推动文明交流互鉴 凝聚全球合作共识

一写在全球文明倡议提出一周年之际

■ 新华社记者

"在各国前途命运紧密相连的今天,不同文明包容共存、交流互鉴,在推动人类社会现代化进程、繁荣世界文明百花园中具有不可替代的作用。在此,我愿提出全球文明倡议。"

2023年3月15日,中共中央总书记、国家主席习近平在中国共产党与世界政党高层对话会上,面向世界首次提出全球文明倡议。

着眼推动不同文明交流互鉴、增进各国人民相知相亲、凝聚国际社会合作共识……全球文明倡议提出一年来,中国和国际社会一道,努力开创各国人文交流、文化交融、民心相通的新局面,为推动人类文明进步、应对全球共同挑战贡献中国智慧、激发精神力量。

丰富构建人类命运共同体的实践路径

"我提出全球文明倡议,就是要推动国际社会解决物质和精神失衡问题,共同推动人类文明不断进步。"当地时间2023年11月15日,习近平主席在旧金山出席美国友好团体联合举行的欢迎宴会并发表演讲时,指明提出全球文明倡议的要旨所在。

人类生活在同一个地球村,乘坐在同一条大船上。面对扑面而来的各种全球性挑战,各国理应超越历史、文化以及地缘和制度的差异,共同呵护好、建设好这个人类唯一可以居住的星球。

2013年3月,习近平主席提出构建人类命运 共同体理念,对建设一个什么样的世界、怎样建 设这个世界给出中国方案。

为破解发展难题,习近平主席2021年9月在联合国大会首提全球发展倡议;为应对持续复杂变化的国际安全局势,习近平主席2022年4月在博鳌亚洲论坛年会开幕式上提出全球安全倡议;着眼人类文明进步,习近平主席2023年3月提出全球文明倡议……自此,全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议彼此呼应、相辅相成,从发展、安全、文明三个维度为推动构建人类命运共同体提供坚实支撑。

- ——共同倡导尊重世界文明多样性;
- ——共同倡导弘扬全人类共同价值;
- ——共同倡导重视文明传承和创新;
- ——共同倡导加强国际人文交流合作。

习近平主席用四个"共同倡导"对全球文明 倡议的主要内容进行概括,为推动文明交流互 鉴、促进人类文明进步指明路径。

文明如水,润物无声。

历史上,中华民族自信而又大度地开展同域 外民族交往和文化交流,曾谱写万里驼铃万里波 的浩浩丝路长歌,也曾创造万国衣冠会长安的盛 唐气象。

当人类又一次站在历史的十字路口,植根于中华优秀传统文化土壤的全球文明倡议应时而生。

全球文明倡议既充分尊重文明多样性的客观现实,又努力寻求各种文明间的最大公约数; 既重视文明传承,又鉴往知来,合力探索构建全球文明对话合作网络,加强国际人文交流合作, 促进各国人民相知相亲。

埃及前总理沙拉夫说,习近平主席提出的共建"一带一路"倡议和三大全球倡议,为世界提供了重要公共产品。当这些倡议被追求和平与发展的人们所接受时,一条通向共同繁荣的道路就出现了。

为不同文明交流互鉴注入中国力量

"千百年来,中国同中亚人民互通有无、互学互鉴,创造了古丝绸之路的辉煌,书写了人类文明交流史上的华章。"

2023年5月18日晚,习近平主席和夫人彭丽媛在陕西省西安市大唐芙蓉园为出席中国—中亚峰会的中亚国家元首夫妇举行欢迎仪式和欢迎宴会。深厚的历史渊源、悠久的文明传承、共同的伟大梦想,将中国同中亚五国团结在一起

"中亚国家高度评价并愿积极践行中方提出的全球发展倡议、全球安全倡议和全球文明倡议"……中国—中亚峰会发表的《西安宣言》,折射出中国理念的广泛影响力。

全球文明倡议提出一年来,中方积极致力于 推动各国相互理解、相互尊重、相互信任,促进文 明交流互鉴,丰富世界文明百花园。

促进心与心相通,启人文交流新篇——中国广州,古琴演奏《流水》余韵悠长,习近平主席同法国总统马克龙举行非正式会晤,共话"高山流水觅知音"的相处之道;

