

# 构建人类命运共同体，世界这样看

新华社记者

“这个世界，各国相互联系、相互依存的程度空前加深，人类生活在同一个地球村里，生活在历史和现实交汇的同一个时空里，越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。”2013年3月，习近平主席在俄罗斯莫斯科国际关系学院的演讲中，首次向世界阐述人类命运共同体理念。

十年来，百年未有之大变局深刻演变。地区冲突、恐怖主义、疫情流行、难民危机、逆全球化思潮……变乱交织的世界、层出不穷的挑战、共同面临的难题无不向世人一再表明，世界各国乘坐在一条命运与共的大船上，要想穿越惊涛骇浪、驶向光明未来，要想解决日益加重的和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字，人类就必须守望相助、同舟共济。

十年来，构建人类命运共同体的中国方案，准确把握时代发展大势，始终聚焦全人类共同福祉，始终反映各国人民求和平、谋发展的共同心声，赢得越来越广泛的全球认同，为人类共建更美好的世界汇聚起广泛共识和前行力量。

**天下为公：这是一种强大的思想指引**

什么是人类命运共同体？习近平主席曾这样精炼概括：“人类命运共同体，顾名思义，就是每个民族、每个国家的前途命运都紧紧联系在一起，应该风雨同舟，荣辱与共，努力把我们生于斯、长于斯的这个星球建成一个和睦的大家庭，把世界各国人民对美好生活的向往变成现实。”

“这一理念不仅饱含极高的政治哲学，还具有丰富的学理内涵。”当年在现场聆听演讲的莫斯科国际关系学院院长阿纳托利·托尔库诺夫说。十年来，他一直关注着习近平主席关于构建人类命运共同体的重要论述。

从2015年在联合国纽约总部阐述“五位一体”总体路径，到2017年在联合国日内瓦万国宫提出建设一个持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界，再到2020年倡导打造人类卫生健康共同体、2021年提出构建全球发展命运共同体、2022年提出“人类是不可分割的安全共同体”，习近平主席始终着眼世界之变、时代之变、历史之变，不断丰富和拓展构建人类命运共同体理念的理论内涵，为动荡变革世界廓清迷雾，为人类破解发展迷思提供锐利的思想武器。

托尔库诺夫说：“构建人类命运共同体理念框架清晰，针对具体问题

不断提出解决方案，形成了宏大、全面的思想体系。”

传承中华传统文化“天下大同”的理想追求，赓续马克思主义“自由人联合体”的思想光辉，构建人类命运共同体理念的提出，是对西方传统国际关系理论的全面超越，成为马克思主义中国化时代化一项最新理论成果，为创造人类文明新形态作出重大贡献。

墨西哥资深外交官罗尔丹说，中国始终倡导各国承担共同责任，“今天的中国，比以往任何时候都更需要这样的思想”。

3月15日召开的中国共产党与世界政党高层对话会上，习近平主席首次提出“全球文明倡议”。这是继共建“一带一路”倡议、全球发展倡议、全球安全倡议后，新时代中国为国际社会提供的又一重要公共产品，进一步丰富了构建人类命运共同体理念的内涵和路径。

南非总统拉马福萨认为，全球文明倡议体现对世界文明多样性的尊重；尼加拉瓜总统奥尔特加说，尼加拉瓜支持中国在促进文明借鉴以及所有正义事业中的努力；伊朗伊斯兰联合党总书记阿萨杜拉·巴达姆齐安说，文明不是西方的专利，习近平主席的主张将使全球文明获得更广阔的发展前景……全球文明倡议蕴含着支持各国走自己发展道路、彼此之间平等互利交往的文明观念，获得国际社会特别是广大发展中国家的强烈共鸣。

“习近平主席提出的每一项重要倡议都是对和平、责任意识、可持续与和谐发展的呼吁，”俄罗斯共产党中央委员会副主席诺维科夫说，“让构建人类命运共同体理念变为现实，是建设公正世界秩序的关键。”

