

环球视野

更健康 更团结 更环保

北京冬奥会将为后疫情时代添彩

□ 夏文斌 郭东升 张若辰

习近平总书记指出:“举办北京冬奥会、冬残奥会来之不易、意义重大,同实现‘两个一百年’奋斗目标高度契合。”北京冬奥会对提振战胜疫情信心、促进文化交流、推动人类命运共同体构建等具有重要而深远的意义。

在“两个一百年”战略转换、战略接续期,在“两个大局”的同步交织、相互激荡中,疫情肆虐、经济衰退、治理缺位、霸凌打压等危机正考验着全球治理的走向。在这样的背景下,如何把握北京冬奥会的世界价值就更有其特殊意义。



为最终战胜疫情提供强大信心

国际奥委会主席托马斯·巴赫在倒计时一周年活动中致辞说:“我们已经充分见证中国如何抗击新冠肺炎疫情。中国主办方将与国际奥委会通力合作,确保北京冬奥会安全举办,我们对此深信不疑。”

提振防疫信心的保证。中国抗击疫情取得重大战略成果,不仅为冬奥会的顺利举办创造了有利条件,保障了其他工作的稳步进行,而且给世界上其他国家战胜疫情增添了信心。

俄赴华防疫专家代表团成员、世界卫生组织国际专家代表团成员、圣彼得堡巴斯德流行病学和微生物学研究所副所长谢苗诺夫在专访中表示:“中国付出巨大努力,全力阻止新冠肺炎疫情在全球范围蔓延,中国积累的疫情防控经验值得全世界学习。”

巴基斯坦《观察家报》也指出:

“中国经验为世界带来希望。”

世卫组织紧急项目技术负责人玛丽亚·范凯尔克霍弗表示:“中国抗疫经验给世界带来信心,希望看到更多国家抗疫成功,分享抗疫经验。”

合作抗疫的典范。自新冠肺炎疫情发生以来,中国政府积极分享防控经验,呼吁共同抗击疫情,主动施以援助之手,确保疫苗有效供给。目前,我国正在以实际行动努力践行“让疫苗成为各国人民用得上、用得起的公共产品”的承诺。这包括积极支持并参与新冠疫苗国际合作,加入“新冠肺炎疫苗实施计划”。我国已经并在正在提供疫苗援助的国家已达到80个,同时还在向47个国家出口疫苗,已有70多个国家相继授权使用中国疫苗。

国际奥委会主席巴赫在国际奥委会第137次全会上宣布,将从中国购买新冠疫苗,并和中国奥组委一起合作,向东京奥运会和北京冬奥会的参赛人员提供疫苗。

高质量赛事筹备的见证。距北京冬奥会正式开幕还有不到一年的时间,新建国家雪车雪橇中心、国家高山滑雪中心、国家跳台滑雪中心、国家越野滑雪中心,改扩建的首都体育馆等所有竞赛场馆建设均已高质量完成,赛事组织、服务保障及其余相关工作正在稳步推进。国际奥委会北京冬奥会协调委员会主席小萨马兰奇对北京冬奥会筹办工作进行了高度评价。他指出:“北京冬奥会筹办工作令人瞩目,各项工作按部就班、有序推进,如期完成各项里程碑任务,在场馆建设、赛事运行等方面卓有成效。”

为人类命运共同体添力赋能

冬奥会是促进后疫情时代经济发展和文化传播的一个重要加速器,能够进一步促进全球产业链供应链价值链的有机衔接,助力世界经济复苏;能够进一步推动世界不同文明交流互鉴,不同文化相互交融。

恢复全球产业合作的契机。面对突如其来的新冠肺炎疫情,世界各国普遍都在加大防控力度,全球产业链和供应链平稳有序运行都受到了不同程度的冲击。对此,我国充分发挥集中力量办大事的制度优势,实现了疫情的有效控制和企业的复工复产双胜利,减费降费、减租免税的政策红利为企业应对危机提供了有力保障。北京冬奥会筹备工作的顺利进行也说明了所需原材料、零部件方面的有力供应,国内产业链供应链具备一定的发展潜力、韧性,同时,对于全球

