



# 塑造主流舆论新格局

## ——2024中国网络媒体论坛综述

新华社记者 宇强 王思北 严勇

3月30日至31日,以“奋进新征程 担负新使命”为主题的2024中国网络媒体论坛在云南昆明举行。

论坛期间,举办了“中国正能量网络精品案例分享会”“网络文化精品建设主题论坛”“走好网上群众路线主题论坛”“八·一七”创新项目发布会等7场主题活动。与会各方人士围绕网络内容建设、移动互联网时代媒体发展等展开交流探讨。

本届论坛上发布了2023中国正能量网络精品征集展播活动结果,550个网络正能量作品脱颖而出,为我国网络内容建设提供了丰富的能量供给,发挥了正能量激励人、鼓舞人、引领人的重要作用,展现了可信、可爱、可敬的中国形象。

“真正有情感价值、社会价值的作品,可以突破传播平台、传播介质的约束,获得长久而深刻的生命力。”人民日报社新媒体中心社交媒体运营一室主编徐丹丹认为,创作者必须时刻保持创新的勇气和自觉,跳出惯性思维,从用户视角出发并不断推陈出新。

“此心光明,亦复何言。”中国古代哲学家王阳明的箴言亦可用于当下的中美关系。若始终怀有追求两国共赢和世界共荣的“光明的心”,中美便能照亮前路,也定能走向一个“更好的未来”。

### 新华时评

中美关系“更好的未来”,还应深刻把握中美关系这对世界上最重要的双边关系之于世界的意义。

作为世界前两大经济体,中美如何互动,左右着国际合作的走向,牵动着百年变局的走向。中美竞争,世界紧张;中美合作,世界受益。诚如新加坡学者马凯硕所言,绝大多数国家都希望看到一个强大的美国和一个强大的中国保持良好关系,不愿选边站队。

面对层出不穷的全球性挑战与困境,国际社会不无冀望中美两国能够跨越“修昔底德陷阱”,以双边关系的稳定为世界注入更多稳定性,更冀望中美两国能够以大国之合力为世界贡献更多公共产品。79年前,中美共同参与发起旧金山制宪会议,推动建立联合国,二战后的国际秩序自此逐步确立。如今,在人类发展的新路口,在国际秩序重塑的新时刻,中美两国应当有足够的政治智慧和大气魄力,为建设美好世界继续努力。

“此心光明,亦复何言。”中国古代哲学家王阳明的箴言亦可用于当下的中美关系。若始终怀有追求两国共赢和世界共荣的“光明的心”,中美便能照亮前路,也定能走向一个“更好的未来”。

新华社北京3月31日电

# 为了“一个更好的未来”

## ——推动中美关系持续稳定健康向前发展系列评论之四

新华社记者 郝薇薇

不到一年,星巴克公司创始人霍华德·舒尔茨再次飞赴中国。这次,他带着一个新任务:向全球咖啡品牌店的最大市场推广一款“咖啡+橄榄油”的新品。

人类文明诞生之前已在非洲之角生长的咖啡果,随着人类由离散到聚合而“走向”全世界。如今,它正见证一个新时代——人类越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。就像星巴克新品,产自拉美和非洲的阿拉比卡咖啡豆,经由中国咖啡师之手与意大利橄榄油奇妙融合,在一家美国公司开在上海繁华商圈的门店里,售卖给来自世界各地的咖啡爱好者。这样的星巴克既不是“美国造”,也不是“中国造”,确切地说,它是“全球造”。

“不是有问到吗,中美你中有我、我中有你是怎么回事?就是通过交流嘛。交流、合作,最后交融,那不就你中有我、我中有你了吗。”近日,习近平主席集体会见美国工商界和战略学术界代表,对美方代表关心的问题一一作出回应。这场风趣幽默又饱含哲理的“答疑课”给“修昔底德陷阱”概念提出者、哈佛大学肯尼迪政府学院创始院长艾利森留下深刻印象。现在,艾利森有了一个新观点:应借鉴中国历史智慧和“你中有我、我中有你”的理念,探寻跨越“修昔底德陷阱”之道,实现中美相互依存、共同发展。

会见中,习近平主席语重心长地说:“中美关系回到过去,但能够有一个更好的未来。”星巴克的新产品和艾利森的新观点便是中美可以相互合作、互相理解,进而携手创造“更好的未来”的具体例证。