**同促发展：这是一份珍贵的大国担当**

2021年12月，随着中老铁路开通运营，泰国果园采摘的新鲜榴莲运抵中国昆明仅需7天。截至2023年2月底，中老铁路累计发送旅客超1190万人次、货物超1600万吨，跨境物流运输网已覆盖13个国家和地区，有力拉动当地经济和社会发展。老挝驻华大使坎葆感慨，沿线人民的幸福梦想正因这条铁路变为现实。

建设中老铁路是两国共建中老命运共同体的生动写照，也是中国真心实意同各国携手发展的鲜明典范。十年间，中老、中巴、中柬、中泰、中哈、中印尼等双边命运共同体结出丰硕果实，亚太、中国—东盟、中国—中

亚、中非、中阿、中拉命运共同体建设步伐稳健，彰显人类命运共同体理念日益深入人心。

塞尔维亚贝尔格莱德平等世界论坛主席约万诺维奇对中原因看得很真切：“世界之所以信赖中国，是因为中国自身的发展置于全球发展之中，为其他国家发展注入动力，增进各国人民福祉。”

中国的发展惠及世界，中国的发展也离不开世界。中国将自身发展作为世界机遇，为世界提供大量优质的公共产品，与各方走出一条通往共同繁荣的康庄大道。

“一带一路”倡议提出十年来，多少蓝图和梦想变为现实，化作各国发展的实效、可感可触的实惠。十年来，“一带一路”倡议拉动了近万亿美元的投资规模，形成了3000多个合作项目，为沿线国创造了42万个工作岗位，将要让4000万人摆脱贫困。如今，已有151个国家、32个国际组织加入“一带一路”大家庭，在全球发展图卷上共绘“发展带”“幸福路”。

推动高水平对外开放，打造进博会、广交会、服贸会、消博会“展会矩阵”，出台外商投资法实施条例，设立21个自由贸易试验区，稳步推进海南自由贸易港建设。各家企业看好中国，“用脚投票”，2022年中国实际使用外资1890多亿美元，创历史新高。

提出全球发展倡议，宣布落实全球发展倡议的32项重要举措，覆盖倡议涉及的减贫脱贫、粮食安全、抗疫和疫苗、发展筹资、气候变化和绿色发展、工业化、数字经济、数字时代互联互通等八个重点领域。目前，已有100多个国家和多个国际组织支持倡议，近70个国家加入“全球发展倡议之友小组”，共同打造全球发展共同体。

“与那些通过剥削他国、发动战争来实现自身发展的国家不同，中国希望同各国实现共同发展、共同繁荣。”泰国泰中文化经济协会会长、前国会主席颂钦·蓬拉军说。

**共建未来：这是一股磅礴的全球力量**

3月10日，沙特阿拉伯和伊朗的北京对话取得重要成果，两国同意恢复外交关系，迈出历史性的一步，得到各方欢迎和高度评价。这一“和平的胜利”证明，以相互尊重精神进行平等对话，推动热点问题政治解决，符合国际社会期待，是人心所向、大势所趋。

发布《全球安全倡议概念文件》《关于政治解决乌克兰危机的中国立场》，积极参与朝鲜半岛核问题、伊朗

核问题、阿富汗、叙利亚等热点问题的政治解决，通过对外提供超过22亿剂疫苗和其他物资、派遣医疗队等多种方式助力各国共同抗疫……中国始终坚持通过多边协商与合作来推动实现共同安全。

非洲政策研究所高级分析师刘易斯·恩迪舒对此深表赞同：“各国外交应加强多边主义，摒弃单边主义，以合作代替对抗，以协商代替胁迫，共同构建人类命运共同体。”

英国社会科学院院士马丁·阿尔布劳多年来一直关注和研究构建人类命运共同体理念，出版了《中国在人类命运共同体中的角色——走向全球领导力理论》和《中国与人类命运共同体：探讨共同的价值观与目标》等著作。他认为，长期以来，构建人类命运共同体理念深化和丰富现有的国际体系，推动各国共同完善全球治理，“面对影响人类未来的全球性事务，各国需要携手应对”是构建人类命运共同体的题中之义。