产业链供应链起到了较强的支撑作用。在全球化进程受阻、全球贸易萎缩、跨国投资锐减、供应链条受创,众多行业停滞的当下,中国经济发展以强劲的韧性逆势上扬,2020年全年经济总量突破百万亿元大关,国内生产总值增长2.3%,为世界经济复苏提供了不竭动力。

人类和平发展目标实现的重要标志。奥运会是现代文明以体育服务人类、建设和平与美好世界的大事,是促进世界各国人民之间的相互了解,维护世界和平的国际社会运动。北京冬奥会也承载着人类生生不息、向往和平、追求卓越的期望。和平发展,命运与共构建人类命运共同体的美好初衷,也是奥林匹克的终极理想。二者高度一致的精神内核,让北京冬奥会正成为

这一倡议的又一个实践载体。通过北京冬奥这一契机,加强各国的互学互鉴,积极促进世界的和平与发展,对于强化构建人类命运共同体理念的共识有着重要意义。

跨文化交流与互鉴的平台。多种多样的文化共同构成了当今丰富多彩的人类世界,不同文化、不同文明的相互交流,推动了人类的彼此了解、相互学习和共同进步。推动构建人类命运共同体,离不开不同文化的彼此交流。通过北京冬奥会这一契机,世界各国人民能够进一步交流、感受、了解中国的优秀文化,同时也使得中华民族更多地了解和感受国外优秀文化的魅力,在和平、追求卓越的期望。和平发展,命运与共构建人类命运共同体的积极作用,进而为推动人类命运共同体构建提供文化价值的凝聚力。



光明图片视觉中国



为绿色智能发展绘制全新图景

北京冬奥会在疫情防控外防输入、内防反弹的背景下举办,对于提升大型赛事中应急管理能力和把握大型赛事的运作规律,积累大型赛事的运营经验具有重要意义。绿色、共享、开放、廉洁的办奥理念,更是要求我们将打造美丽中国底色、产生良好社会效益,提高对外开放水平、倡导更加勤俭节约落实到冬奥会的全过程中。

在科技创新中展示绿色办奥的理念。绿色办奥是北京冬奥会的核心理念之一。北京冬奥会提出了“可持续·向未来”的可持续愿景,确定了“创造奥运会和地区可持续发展的新典范”总体目标,明确了“区域新发展”“环境正影响”“生活更美好”三个重要领域。北京冬奥会的可持续发展获得了国际社会的高度认可,国际奥委会更是称赞北京的《可持续性计划》是奥运会历史上最完善的可持续性计划之一,并在可持续性方面发挥了带头作用,为奥运会和残奥会创造了新典范。冬奥会火炬选用碳纤维材料制成,降低了重量,燃料使用氢燃料,使火炬燃烧时的碳排放为“零”,体现出绿色办奥理念和科技冬奥成果;以天然工质二氧化碳代替氟利昂类工质的制冷技术的应用,风力发电、光伏发电等,实现了历史上第一次100%清洁能源供电;充分利用2008年的场馆,并将其考虑为赛后全民健身的场地,符合“比赛场馆反复利用、综合利用、持久利用”的廉洁办奥的科学理念。与此同时将大数据、云计算、无线通信技术、物联网等手段

应用于节能环保技术,倡导高附加值、高提取率、高利用率、低成本的标准达到“碳中和”“碳达峰”目标提供有力支撑。因此,这将是科技创新的重大展示平台,宣传中国形象,展示中国实力的重要橱窗。