美国旧金山,面向美国友好团体,习近平主 席宣布未来5年愿邀请5万名美国青少年来华交 流学习;

越南河内,习近平总书记同越共中央总书记 阮富仲共同会见中越两国青年和友好人士代表, 强调中越友好的根基在人民、未来在青年……

从双边到多边,从区域到全球,习近平主席 身体力行,致力促进世界各国的相互理解与信 任,夯实各方友好合作的民意基础。

成都大运会、杭州亚运会、亚洲文化遗产保护联盟大会……一年来,中方不遗余力为不同文明平等对话搭建平台,奏响"软联通""心联通"的交响乐,契合着和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值,激扬起消弭误解隔阂、增进民心相通的合力。

尊重文明多样性,彰显开放包容胸怀——世界上有200多个国家和地区、2500多个民族、多种宗教。不同历史和国情,不同民族和习俗,孕育了不同文明,使世界更加丰富多彩。

面对个别势力炮制"文明冲突论""文明优越 论"等论调,中国强调尊重文明多样性,倡导平 等、互鉴、对话、包容的文明观,推动各方以文明 交流超越文明隔阂、文明互鉴超越文明冲突、文 明包容超越文明优越。

出席上海合作组织成员国元首理事会第二 十三次会议,习近平主席指出,"多样文明和谐发 展是地区国家人民的美好愿景";

主持中国—中亚峰会,习近平主席指出,"加强治国理政经验交流,深化文明互鉴";

出席金砖国家领导人第十五次会晤,习近平 主席强调,"金砖国家要弘扬海纳百川的精神,倡 导不同文明和平共处、和合共生"……

俄罗斯知名东方学家扎哈罗夫表示,中国提倡文明交流互鉴而不搞文化霸权,不将自己的想法强加于人,不寻求将其思想变成所有人的教条。

"中方欢迎各国积极参与倡议合作,促进不同文明百家争鸣、百花齐放,打破交流壁垒,赓续人类文明的薪火。"习近平主席在2023年金砖国家工商论坛闭幕式上的致辞,彰显中国的大国胸怀。

推动文化传承发展,点亮文明交融之光——"中国国家版本馆是无价之宝。"2023年金

秋,漫步于燕山脚下的中国国家版本馆中央总馆,老挝人民革命党中央总书记、国家主席通伦发出赞叹,感慨中国对保护传统文化的重视。

文明,延续着一个国家和民族的精神血脉, 既需要薪火相传、代代守护,更需要与时俱进、勇 于创新。

今天的中国,正担负起新的文化使命,努力在建设社会主义文化强国、建设中华民族现代文明的奋斗和实践中展现新气象新作为。这一年,中国同各国携手,积极挖掘各国历史文化的时代价值,推动各国优秀传统文化在现代化进程中实现创造性转化、创新性发展。

红海之滨,中沙联合考古队"唤醒"沉睡千年的历史遗迹,为海上丝绸之路学术研究提供了考古实物资料;埃及卢克索孟图神庙,中埃联合考古队让神庙实地景象和出土文物重现于世人面前……

"对历史最好的继承,就是创造新的历史;对人类文明最大的礼敬,就是创造人类文明新形态。"习近平总书记在文化传承发展座谈会上发出时代强音。

携手共赴实现世界现代化的美好明天

"人类社会创造的各种文明,都闪烁着璀璨光芒,为各国现代化积蓄了厚重底蕴、赋予了鲜明特质,并跨越时空、超越国界,共同为人类社会现代化进程作出了重要贡献。"习近平主席深刻指出。

一花独放不是春,百花齐放春满园。

2023年12月3日,一场以中华五千年文明 史的实证——良渚遗址命名的论坛在杭州举办, 令世界瞩目。习近平主席向首届"良渚论坛"致 贺信。贺信中,"推动不同文明和谐共处、相互成 就"的真诚希冀,令现场中外嘉宾心潮澎湃。

观察人士注意到,2023年12月,习近平主席在2日、3日、4日连续三天内,分别向2023年"读懂中国"国际会议(广州)、首届"良渚论坛"、"2023从都国际论坛"致贺信。