多次写入联合国、上海合作组织、金砖国家等国际多边机制决议或宣言，网络空间、核安全、海洋等命运共同体建设得到各国积极响应，构建人类命运共同体理念在多边机制层面得到越来越广泛的认同，不断增强相关合作机制、理念、政策的开放性和包容性，为国际社会践行真正的多边主义、维护全球战略稳定凝聚共识、注入动力。

在埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学教授科斯坦蒂诺斯·贝尔胡特斯看来，中国在应对气候变化、推动共同发展等方面的作用很好诠释了构建人类命运共同体的愿景，具有示范和带动效应。“各国领导人已经充分意识到，习近平主席提出的构建人类命运共同体理念，是着眼于人类的可持续发展以及整个人类文明的延续。”

“中国为人类社会发展作出了巨大贡献，”几内亚比绍前总理阿图尔·萨尼尼说，“中国的理念和承诺将为建设未来的世界注入强劲动力。”

踏上新征程的中国，将继续高举和平、发展、合作、共赢旗帜，始终弘扬全人类共同价值，积极参与全球治理体系改革和建设，为人类发展进步贡献更多中国智慧、中国方案、中国力量，同各国一道，向着一个持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界不断前进！

（新华社北京3月30日电）

## 国际纵横谈

### 江西九江：万吨级远洋通信海缆铺设船下水



3月30日，这是在江西九江市瑞昌市下巢湖拍摄的万吨级远洋通信海缆铺设船“龙吟9号”（无人机照片）。

3月29日，万吨级远洋通信海缆铺设船“龙吟9号”在江西九江市瑞昌市下水。

该船全长155米，宽23.2米，一次性载缆量可达10000吨，可以一次性完成从中国跨越太平洋的海底光缆铺设。该船在铺缆作业系统、新型吊放设备、全船电力推进等方面实现了自主开发和国内建造。据介绍，该船正在进行舾装，预计今年9月交付使用。

魏东升 摄（新华社发）

## 开放合作是提振全球发展信心的共赢之路

新华社记者 黄玥 吴茂辉

阳春三月，博鳌亚洲论坛2023年年会如约而至。数千名海内外嘉宾在春风细雨中，共商亚洲和世界的发展大计。

本届博鳌亚洲论坛年会以“不确定的世界：团结合作迎挑战，开放包容促发展”为主题，朝着团结合作、开放包容的方向深入交流对话，在不确定的世界中探寻确定性。近段时间，中国共产党与世界政党高层对话会、中国发展高层论坛2023年年会相继举行，密集活动持续释放开放合作强音，不断扩大开放的中国正为全球发展繁荣注入新动力。

开放合作，在不确定的世界中凝聚共识。“在过去三年中，新冠病毒、冲

突和通胀轮番上演”“世界进入新的动荡变革期，地缘政治冲突、全球分化极度考验各方的耐心与智慧”……面对挑战，与会嘉宾对加强开放合作、促进共同发展的呼声高涨、愿望强烈。通则共进，闭则各退，本次年会上，“一带一路”制度型开放、亚洲区域合作等以“开放”为底色的议题成为热点。牢牢把握中国和世界发展大势，与会各方探讨自身利益和共同利益、短期利益和长远利益的关系，不断凝聚开放合作共识。

开放才能发展，合作方能共赢。中国主动张开双臂，敞开怀抱，与世界共享机遇，共谋发展，彰显出中国坚定不移深化改革开放的决心意志。从稳步扩大规则、规制、管理、标

准等制度型开放，到加快构建新发展格局、持续扩大市场准入等，置身于休戚相关、天涯比邻的“地球村”，中国着力推动高质量发展，扩大高水平对外开放，不断以中国新发展为世界提供新机遇。

开放合作，命运与共。面对不确定的世界，唯有在开放中共享机遇，在合作中应对挑战，筑牢全球发展的信心之源，才能不断续写互利共赢的新篇章。

（新华社海南博鳌3月29日电）

## 新华时评

## 15部门：全面加强经营性自建房安全管理

据新华社北京3月30日电（记者王优玲）住房和城乡建设部、应急管理部等15部门近日印发通知，要求各地从管住存量、严控增量、完善机制三方面全面加强经营性自建房安全管理。