推进科技与体育赛事的有机结合。北京冬奥会在整个奥运会发展轨迹中将成为科技与体育融合的一次标志性赛事,也是中国向世界展示科技自主创新能力的舞台。基于5G超大带宽、超低时延、超大连接的特点以及云大物、边缘计算、网络切片等技术,北京冬奥会将实现奥运史上首次5G全覆盖。超高清视频关键技术取得突破,4K超高清电视全程直播,8K超高清实验直播,提升了观赛体验的深度。以AR、VR为代表的虚拟现实技术赋予受众具身性,使受众享受最大限度的临场感,拓展了视觉广度。5G的运用保证了更快速、稳定的传输技术,超高清技术则使赛事转播更为流畅,色彩更为艳丽,细节更加生动,制造出增加画面景深的效果。观众可以通过手机终端实时观看回放以及可以360度多视角自由切换观看比赛。这些技术进一步丰富了参观赛事的体验感,也展示了中国目前国际领先的科技实力。

(夏文斌系北京习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心研究员、对外经济贸易大学校长,郭东升系对外经济贸易大学马克思主义学院博士生,张若辰系北京大学马克思主义学院博士生)

加密货币是金融创新还是“庞氏骗局”

从单价9000美元到超过6.4万亿美元,再到一度跌破3万美元,加密货币比特币在一年里走出“过山车”行情。一边“造富”,一边“割韭菜”,剧烈波动表象下,比特币真实价值几何?应如何看待加密货币?

不少金融界人士表示,很难评估比特币到底有没有实际价值,投资加密货币面临较大风险,投资者应谨慎选择。

加密货币价值何在
以比特币、以太坊和瑞波币为代表的加密货币并没有主权信用背书,是通过算法生成的。因此,加密货币能不能称为货币,在业内存在较大争议。

纽约大学经济学家努里尔·鲁比尼表示,加密货币不满足货币的基本标准,不算新形式的货币。加密货币甚至不能算是资产,没法计算价值。

欧洲央行副行长德金多斯同样认为,很难看出加密货币的潜在价值,市场参与者应该为进一步价格波动做好准备。

具体到比特币,英国杜伦大学金融学首席教授、中国发展研究院执行院长郭杰表示,从供需关系看,一段时间以来比特币价格上涨源于总量稀缺、需求上涨。不过,郭杰认为,比特币价值体系还没有建立起来,因此也没有完全按供需关系波动,传统分析框架只适用于可被投资者明确价值的商品。

野村综合研究所研究员木内登英说,比特币近期波动主要与美国新能源汽车公司特斯拉是否接受比特币购车的态度变化有关。木内登英认为,正是由于使用价值不明确,比特币波动性才如此之高。

是否新一轮金融骗局

金融史上,“郁金香泡沫”“南海泡沫”等骗局层出不穷。如今,在小众范围得到认可的加密货币却炒出“天价”,同样有人质疑,加密货币会不会是新的金融骗局?

新加坡国立大学客座教授白士洋认为,加密货币如比特币原本只是吸引相信区块链技术、拥护去中

心化金融理念的人,在小众社群被接受为支付工具,但近期比特币价格剧烈波动更源于市场炒作和越来越多的投机者加入。

郭杰表示,比特币实际应用前景非常有限,其价格飙升是典型的投机泡沫,与17世纪荷兰“郁金香泡沫”相似,甚至可以说是“庞氏骗局”。郭杰说,追捧加密货币的机构擅长用晦涩难懂的科技术语,说服投资者相信这是革命性现象,创造市场盲目投资的“羊群效应”。

美国伊利诺伊理工大学斯图尔特商学院经济学教授哈里·图尔克表示,加密货币有不受政府干预监管、跨境方便的特点,受到一部分人追捧。但仔细分析,这种需要不断有新投资者加入才能提高价格的逻辑基本就是一种“庞氏骗局”。

监管路在何方

各国监管机构普遍认为,加密货币用算法隐藏了使用者的身份、行踪,为非法活动提供便利。同时加密货币杠杆率极高,给金融体系带来风险。

市场研究机构MRB合伙公司分析师圣地亚哥·埃斯皮诺萨分析,由于央行和政府无法介入加密货币交易,因此难以得到官方支持。他认为,美国监管机构将进一步采取措施持续监管加密货币。