为了中美关系“更好的未来”,在观念层面,要摒弃零和博弈思维,树立合作共赢心态。对一些抱持“你输我赢、你兴我衰”观点的美国政客来说,尤其要摒弃“西方中心主义”和殖民文化影响,走出“美国特殊论”和冷战思维的历史惯性,因为“全球南方”已经觉醒,发展中国家正在迅速崛起,世界也不可能回到过去了。

在中美之间,有携手战胜法西斯主义和军国主义的胜利故事,有建交45年贸易额增长200多倍的发展故事,有面对国际金融危机同舟共济、共克时艰的协作故事。更现实的是,在千门万户的世界里,一损俱损、一荣俱荣已是“新常态”。若一味追求“赢赢”对方,则易落入双输困局,进而拖累整个世界。根据美中贸易全国委员会和牛津经济研究院的报告,终止与中国永久正常贸易关系将在5年内给美国带来1.6万亿美元经济损失;而国际货币基金组织早已警告,中美关系紧张可能使全球经济损失约2%。

为了中美关系“更好的未来”,要顺应全球发展的潮流,拥抱中美各自的成功,通过拓展合作领域,创新合作

模式,追求中美共赢和世界共赢。去年11月中美元首旧金山会晤期间,双方在政治外交、经贸金融、人文交流、全球治理、军事安全等领域达成20多项共识。不管是经贸、农业等传统领域,还是气候变化、人工智能等新兴领域,无论是推动世界经济复苏,还是解决国际和地区热点问题,中美合作大有可为。

自上而下、自下而上,无论官方,还是民间,中美合作的律动越来越强烈。在华盛顿,两国农业部门达成设立粮食安全和营养健康工作组的共识;在上海,苹果公司向中国供应商伙伴推销智能制造、绿色制造的新成果;在昆明,云南大学与约翰斯·霍普金斯大学的学生们热烈交流,不同的学术观点和研究视角碰撞出新的思想火花……虽然星巴克面临中国本土新势力崛起的压力,但“倒逼”之下,也开发出更多新品、下沉至更多县乡。虽然有美国官员鼓噪,中国新能源产业“过剩产能损害美国企业和工人”,但美国30人团执行主任斯图尔特·麦金托什仍然期待,“有朝一日可以选择购买中国比亚迪公司制造的电动汽车”,因为这是“一条通向更少污染的未来之路”。

在市场竞争中各自成长,在多领域合作中共同发展为世界创造更多福祉,当是中美关系“更好的未来”的模样。

“中美两国是合作还是对抗,事关两国人民福祉和人类前途命运。”为了

### 渝湘复线高速黄草乌江特大桥建设进入冲刺阶段

这是3月31日拍摄的建设中的渝湘复线高速黄草乌江特大桥(右)(无人机照片)。

当日,由中铁建重庆投资集团参与投资、中铁十五局集团承建的渝湘复线高速公路黄草乌江特大桥连续梁左幅中跨在进行合龙作业。目前该桥完成建设进度90%,进入最后的冲刺阶段,为全线通车奠定了坚实基础。

黄草乌江特大桥位于重庆市武隆区境内,全长1702米,主跨220米,横跨乌江及G319国道,最高墩柱达146.565米,桥面至江面最高通航水位高差180.941米。

新华社记者 唐奕摄



# 面向未来,中非携手推进多领域人才合作

新华社记者

近年来,在共建“一带一路”和中非合作论坛框架下,中国与非洲的人才合作日益深入,合作方式和领域不断丰富。从修建学校、捐赠设备,到分享先进职教经验和组织各领域培训,再到推进中非智库论坛、中非青年创新创业大赛等交流活动,鲁班工坊、孔子学院等众多人才合作重点项目落地,帮助非洲国家培养适应当地现代化需求的人才,为非洲大陆可持续发展注入新动力。

非洲联盟(非盟)将2024年定为教育主题年,旨在以此推动经济社会转型、提升人民福祉,实现《2063年议程》愿景。非盟委员会经济发展、贸易、旅游、工业与矿业委员阿尔伯特·穆昌加表示,非洲同中国在相关领域合作正在推动非洲人力资源优化,促进非洲经济社会发展,期待在《中非人才培养合作计划》等框架下取得更多成果。

