

共建“一带一路” 携手阔步前行

■本报记者 宫其芳

2020年,在全球多地因新冠肺炎疫情陷入困境之际,“一带一路”倡议以无向西东的行进,穿越寒暑的坚守,展现命运与共的担当,与沿线国家和民众迎难而上,携手向前,展现出蓬勃的生机。

特殊时期,“一带一路”倡议的重要意义更为凸显,人类命运共同体理念的世界影响更加清晰。

健康丝路助力抗疫

近日,中国援建的位于埃塞俄比亚首都的非洲疾控中心总部项目举行了开工和揭幕仪式,这既是中非团结抗疫和中非友谊的见证,也是中国与非洲高质量共建“一带一路”,推动“健康丝绸之路”建设的象征。

享有健康是全人类的共同愿望,“健康丝绸之路”是“一带一路”建设的重要组成部分。今年,新冠肺炎疫情在世界范围蔓延,人类生命健康和社会发展面临严重威胁,“健康丝绸之路”的重要意义和现实需求更为凸显。

危难之时,被誉为“一带一路”上“新使者”的中欧班列凭借用时短、成本低、运能大等优势异军突起。一列列驰骋的列车,将急需的防疫及生产生活物资运往沿线各国,不仅有效缓解了医疗物资紧缺,更为战胜疫情增添了信心和力量。

2020年,中欧班列开行已逾万列,共运送医疗物资近800万件,成为名副其实的国际物流“生命线”、“健康丝绸之路”主干道。

面对新冠肺炎疫情在全球范围内蔓延,中国以实际行动诠释打造“健康丝绸之路”的题中应有之义。在这场抗疫斗争中,中国秉持人类命运共同体理念,积极履行国际责任和义务,向“一带一路”沿线国家提供力所能及的援助,已向150多个国家和国际组织提供280多批紧急抗疫物资援助。

世界卫生组织总干事谭德塞表示,“一带一路”倡议有利于加速实现健康覆盖和可持续发展目标,“健康丝绸之路”有利于加强伙伴关系以遏制新冠肺炎疫情、改善基础设施并帮助人们获得急需的卫生服务,以及巩固因疫情而承压的卫生系统。

从打造“健康丝绸之路”到构建人类卫生健康共同体,中国与共建“一带一路”国家一道,深化卫生政策协调,发展“一带一路”医院联盟,建设中医药海外中心,实施中国-东盟公共卫生人才培养计划、中非公共卫生合作计划等项目,为促进民心



相通,增进各国民众健康福祉作出巨大贡献,也为推动完善全球公共卫生治理,提升卫生健康水平注入强大力量。

经济合作促进发展

12月10日,由中国中铁大桥局承建的帕德玛大桥项目主桥钢梁成功合龙,孟加拉国人民心中的“梦想之桥”距离通车又近了一步。帕德玛大桥是连接中国及东南亚的“泛亚铁路”的重要通道之一,据当地测算,该桥建成后每年可为孟加拉国GDP增长提升1.5个百分点,将极大促进孟加拉国及南亚区域互联互通和经济发展。

新冠肺炎疫情仍在全球蔓延,众多“一带一路”项目不仅没有停工,反而加速推进。这背后是无数中国建设者与合作伙伴一道,一边抓疫情防控,一边抓项目进程,用责任与坚守为项目所在国带来发展机遇,为当地民众带来参与感和获得感。

不仅如此,疫情期间,中国葛洲坝集团与波黑方面签署巴尔水电站项目合同;中国电建旗下电建国际公司、电建市政公司和波兰合作方组成联营体,签署波兰铁路修复合同;中国路桥工程有限责任公司与塞尔维亚政府签署“诺维萨德-鲁马”快速路项目设计和建设商务合同……一份份新项目协议的敲定,彰

显了“一带一路”倡议蓬勃的生命力。“一带一路”建设之务实,还体现在各国民众的口碑中。在帕德玛大桥项目物资部的孟籍员工罗尼汗看来,中国企业给当地带来了先进的管理理念和技术,许多孟籍工人在项目上工作一段时间后,成为了熟练的电工、焊工、机械操作手,收入水平也提高了不少。

