# 文明如水润物无声

### 世界瞩望中国以对话推动文明和谐共生

○新华社记者 朱瑞卿 王雅晨 汤洁峰

今年6月10日是中国传统节日 端午节,从汨罗江到墨西哥霍奇米 尔科湖、英国曼彻斯特运河,不同国 家、不同文化背景的人们在龙舟竞 渡的团结拼搏和欢快氛围中,体验 文明交融的魅力。这一天,也是联 合国大会设立的首个文明对话国际 日,见证了中国携手各国推动文明 对话、促进文明互鉴的最新努力。

"在此,我愿提出全球文明倡 议。"去年3月15日,习近平总书记 在中国共产党与世界政党高层对话 会上,面向世界发出深入推动文明 交流互鉴、促进人类社会文明进步 的真挚呼吁。

全球文明倡议为不同文明更好 地实现包容共存、交流互鉴,为世界 文明百花园更加繁荣贡献中国智 慧,提出一年多来得到国际社会广 泛认同和呼应。正如中国常驻联合 国代表傅聪所说,联大关于设立文 明对话国际日的决议,充分体现全 球文明倡议的核心要义,再次彰显 中国理念和中国方案正越来越多地 成为国际共识。

#### 文明的活力 在于交往交流交融

中国提出决议后,第78届联合 国大会协商一致通过,联合国大多 数会员国联署、支持该决议。文明 对话国际日的设立,众望所归。

"充分发挥文明对话对于消除 歧视偏见、增进理解信任、促进民心 相通、加强团结合作的重要作用,为 人类社会团结应对共同挑战注人正 能量。"傅聪如此阐述推动联大设立 文明对话国际日的初心。

联合国教科文组织助理总干事 拉莫斯表示,跨文化对话是相互理 解、合作和建立信任的一种手段。 而设立文明对话国际日正是一个 "挖掘对话潜力的机会",它能够"跨 越差异建立桥梁",从而提供解决所

有挑战的手段。 对文明交流互鉴的倡导与珍 视,与习近平主席10年前在法国巴 黎联合国教科文组织总部所阐述的 文明观一脉相承:"我们应该推动不 同文明相互尊重、和谐共处,让文明 交流互鉴成为增进各国人民友谊的 桥梁、推动人类社会进步的动力、维 护世界和平的纽带。"

上接1版 非歧视的数字经济环

境,坚持以人为本、智能向善,在

联合国框架内加强人工智能规则治

理,积极推进绿色转型,让广大发

展中国家更好融入数字化、智能

"10年过去,习近平主席演讲中 说的每一句话都没有过时,甚至更 具现实意义。"时任联合国教科文 组织总干事伊琳娜·博科娃曾在现 场聆听习近平主席那次重要演讲。 "习近平主席推动文明对话、尊重文 明多样性的理念,对当下至关重 要",她在接受新华社记者采访时 说,"文明互鉴对促进世界和平发展 起到越来越重要的作用",而"中国 将在这方面为世界作出很多贡献"

巴基斯坦前驻华大使娜格玛 纳·哈什米说,中国始终坚定倡导和 推动文明互鉴,通过发起文明对话 国际日等方式,推动不同文明、种 族、民族之间的相互了解,她感到由 衷赞同。

文明的活力在于交往交流交 融。"万里之遥,不以为远。文明之 光,相互映照。"作为今年中法文化 旅游年的一项文化盛事,"紫禁城与 凡尔赛宫"特展正在北京故宫举行, 以约200件文物详尽展现中法之间 互学互鉴的文化交流史。

在埃及南部古城卢克索最具盛 名的卡尔纳克神庙区,中埃两国考 古学家经过近6年合作发掘,让尘封 3000多年的孟图神庙遗址逐渐重现 往日图景,为中埃文明交流互鉴搭 建起一座新的友谊桥梁。

从与多国互办文化旅游年、合 作开展考古研究、开展经典作品互 译,到举办亚洲文明对话大会等主 场外交,中国践行全球文明倡议的 行动有目共睹。塞内加尔通讯社前 总编谢赫·恩迪亚耶认为,中国一直 积极倡导不同文明间的对话,"为世 界作出长期贡献"