"读懂中国,关键要读懂中国式现代化";"中国期待同各国携手努力,实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化";"相互尊重、和衷共济、和合共生是人类文明发展的正确道路";"坚持互学互鉴、开放包容、合作共赢,弘扬全人类共

同价值,共同建设更加美好的世界"……一封封 贺信,传递出中国同世界携手并进、共同发展的 诚挚意愿。

2023年国内生产总值超过126万亿元,一批重大产业创新成果达到国际先进水平,人工智能、量子技术等前沿领域创新成果不断涌现,脱贫攻坚成果巩固拓展……新征程上,中国式现代化建设呈现出欣欣向荣的图景,吸引着全世界的目光,也为广大发展中国家实现各自现代化注入强大信心、提供有力借鉴。

"我们追求的不是中国独善其身的现代化, 而是期待同广大发展中国家在内的各国一道,共 同实现现代化。"习近平主席说。

从推动高质量共建"一带一路"到推动三大全球倡议落实见效,从加强发展战略对接到开展治国理政经验交流,作为人类文明新形态,中国式现代化与全球其他文明相互借鉴,必将极大丰富世界文明百花园;新时代中国与世界携手同行现代化之路,必将为促进人类和平与发展事业、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。

"现代化不等同于西方化。"2024年1月,在一场关于全球文明倡议的专题研讨会上,尼日利亚阿布贾大学副校长纳阿拉由衷感慨,全球文明倡议证明了合作的力量和各国在推进人类现代化进程中的共同责任,这必将为推动人类现代化进程、构建人类命运共同体注入强大动力。

拉脱维亚前总统弗赖贝加说,习近平主席提出的一系列重大倡议主张顺应大势,旨在推进合作伙伴的共赢合作,使得人们在多边主义的机制下实现和平、相互尊重、共同繁荣;巴基斯坦参议院国防委员会主席、巴中学会主席穆沙希德表示,相信在中国的持续推动下,各国携起手来,一定能够建设一个更加美好、和平、繁荣的世界;西班牙前首相萨帕特罗认为,如果尊重所有的文明,就能共同建设以理解与和平为标志的人类文明。

"我们愿同国际社会一道,努力开创世界各国人文交流、文化交融、民心相通新局面,让世界文明百花园姹紫嫣红、生机盎然。"这是一个拥有璀璨文明的大国的历史担当,更是中国矢志为人类谋进步、为世界谋大同的庄严承诺。

(记者 孙奕 温馨 成欣 马卓言 袁帅)

新华社北京3月14日电



3月14日,中欧班列(哈尔滨——蒂尔堡)从哈尔滨国际集装箱中心站出发(无人机照片)。 当日,一列满载55个集装箱1300吨氨基酸的中欧班列从哈尔滨国际集装箱中心站启程,前往荷兰蒂尔堡,标志着黑龙江至荷兰首条中欧班列线路成功开行,为粮食大省黑龙江农产品出口创造便利条件。据悉,此条班列线路全程10257公里,预计15天后抵达荷兰蒂尔堡。
■ 新华社记者 张涛 摄

联合国发布《人类发展报告》

须通过集体行动解决人类发展不均衡问题

新华社联合国3月13日电(记者王建刚)联合国开发计划署13日发布的2023年至2024年《人类发展报告》指出,全球不均衡的发展正在让最贫困的群体进一步掉队,这种现象必须通过集体行动加以解决。

这份主题为"打破僵局:重塑两极分化世界中的合作"的报告说,报告期内人类发展指数在全球层面实现了局部反弹,但这种反弹既不完整,也不平等。

人类发展指数是以"人均国民总收入、教育水平和预期寿命"三项基础变量,按照一定计算方法得出的综合指标,并在《人类发展报告》中公布。在经历2020年和2021年严重下滑之后,该指数预期会在2023年大幅反弹。但报告指出,虽然富裕国家和地区的指数符合预期,但在多数贫困国家和地区,该指数仍未恢复到新冠疫情前水平。