一个个合作项目,让“一带一路”从愿景转化为现实,从倡议转化为全球广受欢迎的公共产品。经过多年建设,“一带一路”给世界提供了新的国际合作范式,也给参与共建“一带一路”国家的人民带来实实在在的福祉。根据世界银行的报告,共建“一带一路”预计将帮助760万人摆脱极端贫困,3200万人摆脱中度贫困。

宏伟愿景描绘机遇

为世界谋大同,为人类谋未来。中国在“十四五”规划和2035年远景目标建议中提出,加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,将为高质量共建“一带一路”提供强劲动力。未来中国进口需求将进一步扩大,为伙伴国经济增长提供更多机遇。

今年前三季度,中国与“一带一路”沿线国家贸易进出口总额9634.2亿美元,对沿线国家非金融类直接投资达

130.2亿美元,同比增长29.7%。在当前严峻复杂的国际经济形势下,逆势前行的“一带一路”建设以令人瞩目的成绩单,点亮了全球经济的复苏之光。

近年来,由互联互通而衍生的“数字丝绸之路”蓬勃发展。线上经济、人工智能、5G等数字经济建设为沿线国家的经贸恢复发展带来更多新机遇,成为“一带一路”建设的新亮点。普华永道近期发布的一份报告指出,基础设施、交通运输与物流、金融服务、电信与科技的共建和互联互通是驱动“一带一路”以及全球贸易增长的四大支柱产业。

“我们愿同合作伙伴一道,把‘一带一路’打造成团结应对挑战的合作之路、维护人民健康安全的健康之路、促进经济社会恢复的复苏之路、释放发展潜力的增长之路。”

回望2020年,新冠肺炎疫情肆虐全球,世界经济持续低迷,发展挑战前所未有。在复杂多变形势下,“一带一路”合作阔步前行,带动沿线经济生态迸发澎湃生机。未来,人们有理由相信,中国新发展格局的东风必将助力“一带一路”沿线国家重振经济复苏之翼。

上图:在坦桑尼亚拍摄的建设中的达累斯萨拉姆港1-7号泊位改扩建工程现场。该项目由中国港湾总承包、中交四航局承建,于2017年奠基,预计今年内完工。

新华社发

全球抗疫大局要求合力与定力

世界范围的病毒阻击战让国际社会意识到,没有一个国家能够独善其身

圣诞节和新年本是全球许多地方亲友团聚的日子,但这一欢聚时节因变异新冠病毒的突袭,一些国家新增病例数居高不下而笼罩上一层阴影。岁末年初,传染性更强新毒株的出现犹如一声警钟,警示人们威胁远未离去。

当前,全球新冠确诊病例突破7700万例,死亡病例超过170万例。尽管数字不断上升,但一些国家和地区防疫思想与行动有所松懈,“疫苗民族主义”等“杂音”不绝于耳,干扰全球团结抗疫主旋律。

全球抗疫一盘棋。世界范围的病毒阻击战让国际社会意识到,没有一个国家能够独善其身。不论链条上哪一个环节发生断裂,都将破坏全球抗疫的防线。新一波疫情来势汹汹,此时比任何时候都更应该强调全球团结抗疫的重要性。正如世卫组织总干事谭德塞指出,“只有在所有地方同时结束疫情,我们才能真正结束疫情。”任何心不往一处想、劲不往一处使的“脱轨”行为,最终只能是损人害己。

病毒虽肆虐,我们亦不能盲目恐慌,秉持科学与理性是全球团结抗疫核心所在。英美卫生专家指出,新的毒株似乎比其他毒株更具传染性,但目前尚无证据表明其致命性更强。世卫组织专家指出,新冠疫情暴发以来病毒已出现数次基因突变,但包括英国近期出现的变异在内的已知变异,对新冠药物、疗法、检测手段及疫苗有效性都尚未构成重大影响。

警钟应长鸣于心。在奔赴新一年的征程中,面对变化多端的新兴病毒,人类必须保持不变的是团结抗疫的决心、恒心与信心。只要我们携手合作,团结一致,共克时艰,必将迎来最终光明。

(新华社北京12月22日电 记者汪奥娜)

中俄两军组织实施第二次联合空中战略巡航

本报北京12月22日电 夏平、记者程安琪报道:中华人民共和国国防部和俄罗斯联邦国防部联合宣布:12月22日,中国与俄罗斯两国空军在东亚地区组织实施第二次联合空中战略巡航。中方派出4架轰-6K飞机,与俄方2架图-95飞机联合编队,位日本海、东海有关空域组织联合巡航。飞行期间,两国空军飞