南非西开普大学孔子学院外方 院长武长虹说,有关设立文明对话 国际日的提议,"不仅体现了中国对 多边主义和联合国工作的坚定支 持,更体现了中国在百年大变局中 的大国担当"。

#### "人类前行之路 将越走越宽广"

今年5月,习近平主席对法国进 行国事访问期间,向法国总统马克 龙赠送多本中国翻译的法国小说, 包括《九三年》《包法利夫人》《红与 黑》《高老头》《茶花女》《三个火枪 手》。马克龙总统也为习近平主席

准备了一份"书礼":1856年出版的 雨果著作《沉思集》。

"作为东西方文明的重要代表, 中法历来相互欣赏、相互吸引。" 习近平主席道出"以书会友"的文 明底蕴。

文明因交流而多彩, 文明因互 鉴而丰富。新时代以来,从主场外 交、国事访问到多边舞台, 习近平 主席一次又一次向世界阐释中国的 文明观,顺应时代潮流提出促进文 明对话交流的中国倡议,亲力亲为 推动不同文明交流互鉴,增进各国 人民相知相亲。

"文明是多彩的""文明是平等 "文明是包容的",在联合国教科 文组织总部,习近平主席提出文明 交流互鉴是推动人类文明进步和世 界和平发展的重要动力;"和羹之 美,在于合异",在联合国日内瓦总 部,阐明人类文明多样性是世界的 基本特征,也是人类进步的源泉; "文明因多样而交流,因交流而互 鉴,因互鉴而发展",在亚洲文明对 话大会开幕式上,强调夯实共建亚 洲命运共同体、人类命运共同体的

希腊前总统帕夫洛普洛斯告诉 记者,从雅典到北京,他多次同习近平 主席就人类文明展开对话, 在思想 交流中深感共鸣。在他看来,正如 习近平主席所阐明的理念,世界文 明应当在不同文明的合作与对话之 中不断丰富完善,各国携手加强文 明对话才能有益于和平与团结。"如 果世界各国都秉持这样的理念,人 类前行之路将越走越宽广。"帕夫洛

"文明只有姹紫嫣红之别,但绝 无高低优劣之分",习近平主席的这 番话让巴西东方学教授、《易经》葡 萄牙文版译者古斯塔沃·平托印象 深刻,并感同身受。"不同文明要保 持相互交流、相互学习、相互借鉴。

在英国国际关系专家基思•贝 内特看来,习近平主席倡导多层次 推进文明交流互鉴,"这不仅将促进 科学和认知的发展,也将促进相互 了解、和平与友谊"。

#### "以解决问题 为导向的文明对话"

位于中国河西走廊的敦煌莫高

中方愿同各方一道,以人类前途为

窟,在千百年前东西方文明对话中

塑造了交流交融的奇迹, 如今继续

见证着新时代鲜活蓬勃的文明对

话。近日,来自22个国家的驻华使

节、高级别外交官来到这座文明殿

堂,共同探讨文明交流互鉴的时代

马里纳说,这样一场关于文明的对

话"有趣且成果丰硕",共建"一带

一路"合作将为世界作出更多贡

献,与此同时,相隔千万里的国家

还可以通过共建"一带一路"寻

找文化的共通之处, 在对话中求同

来的往往不是千山万水,不是大海

深壑,而是人们相互认知上的隔

膜。当前多重危机挑战交织叠加,

世界进入新的动荡变革期,人类社

离不开求同存异、开放包容, 离不 开文明交流、互学互鉴""我们应

该从不同文明中寻求智慧、汲取营

养,为人们提供精神支撑和心灵慰

藉,携手解决人类共同面临的各种

挑战"……习近平主席的声声话

语,蕴含着如何用文明对话之钥破

国际研讨会"在联合国教科文组织

总部举行。参会的联合国教科文组

织跨文化对话部门项目专员尤安·

麦克韦-琼斯认为,对话有助于建

立信任与合作, 当今世界面临气候

变化、地区冲突和数字治理等诸多

挑战, 文明对话可以成为有效应对

斯·阿德希尔看来, 文明对话正是

一条实现可持续全球和平、安全和

包容性发展的必经之路,"期待中

国继续推动以解决问题为导向的文

明对话,促进不同文明间通过对话

做文明对话的推动者和践行者,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

的新局面,将世界文明百花园建设

得更加繁盛多彩、生机盎然。

面向未来,新时代中国将继续

(新华社北京6月12日电)