报告指出,这种不平等状况正在因

为经济活动的高度集中而加剧。"政治极化"问题也在助长一种向内收缩的政策方法,这与解决经济脱碳、数字技术滥用和地区冲突等紧迫问题所需的全球合作背道而驰。

报告指出,"去全球化既不可行也不 现实"。要为气候稳定和数字技术的应 用推出新一代全球公共产品,同时创新 金融机制,通过新治理手段遏制"政治极 化"。在这一过程中,多边主义仍将起到 举足轻重作用。

联合国秘书长古特雷斯当天在为报告 发布录制的视频致辞中说,日益加剧的 不平等、不断升级的武装冲突和创纪录的 气候冲击对人类社会造成了重大影响。他 强调,解决全球问题的途径是重塑合作、团 结一致,为建设一个更美好的世界而努力。

《人类发展报告》是联合国开发计划署的旗舰出版物,是联合国系统及全球发展领域最为重要的年度报告。

中企自研高端油气装备 在乌干达油田项目成功应用

新华社坎帕拉3月14日电(记者 聂祖国 刘盼)由中国海洋石油集团有限公司自主研发的"璇玑"系统第二代旋转导向(简称"璇玑"2.0旋转导向)近期在乌干达翠鸟油田项目应用成功。

当地主流报纸《新视野报》日前报道说,随着全球石油资源开发的日益深入,油层情况愈加复杂,旋转导向钻井工具的性能对于乌干达油田项目的作业效率和安全至关重要。相较于第一代产品,"璇玑"2.0旋转导向实现了功耗降低40%、最大推力增加70%的显著优化。

中海石油(乌干达)有限公司钻井部负责人金立平介绍,随着"璇玑"系列产品的不断升级和完善,中国高端石油钻井技术将在全球范围内发挥更加重要的作用,为全球石油行业的发展贡献更多中国智慧和中国方案。

2023年7月,"璇玑"2.0旋转导向在中国首次成功应用。

美"星舟"火箭实施第三次试射

据新华社洛杉矶3月14日电(记者 谭晶晶)美国太空探索技术公司新一代重型运载火箭"星舟"以及飞船集成系统14日进行第三次试射。公司发布的最新消息称,"星舟"第二级飞船在再入大气层阶段失去联系。

太空探索技术公司的直播画面显示,美国中部时间14日8时25分(北京时间21时25分),"星舟"从位于美国得克萨斯州博卡奇卡的基地发射升空。约两分多钟后,火箭第一级"超级重型"助推器和第二级飞船成功"热分离"。随后,"星舟"进入太空滑行阶段,完成了打开和关闭有效载荷舱门、推进剂转移等技术演示。飞行一段时间后,"星舟"尝试在太空中重新点燃"猛禽"发动机、受控再入大气层,但在穿越大气层阶段失去联系。

太空探索技术公司表示,希望在第三次试射中收集尽可能多的数据,任务目标包括上升过程中"星舟"一二级发动机的燃烧、打开和关闭有效载荷舱门、在太空滑行阶段进行推进剂转移演示、首次在太空中重新点燃"猛禽"发动机并受控再入大气层等。

据太空探索技术公司介绍,"星舟"是可回收、重复使用的航天运输系统,比该公司现有的"猎鹰9"和"猎鹰重型"运载火箭更大。"星舟"总高度约120米,由两部分组成,底部是高约70米的第一级超重助推器,顶部是高约50米、可重复利用的第二级飞船。其设计目标是将人和货物送至地球轨道、月球和火星等,可将超过100吨载荷送人地球轨道。

太空探索技术公司于2023年4月和11月进行了两次"星舟"试射,但均发生爆炸。

德总理重申不向乌克兰 提供"金牛座"导弹

新华社柏林3月13日电(记者李超)德国总理朔尔茨13日在联邦议会接受例行问询时重申,不会向乌克兰提供"金牛座"巡航导弹。

朔尔茨说,他担心提供先进武器可能会让德国更直接地卷入与俄罗斯的冲突,联邦政府必须权衡所作出的决定。"行事谨慎并不是某些人认为的软弱。"

朔尔茨还说,使用"金牛座"巡航导弹需要德国士兵的参与,而这是他 作为德国总理不想跨越的底线。

朔尔茨近期就是否向乌克兰提供"金牛座"巡航导弹承受压力。在野党及执政联盟内部均有不同于朔尔茨的意见,主张向乌克兰提供这一具备远程打击能力的武器。