机严格遵守国际法有关规定,未进入他国领空。

中俄双方开展联合空中战略巡航旨在进一步发展中俄新时代全面战略协作伙伴关系,提升两军战略协作水平和联合行动能力,共同维护全球战略稳定。此次行动是中俄两军年度合作计划内项目,不针对第三方。

王毅同俄罗斯外长拉夫罗夫通电话

新华社北京12月22日电 2020年12月22日,国务委员兼外长王毅同俄罗斯外长拉夫罗夫通电话。

王毅表示,中俄关系保持着高水平 and 特殊性。普京总统在年度大型记者会上强调同习近平主席建立了高度互信和深厚友谊,指出中俄在许多问题上拥有共同立场。中方对此深表赞同。今年,两国在抗疫合作中守望相助,在务实合作中彼此支持,取得一系列来之不易的成果。双方还坚定支持多边主义,引领国际抗疫合作,坚决同政治病毒作斗争,共同维护了世界和地区的安全稳定。世界上越是乱,中俄关系就越要稳,双方全面战略协作价值对中俄和世界就越宝贵。

王毅说,明年对中俄两国都是具有特殊意义的一年。中国将全面建成小康社会,实现第一个百年奋斗目标,进而开启全面建设社会主义现代化国家新征程。俄罗斯将全面推进《至2030年国家发展目标》。双方应充分发挥中俄互为战略依托、相互提供发展机遇的特殊优势,以合作新思路,新举措助力两国发展振兴。中方愿同俄方一道,为下阶段两国各层级交流做好准备,规划好各领域合作。

王毅表示,明年也是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年。《条约》为新世纪以来中俄关系发展奠定了重要法律基础,世代友好、合作共赢是两国关系的本质。双方要继续高举世代友好的旗帜,保持两国关系高水平发展。

拉夫罗夫高度评价两国关系今年取得的进展,表示在疫情肆虐背景下,中俄保持高层交往,政治互信和各领域务实合作进一步深化。俄方对两国抗击疫情合作表示满意。希望双方继续密切战略协作,共同办好明年《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年庆祝活动,共同开辟两国关系的未来。

两国外长全面梳理了双方在国际和地区事务中开展的密切合作,对两国外交部今年的相互协调与配合感到满意。王毅表示,美国违背时代潮流,仍在不断挥舞单边制裁大棒,只会在世界上留下更多不光彩的记录。中方愿同俄方和国际社会一道,始终坚定维护国际关系基本准则,维护世界公平正义。拉夫罗夫强调,应坚决反对美国破坏多边主义的行径,抵制美国对俄中的打压,维护国际法,维护两国的共同利益,维护国际稳定与合作。

我赴马里维和工兵分队 协助友军完成直升机维修任务

日前,应联马团东战区空运部门请求,我第8批赴马里维和工兵分队派出“雷锋号”吊车作业组,顺利完成乌克兰直升机机组米-8中型运输直升机部件拆卸和更换。中国工兵分队专业、高效的吊装作业能力,受到空运部门称赞。图为作业现场。

王立军摄

深化医疗康养合作 增进人类健康福祉

——来自中日新时代健康论坛上的代表声音

在博鳌亚洲论坛与日本医疗国际化机构22日联合举办的中日新时代健康论坛上,双方代表认为,在疫情常态化背景下,中日两国应携手并进,在医疗康养、绿色发展等领域开展更加深入务实合作,增进人类健康福祉。论坛主题为“人类健康·地球健康”,在中国青岛和日本东京分会场。

博鳌亚洲论坛秘书长李保东说,中日在医疗健康等领域具有广泛合作前景和巨大合作潜力。双方加强交流合作,不仅将惠及两国人民,也有利于促进亚洲乃至国际健康卫生领域的发展。

“着眼常态化疫情防控和后疫情时代合作,是包括中日两国在内的世界各国的共同课题。”李保东说。

日本前首相福田康夫说,在医疗康养领域,中日交流与合作前景广阔。在医疗卫生领域,中日两国优势互补,加强合作将使双方国民和企业受益;在养老领域,中日有非常多的合作机会;在健康