另据日本《读卖新闻》网站报道,加密货币资产杠杆率高,在利润巨大的同时,风险同样巨大。缺乏真实资产作支撑的加密货币交易已呈现“泡沫”态势。

美国财政部此前表示,加密货币价格飙升带来负面影响,因此制定了新的金融账户报告制度。加密货币和加密货币交易账户以及接受加密货币的支付服务账户将纳入政府监测范畴。

除美国外,日本和韩国监管机构均已采取措施,对金融机构持有和从事加密货币交易加强监管。(新华社发)

国际疫情

世卫组织用希腊字母命名新冠病毒的变异毒株以免污名化

世界卫生组织日前宣布,以希腊字母命名新冠病毒的变异毒株,以避免将病毒与其最早发现国家联系起来而导致污名化。

世卫组织目前以谱系名称对新冠病毒的变异毒株命名,这种命名法虽有其优势,但比较拗口、不便记忆且容易误报。因此,人们常用首先发现变异毒株的地名或国名来称呼,这又容易导致污名化。

为避免这种情况并简化新闻报道,世卫组织经过专家组研究,广泛征求意见并评估了许多潜在命名系统后,决定使用希腊字母命名新冠病毒的主要变异毒株。世卫组织将为该组织确定为“需要关注”和“需要留意”的变异毒株分配命名并在网站上公布,鼓励各国政府、媒体机构及其他组织采用新的命名。

世卫组织网站显示,“需要关注”的变异毒株是指在全球公共卫生层面已被证明出现以下一种或多种变化的毒株:传播性增加或流行病学的有害变化,毒性增加或致病性的临床表现变化,公共卫生和社会措施或现有诊断方法、疫苗、治疗方法的有效性降低等。

目前已被标记为“需要关注”的

变异毒株有4种,已分别命名为α、β、γ和δ,分别指代最早在2020年9月于英国发现的B.1.1.7毒株,最早在2020年5月于南非发现的B.1.351毒株,最早在2020年11月于巴西发现的P.1毒株,以及最早在2020年10月于印度发现的B.1.617.2毒株。

此外,“需要留意”的变异毒株是指基因组已有确定或可疑的表型影响突变,且要么已被确认为导致社区传播、多个新冠病例或集群病例,或在多个国家被检测到的毒株,也有的直接被世卫组织标记为“需要留意”。

目前已被标记为“需要留意”的变异毒株有6种,已分别命名为ε、ζ、η、θ、ι、和κ,分别指代最早在2020年5月于美国发现的B.1.427/B.1.429毒株,最早在2020年4月于巴西发现的P.2毒株,最早在2020年12月于多国发现的B.1.525毒株,最早在2021年1月于菲律宾发现的P.3毒株,最早在2020年11月于美国发现的B.1.526毒株,以及最早在2020年10月于印度发现的B.1.617.1毒株。(据新华社)

俄罗斯推出动物新冠疫苗

美国《华尔街日报》网站日前刊发文章《俄罗斯推出动物新冠疫苗》。文章摘要如下:

俄罗斯官员说,他们推出了一款名为 Carnivac-Cov 的动物疫苗。此前试验显示,疫苗能在狗、猫、狐狸和水貂体内产生新冠病毒抗体。

世界范围内已有多个物种感染的记录,包括狗、猫和狼。尤其是在水貂养殖场,已出现过大规模感染。由于担心病毒产生新变异,丹麦去年捕杀了数以百万计的水貂。

俄罗斯联邦动植物卫生监督局表示,已向包括莫斯科在内的多个地区的公立和私营诊所分发了1.7万

剂疫苗。该机构说,宠物主人以及放养动物的饲养者和所有者都对疫苗表现出越来越大的兴趣。

该疫苗分两剂接种,间隔21天,全程费用500卢布(约合7美元)。莫斯科3月份批准了这款疫苗,此前的试验表明它是无害的,所有接种动物都产生了免疫反应。

该疫苗基于与人用疫苗类似的原理,其中含有的灭活病毒不具有危险性,也不会引发免疫系统产生专门的抗体。

俄罗斯卫生官员说,接种 Carnivac-Cov 疫苗的动物体内产生的病毒中和抗体至少能保持6个月。(据新华社)