通知要求，严格落实主体责任。

坚持产权人为房屋安全第一责任人，

严格落实产权人和使用人安全责任。

压实压牢属地责任，指导街道、乡镇

建立房屋安全管理员制度和网格化

动态管理制度，健全房屋安全隐患常

态化巡查发现机制，加强对重点区域

自建房安全隐患排查。

对于新增经营性自建房的监管，

要加强规划建设审批管理。

城市建成区范围内严格控制新建

自建房。

应当依法办理用地、规划、建设等环节审批手续，依法委托具有相应资质的施工企业，按照专业设计图纸或标准设计图组织施工，经竣工验收合格后方可交付使用。

通知要求，要清查整治违法行为。

各地要加强统筹协调，组织相关部

门加大对违法建设和违规经营自

建房的执法力度，依法严厉查处未取

得用地、规划、建设和经营等审批手

续，擅自改建加层、非法开挖地下空

间，封堵占用人员密集场所疏散通

道，以及未落实经营场所安全管理要

求等违法行为。对发现的问题，有关部

门要按职责依法从严从快处置。

建立群众举报奖励机制，畅通举报渠

道，鼓励群众提供违法线索，情况一经查实，予以奖励。



春意正好

3月30日，人们在北京中山公园游览。

近日，北京中山公园繁花争艳，多种植物迎来花期，园内色彩缤纷，春意盎然。

新华社记者 李京 摄

## 四部门发文调整新冠患者医保报销政策

据新华社北京3月30日电（记者李恒 彭韵佳）国家医保局、财政部、国家卫生健康委、国家疾控局30日发布《关于进一步做好新冠患者医疗费用保障工作的通知》，明确了4月1日后新冠患者医疗费用保障政策。

参保患者符合规定的新冠医疗费用，将与其他20余种乙类传染病实施相同的医保报销政策，各级医保部门对符合规定的新冠病毒感染患者医疗费用要及时进行结算。基本医保、大病保险按规定支付后，个人负担仍然较重，符合医疗救助条件的，按规定给予分类救助。

在调整新冠患者医保报销政策方面，通知明确将住院费用全额保障、门诊专项保障等特殊保障政策转为常规医疗保障政策，参保患者符合规定的新冠医疗费用与其他乙类传染病实施相同的医保报销政策，各级医保部门对符合规定的新冠病毒感染患者医疗费用要及时进行结算。基本医保、大病保险按规定支付后，个人负担仍然较重，符合医疗救助条件的，按规定给予分类救助。

目前，部分国家新冠诊疗方案内的新冠治疗药品尚未正式纳入医保药品目录。此前对有关新冠治疗药品



茶香校园润童心

3月29日在广西梧州市苍梧县六堡镇中心校，学生们在学习茶艺。近年来，广西梧州市苍梧县六堡镇把历史悠久的六堡茶文化引进中小学课堂，引导青少年学习茶艺、采茶、制茶等知识和技艺，感受传承传统茶文化。

新华社记者 黄孝邦 摄

## 我国将多措并举推动畜禽遗传资源保护利用

据新华社北京3月30日电（记者陈冬书、于文静）未来5年，我国将通过完善畜禽保种理论、创新保种技术、开展种质特性评估、挖掘优异基因等举措，提升畜禽遗传资源保护效率和科技水平。

这是记者日前在第四届国家畜

禽遗传资源委员会成立大会上了解

到的消息。

农业农村部副部长张兴旺表示，中央种业振兴行动实施以来，社会各界对种业高度关注。近年来，我国在畜禽品种审定上严格把关，白羽肉鸡拥有了自主培育新品种，开启了产业化之路，并先后完成了42个新发现

畜禽遗传资源的鉴定。张兴旺表示，国家畜禽遗传资源委员会是推动我国畜禽种业高质量发展的骨干力量，是重要的战略智库，要充分发挥好参谋助手作用，依法履行畜禽遗传资源鉴定、新品种审定等职责，组织开展资源保护利用规划论证、技术咨询和科普宣

传等活动。

第四届国家畜

禽遗传资源委

员会主任委员、中国科学院院士黄

路生在会上表示，第四届委员会将

加快培育审定一批高效、优质、节

粮、绿色新品种，努力实现种源自

主可控。