在肯尼亚国际问题专家卡文

不久前,"文明交流互鉴理念

解时代困境的答案。

上述挑战的工具。

达成共识"。

"文明的繁盛、人类的进步,

会再次来到历史的十字路口。

纵观人类历史, 把人们隔离开

萨摩亚驻华大使卢阿马努韦,

意义。

### 化、绿色化潮流。

习近平强调, 今年是中华人民 共和国成立75周年,中国正以高质 量发展全面推进中国式现代化,必 将为世界发展带来新的更大机遇。

中国始终是"全球南方"的一员, 永远属于发展中国家。中国将积极 扩大从其他发展中国家的进口,加 强贸易、投资、发展合作, 助力落 实联合国2030年可持续发展议程。

怀、以人民福祉为念,推动世界走 向和平、安全、繁荣、进步的美好

## "新"中有"数"以智提"质"

-上接1版 姚佳也被聘为我市首 批企业数字化转型行业专家顾问。

"去年以来,我们多次跟着市工 信局等有关部门,到市内、市外参 观调研,学习数字化转型先进经 验、服务模式、技术能力等。"姚 佳说。今年3月,在工信部门的牵 线搭桥下,鑫创公司与国内领先的 制造业数字化转型的平台服务商 -摩尔元数签约,将全面提升数 字化服务能力。

目前,我市已确定包括鑫创公司 在内的5家产业数字化服务商,公布 两批共计21人的企业数字化转型行 业专家顾问名单,成立90支数字化 诊断队伍,累计开展诊断761次,为近 300家企业提供数字化服务。

#### 倾力推进数字化项目落地

6月5日,在宁化行洛坑钨矿有 限公司,尽管屋外大雨滂沱,操作员 安稳坐镇5G智慧矿山控制中心,通 过远程操控平台操控挖掘机进行铲 装作业,整个过程丝毫不受恶劣天 车道平均不足5米。而且作业平台 气影响。

这是宁化钨矿5G智能化超低 延时视频传输与智能应用项目的建 设内容之一,该项目主要分为覆盖 矿区5G网络系统建设和现有采剥、 运输作业升级改造两块内容,规划 部署了6个2.6G专用基站,智能化 改造2台无人驾驶新能源矿卡以及1 台远程操控挖掘机。

福建移动三明分公司是该项目 的服务商,项目经理黄静妍介绍,当 得知企业有数字化转型意向时,项 目团队立刻带企业远赴甘肃酒泉参 观调研当地西沟矿的智慧矿山、智 能工厂、数字化车间等项目。看到 那里的矿工每天像"白领"一样工 作,行洛坑钨矿管理层更加坚定了 数字化转型的决心。

转型过程并非一帆风顺。与北 方矿区相比, 三明钨矿作业环境特 殊, 矿区圆周半径窄、道路和坡度 条件受限,主干道双车道仅12 米,部分路段不足10米,矿坑单

更换频繁、车辆易扎堆,增加了碰 撞风险

"尤其是无人驾驶矿车在交会 时, 常常因为两侧未留出足够的安 全距离而停止工作, 使工作效率大 打折扣。"黄静研说。为此,项目 团队针对行洛坑矿区特点,量身订 做了一套算法,有效提升运输过程

宁化行洛坑钨矿有限公司矿山 部经理黄洪波算了一笔账,目前2 台无人驾驶矿卡已经投入使用,按 照每辆矿卡配备2名驾驶员、每名 驾驶员年薪15万元计算,光是人工 成本一年就能省下至少60万元。

项目在提升经济效益的同时, 更重要的是保障了矿工人身安全。 "人机分离远程操作将作业地点由 室外转为室内,帮助我们解决高危 环境安全生产问题,全程智能化、 可视化管理也让决策更具科学性、 准确性。"黄洪波说。