### “期盼更多鲁班工坊”

在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴的鲁班工坊实训室,当地教师约翰斯·阿凯莱正熟练地操作来自中国的机电一体化平台,模拟流水线上生产过程,向学生讲解自动化设备的操作和运行原理。

阿凯莱今年39岁,他在中国深造时接触到鲁班工坊这种创新教学模式。他高度认同这种结合理论与实践的模式,回到埃塞后申请到鲁班工坊任教。“现在的埃塞年轻人很幸运,他们有机会来鲁班工坊学习,我期待未来在埃塞能有更多这样的工坊。”

实训室门口,照片墙上挂满鲁班工坊毕业生在企业里操作设备的工作照。“这些照片都是企业主动发来的,他们对毕业生的表现非常满意。”埃塞鲁

班工坊中方负责人江峰说,一些企业甚至主动提出把员工送到鲁班工坊学习。自2019年非洲第一家鲁班工坊在吉布提建成并运营以来,已有10余家鲁班工坊在非洲相继落地,致力于分享中国优秀职教经验,助力当地人才建设。埃塞鲁班工坊于2021年揭牌运营。据介绍,工坊已被非盟总部确定为面向全非洲的高素质技能人才培训中心,并为世界银行的东非职教一体化项目提供培训服务。培训对象包括埃塞、肯尼亚、坦桑尼亚等国的职教人才。

鲁班工坊建设运营是近年来中非人才建设合作的缩影。非洲是世界上人口最年轻的大陆,中非人才建设合作有助于非洲人口优势转化为发展红利。

中非职业教育联盟已于坦桑尼亚、塞舌尔、卢旺达和埃塞等国开展合作,修订并开发国民经济重点行业岗位标准与专业教学标准。坦桑尼亚教育、科学和技术部常务秘书鲁齐穆拉表示,坦桑尼亚桑给巴尔的奔巴岛曾是血吸虫病重度流行区。2017年,江苏省血吸虫病防治研究所首批专家进驻奔巴岛,为当地带去防治血吸虫病的“中国方案”。如今,桑给巴尔血吸虫病的发病率已从8.92%降到0.64%。江苏省血吸虫病防治研究所副所长杨坤说,实现消除目标必须依靠当地基层力量,培训有助于加强基层医院的血吸虫病检测能力,助力尽早实现血吸虫病消除目标。

桑给巴尔卫生部官员塞莱·穆罕默德说,自己经常向中方专家学习请教,努力将科学综合防治方法推广应用。

### “学好中文就是机遇”

“如果不去中国留学,那我可能还在桑

带来“复方青蒿素快速清除疟疾项目”,并与科摩罗抗疟中心联合开展疟疾防治和相关培训。到2017年,科摩罗实现疟疾零死亡,发病率大幅下降。

科摩罗国家疟疾防治中心实验室主任卡迈勒·赛义德·阿卜杜拉今年47岁,同中国医务工作者并肩抗击疟疾已有12年。他告诉记者,为科摩罗全民发放复方青蒿素等抗疟药品的工作既复杂又精细。“我们需要考虑服药对象的年龄、性别、健康状况等多重因素,然后对药品用量进行调整。做好这些工作,都需要中国同行给予我们专业的培训和指导。”

中国援助科摩罗疟疾防治项目组现场负责人邓长生说,仅2018年至2021年,中方就举办了365场专业技术培训,培训了4000余名参与疟疾防治的当地工作人员,帮助提升科摩罗疟疾防治人员工作能力。

坦桑尼亚桑给巴尔的奔巴岛曾是血吸虫病重度流行区。2017年,江苏省血吸虫病防治研究所首批专家进驻奔巴岛,为当地带去防治血吸虫病的“中国方案”。如今,桑给巴尔血吸虫病的发病率已从8.92%降到0.64%。江苏省血吸虫病防治研究所副所长杨坤说,实现消除目标必须依靠当地基层力量,培训有助于加强基层医院的血吸虫病检测能力,助力尽早实现血吸虫病消除目标。

桑给巴尔卫生部官员塞莱·穆罕默德说,自己经常向中方专家学习请教,努力将科学综合防治方法推广应用。

“学好中文就是机遇” “如果不去中国留学,那我可能还在桑

给巴尔的小船上捕鱼。”32岁的坦桑尼亚人阿莎·富姆·哈米斯是位于坦桑尼亚首都的达累斯萨拉姆大学孔子学院的中文教师。

在从事中文教学的3年里,哈米斯见证了东非国家的“中文热”。“中文已成为国际语言,学好中文就能为年轻人带来机遇。”哈米斯说,在她教过的300多名学生中,许多人在当地中国企业找到了体面的工作,还有一些人选择从事中文教学工作。