保险领域,中日可以开展不同层级和水平的合作。

博鳌亚洲论坛全球健康论坛大会主席陈冯富珍说,期待中日两国继续携手抗疫,及时分享疫情防治经验及相关数据等,开展多层次合作。以新冠疫苗为例,期待两国在这一公共卫生产品实现可及性和可负担性方面积极探索,为常态化防疫防控作出大贡献。

中国外交部副部长助理刘显法说,地方合作是中日交流合作的重要组成部分。近年来,两国地方之间在医疗健康领域积极探索并开展了富有成效的合作,包括此次论坛中方分会场所在地山东青岛在内,中国国内不少地方都有成功合作案例。

“我们将一如既往地大力支持两国地方以创建健康城市为契机,积极打造新的合作平台,创造新的合作机遇。”刘显法说。

日本经济团体联合会副会长佐藤康博说:“我们和青岛有过非常多的对话,青岛的美景让我记忆犹新,我希望今后能跟青岛有更多交流与合作。”

招商局集团有限公司董事、总经理胡建华说,大健康产业是中日两国最具合作潜力的行业之一,建议两国推动医疗、医药、康养等相关产业链和供应链深度融合,并在诊疗检测、生物医药研发制造、高品质医疗、康复养老、数字化医疗、抗疫抗病毒等方面加强合作。

与会代表还建议,中日两国加强医药研发制造领域合作,共同优化两国大健康医疗资源配置,打造全球一流的大健康产业体系,不仅可以更好地服务两国市场,而且能够携手开拓东北亚市场乃至全球第三方市场,为人类防病抗疫和公共卫生作出贡献。

(据新华社青岛12月22日电 记者张旭东、吴书光)

变异新冠病毒是原始病毒的“升级版”吗

“新变异毒株传染性激增”“英国升级疫情防控”……自新冠疫情暴发以来,病毒进化始终是人们关注的焦点,而英国最新报告的新冠病毒变异,更引发公众担忧。

那么,应如何看待新冠病毒变异?英国这次报告的变异病毒是否具有更强的致病性及致命性?疫苗会不会就此失效?尽管“病毒在持续变异”这句话听起来让人胆战心惊,但事实上,为适应不同宿主,变异是病毒自我复制过程中的“常态”。

病毒在细胞内繁殖时,要为每个“子”病毒复制一份遗传物质,而这些副本并不总是完美的,常会出现一些“错误”,即发生基因突变。有些“错误”造成的改变可能不利于病毒生存,有些则可能使病毒变得更易传播,甚至致病性更强。

新冠病毒属于RNA(核糖核酸)病毒,变异相对较快。不过与流感病毒等

其他RNA病毒相比,新冠病毒稳定性更高。按照世界卫生组织首席科学家苏米娅·斯瓦米纳坦的说法,新冠病毒的变异速度比流感病毒慢得多。

英国新报告的变异新冠病毒被命名为“VUI-202012/01”。英国政府首席科学顾问帕特里克·瓦兰斯说,这种变异病毒正在成为在英国流行的主要病毒变种。

有媒体报道说,这种变异病毒的基因序列上出现了23个突变,数量较多,令人担忧。英格兰首席医疗官克里斯·惠蒂19日在一份声明中说,经过相关研究和模型分析,专家们认为新报告的变异病毒“能够更快地传播”。

不过,即便病毒传播速度更快也不意味着其致病性更强。在病毒眼里,繁殖和更广泛传播才是目标,而非杀死宿主。因此有些病毒在强化自身传播能力的同时,甚至会朝着致病性更弱的方向进化。

世卫组织卫生紧急项目负责人迈克尔·瑞安21日表示,目前没有任何证据表明英国新报告的变异病毒所致疾病的严重程度有所增加。而且,就算病毒传染性稍有提高,也并不意味着疫情失控,英国报告通过努力抗疫,病毒传播仍可被阻断。

有专家认为,病毒变异可能会影响检测。世卫组织卫生紧急项目技术负责人玛丽亚·范凯尔克霍弗表示,英国报告的变异新冠病毒目前还没有影响到大多数检测,因为绝大多数检测着眼于病毒基因组内的多个目标,不过确实有极少数只针对单个目标的检测可能受病毒变异影响而无法有效检出病毒。

世卫组织首席科学家斯瓦米纳坦强调,人们应持续监测病毒基因变化,同时也要着力降低病毒传播速度。因为病毒传播越多,发生变异的机会就越大。(据新华社北京12月22日电)