目前, 行洛坑钨矿正在进行项

目二期建设,继续增加4辆无人驾 驶矿车、1台远程操控钻机,扩容 5G专网,实现生产运营数字化管 控。全矿核心设备规模远程化后, 将减少驾驶员、操控员、现场监 护、值班人员等人数40%-50%。 同时,通过节约换班时间,可延长 20%有效工作时长,综合经济效益 将达1.4亿元/年,年新增经济效益 达1500万元以上。

数字化转型已经成为我市企业 高质量发展的共识。2023年,全市 共有54个项目列入省级"互联网+ 先进制造业"重点项目,5个项目 获评2023年省级智能制造试点示范 重点项目, 今年我市正持续跟踪总 投资41亿元的三钢闽光、三农新材 料、重汽海西汽车等项目37个,累 计完成投资17亿元。

眼下,我市正抓好重点项目培 育,继续组建专业的数字化诊断队 伍,持续举办现场会、培训会、对 接会、论坛沙龙等各类活动,进一 步提升企业数字化水平。

#### 5月份我国CPI同比上涨0.3%

国家统计局6月12日发布数 据,5月份,全国居民消费价格指 数(CPI)同比上涨0.3%,涨幅与上 月相同;环比下降0.1%。

统计数据显示,5月份,食品 价格同比下降2.0%,降幅比上月 收窄0.7个百分点。食品中,猪 肉、淡水鱼和鲜菜价格分别上涨 4.6%、3.3%和2.3%,涨幅均有扩 大;鸡蛋、鲜果和食用油价格分别

下降8.5%、6.7%和5.1%,降幅均有 收窄;牛肉、羊肉和禽肉类价格分 别下降12.9%、7.5%和2.9%,降幅 继续扩大。

5月份,非食品价格同比上涨 0.8%,涨幅比上月回落0.1个百分 点。全国工业生产者出厂价格指 数(PPI)同比下降1.4%,降幅比上 月收窄1.1个百分点;环比上涨 0.2%,上月为下降0.2%。

#### 水利部针对8省启动干旱防御Ⅳ级应急响应

水利部发布旱情通报,水利部 6月12日14时针对河北、山西、江 苏、安徽、山东、河南、陕西和甘肃 省启动干旱防御IV级应急响应。

5月以来,华北、黄淮、江淮等 地部分地区降水偏少,加之近期 高温天气,一些地区出现待播耕 地缺墒和已播作物受旱情况。水 利部预计未来10天该区域仍维持 高温少雨天气,旱情可能持续或 进一步发展。

水利部当天召开会商会议, 分析研判旱情形势,发布干旱蓝 色预警。

#### 水利部门积极应对南方暴雨洪水

记者6月12日从水利部了解 到,6月13日至15日,江南、华南及 西南地区南部预计将有一次强降雨 过程。本次强降雨过程预计累计雨 量大,叠加效应明显,山洪灾害、中 小河流洪水发生的风险高,水利部 门正积极做好暴雨洪水防范应对。

水利部发布的汛情通报显 示,受本次强降雨过程影响,预计

湖南湘江,江西赣江、抚河、信江、 饶河,浙江钱塘江、瓯江,福建闽 江,广西西江及支流郁江、柳江、 桂江、贺江,广东北江等河流将出 现明显涨水过程,其中广西西江 及支流郁江、桂江,江西信江,福 建闽江上游等可能发生超警洪 水,暴雨区内部分中小河流可能 发生超警以上洪水。

#### 第十六届海峡论坛将在福建举办

国台办发言人陈斌华6月12 日在例行新闻发布会上介绍,第 十六届海峡论坛本月中旬在福建 举办,6月15日上午举行论坛大 会,集中活动为期一周,主会场设 在厦门,福建有关设区市和平潭 综合实验区也将举办相关活动。

