行动领域的合作。维和能力建设是加强维和行动的关键,关系到维和行动的充分效果,应当受到会员国的充分重视。会员国、秘书处和出兵国与出警国密切协调,是加强能力建设的有力支撑。



2月20日,土耳其士兵在叙利亚伊德利卜市东南方的一个村庄行动。土耳其外交部长梅夫吕特·恰武什奥卢20日确认,土耳其与俄罗斯今后几天将围绕叙利亚西北部伊德利卜局势进一步对话,两国总统可能讨论这一议题。

新华社发

俄战机对叙伊德利卜地区武装分子实施打击

据新华社莫斯科2月20日电 (记者李奥)俄罗斯驻叙利亚冲突各方调解中心20日说,俄空军苏-24战机当天对叙利亚伊德利卜冲突降级区内的武装分子实施了打击。

俄罗斯媒体援引该中心的声明报道说,武装分子当天在伊德利卜地区克米纳斯至纳伊拉卜沿线对叙政府军进行数次大规模攻击。声明说,武装分子的行动得到土耳其军队火力支持,武装分子突破了叙军防线。

声明说,为防止武装分子深入叙领土,俄方应叙方请求派出苏-24战机对武装分子予以打击。在俄方支援下,叙军成功挫败武装分子攻击,并摧毁1辆坦克、6辆步兵战车、5辆载有大口径武器的皮卡。