如今,越来越多的坦桑尼亚学生在学习中文后前往中国留学,攻读工程技术、医学等专业,为未来就业打下基础。达累斯萨拉姆大学语言研究专业的学生哈米达·塞夫·阿拉维告诉记者,前往中国留学“是我人生的‘高光时刻’”。

为满足学生多样化的教育需求,非洲各国孔子学院将中文教育与其他学科融合,推出“中文+”项目,培养适应当地发展需求的复合型人才。在西非国家塞内加尔,达喀尔大学孔子学院与中国援塞农业技术专家项目组共同推出“中文+农业技术”项目,共同专家来到孔子学院农业科技园授课并指导实践。

“我不仅学会了中国的蔬菜种植技术,也提高了中文,这对我未来职业发展有很大帮助。”参加项目的学生穆萨·迪奥内说。

坦桑尼亚国民议会副议长尊古说,孔子学院在促进坦中文化交流、加强人文交流方面发挥着重要作用,同时帮助当地解决了大量就业问题,推动农业、旅游等领域发展。

新华社内罗毕3月31日电(参与记者 周楚的 闫然 洪立 凌馨 王冠森 刘方强 闫子正 曾涛 李亚辉)

## 公安部提示清明节道路交通安全五大风险

新华社北京4月1日电(记者任沁沁)清明节临近,公安部分析研判清明节假期交通安全形势,1日发出交通安全提示,预警五大风险。

结合近年来清明节假期交通事故规律特点,公安部研判,今年清明节假期,陵园墓区及沿线交通安全风险加大,节前陵园墓区将陆续迎来祭扫车流人流,清明节当天陵园墓区以及通往陵园墓区的沿线干道将迎来祭扫交通出行最高峰,由于陵园墓区多位于城郊、山区,交通事故易多发。

旅游车辆及景点道路交通安全风险突出。清明时节,群众踏青赏花、外出聚会活动集中,出游刚需较大。旅游客运、公路客运、租赁包车等需求增加,景点及周边道路车流量将明显增多,交通事故风险较高。

农村地区交通安全风险突出。清明前后,农村地区进入春耕春种农忙时节,生产作业运输、务工人员需求增加,面包车违法超员、农用车违法载人、酒驾醉驾、无证驾驶肇事易多发,风险隐患突出。

高速公路交通事故风险上升。预

## 在巴基斯坦恐袭事件中遇难同胞遗体送回祖国

新华社北京4月1日电(记者成欣)外交部发言人汪文斌1日表示,5名在巴基斯坦恐袭事件中遇难的中方人员遗体1日由巴军方用飞机送回祖国。巴政府高级别官员和中国外交部工作组随同护送。

当地时间3月26日,中方企业承建的巴基斯坦开伯尔-普什图省达苏水电站项目车辆在从巴首都伊斯兰堡前往项目现场途中遭遇恐怖袭击,造成5名中方人员、1名巴方人员遇难。

汪文斌在例行记者会上说,3月29日,中方赴巴基斯坦跨部门工作组与中国驻巴使领馆外交官前往巴东部旁遮普省拉瓦尔品第市相关医院,吊唁遇难的5名中国同胞,向在场中企员工转达党和政府的关怀慰问。

“中方坚定支持巴方以最大决心、最大力度,严肃查明真相,严惩凶手及幕后主使,全力保护在巴中方人员、项目和机构安全。”他说。

水利部要求各地水利部门迅速进入汛期状态,加强监测预报预警,紧盯防汛重点环节,继续强化防汛准备。同时,云南、四川等地做好抗旱保供工作,千方百计保障用水需求。

水利部要求各地水利部门迅速进入汛期状态,加强监测预报预警,紧盯防汛重点环节,继续强化防汛准备。同时,云南、四川等地做好抗旱保供工作,千方百计保障用水需求。

水利部要求各地水利部门迅速进入汛期状态,加强监测预报预警,紧盯防汛重点环节,继续强化防汛准备。同时,云南、四川等地做好抗旱保供工作,千方百计保障用水需求。