他介绍,本届海峡论坛由两 岸86家单位共同主办,坚持"民间 性、草根性、广泛性"定位,延续

"扩大民间交流、深化融合发展" 主题,设置基层交流、青年交流、 文化交流、经济交流四大板块, 安排系列活动50场。目前论坛各 项筹备工作基本就绪。论坛组委 会邀请了台湾政党代表、主办单 位代表, 行业代表、社团负责人, 以及工青妇、科教文卫、农渔水 利、民间信仰等各界嘉宾约7000 人参会。



#### 大熊猫"香香"迎来七岁生日

6月12日,在中国大熊猫保护研究中心雅安基地,大熊猫"香香"在 悠闲散步

当日,大熊猫"香香"迎来七岁生日,不少游客前往中国大熊猫保护 研究中心雅安基地为它庆祝。大熊猫"香香"2017年6月12日出生于 日本东京上野动物园,是旅日大熊猫"比力"与"仙女"的女儿。2023年 2月,"香香"从日本回到中国。

### 沈白高铁建平隧道顺利贯通

记者6月12日从中铁十五局 获悉,沈白高铁重难点控制性工程 建平隧道于当日上午10时许 顺利实现贯通。至此,沈白高铁吉 林段TJ-4标段总长25294米的10 座隧道已全部贯通,标志着沈白高 铁吉林段项目施工取得重大进展。

沈白高铁建平隧道位于吉林 省通化、白山两市交界地带,全长 6524米,隧道正洞最大埋深约284 米,为单洞双线隧道、高风险长大 隧道,也是沈白高铁吉林段TJ-4 标段最长的隧道。

(本栏均据新华社电)

### 大田县广福矿业有限公司 下坑铁矿扩建项目环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定,现 将《大田县广福矿业有限公司下坑铁矿扩建项目》环境影 响评价进行公示。

一、征求意见稿全文链接:https://pan.baidu.com/s/ 17vZ4YatDoZSnbUBcadxaEg?pwd=6zg7 提取码:6zg7;

二、公众意见表网络链接: http://www.mee.gov.cn/ xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_665329.htm1 三、查阅纸质环境影响评价报告书及公众提出意见途径:

建设单位:大田县广福矿业有限公司

地址:大田县前坪乡下坑村

联系人:周幼娥 电话:18350879375 邮编:366100 电子邮箱:892136528@qq.com

四、征求意见的公众范围:大田县域范围。 五、公众提出意见的起止时间:2024年6月7日—2024

年6月21日,共10个工作日。

特此公告!

大田县广福矿业有限公司 2024年6月13日

#### 公 告 大田县广平镇联办煤矿、三明富源煤矿 有限公司:

本局受理余华厘工伤认定一案拟作 出认定工伤决定,现依法向你们单位公 告送达编号:三明市(大田县)工伤认定 先告[2024]58号《工伤认定事先告知 书》,自本公告发出之日起经过30日即 视为送达。如对本局拟作出的工伤认定 决定不服,可自公告期满后5日内向本 局提交陈述和申辩意见,逾期视为放弃 陈述、申辩的权利,本局将按照告知书认 定的事实、理由和依据作出正式的工伤 认定决定。

大田县人力资源和社会保障局 2024年6月13日

### 遗失声明

●明溪县太极拳协会遗失 中国农业银行股份有限公司明 溪新大路支行开立的基本存款账 户开户许可证一本,核准号: I3951000348601, 账号: 13870401040002302, 开户许可证 编号:391000673293,声明作废。

●张河锭、张晓榕遗失儿 子张宇劼的出生医学证明一 本,出生日期:2017年12月24 日,出生医学证明编号: R350235894,声明作废。

#### ●陈高炼、林冬花遗失女 儿陈丽娟的出生医学证明一 本,出生日期:2019年9月18 日,出生医学证明编号: T350371752,声明作废。

●梁昌华、江丽婷遗失儿 子梁宇航的出生医学证明一 本,出生日期:2018年3月30 日,出生医学证明编号: R350443576,声明作废。

●黄明春、罗丹遗失儿子 黄柏霖的出生医学证明一本, 出生日期:2018年10月2日,出 生医学证明编号:R350850744, 声明作废。

三明日报广告公司联系电话:8223675 8241672 QQ:2574961168 微信:13507551212