

第三届中拉绿色未来与文明互鉴国际研讨会在巴西举行 为全球绿色发展贡献“中拉力量”

本报记者 陈一鸣 时元皓

球南方重要成员,是生态文明治理的坚定参与者、积极践行者、携手同行者、重要贡献者。

“与中国的合作帮助巴西在保护生物多样性的同时促进经济发展”

“中国是很多亚马孙雨林特有经济作物的重要出口目的地,与中国的合作帮助巴西在保护生物多样性的同时促进经济发展。”米纳斯吉拉斯联邦大学教授索尼娅·里贝罗的研究聚焦生物多样性保护与经济社会发展的联系。在她看来,中国将扶贫开发与生态保护结合在一起,取得了很好的效果。中国理念值得巴西借鉴。

“中国实施的退耕还林还草工程显著提升了整体生态状况。”南京林业大学经济管理学院教授董加云表示,这一工程的成功实施得益于多层级政府的上下联动、跨部门单位的通力协作以及广大农民的积极响应,对巴西、哥斯达黎加等拉美国家开展基于生态系统付费的生态修复工程具有借鉴意义。

阿根廷国立圣马丁大学环境政策研究学者卢卡斯·菲格罗亚对记者表示,“中国生态保护补偿机制的实践对阿根廷等拉美国家有重要启示,各方交流互鉴将为优化生态治理提供新方向。”

中国农业大学农业与农村发展学院副教授王炜表示:“我们正在与拉美高校的学者开展合作,研究国际贸易如何影响亚马孙雨林、塞拉多草原的生物多样性,希望通过我们的学术合作,为制度优化、提升绿色供应链管理作出贡献。”

“巴西和中国都设有大面积自然保护区,如何保证自然资源的可持续利用是两国共同面临的问题。”联合国环境规划署顾问杰伊·阿姆斯特尔对记者表示,通过地球资源卫星合作,巴中两国已经在森林保护、气候变化监测等领域取得了丰硕成果。中国在生物研究等方面处于领先地位,巴中合作将在保护亚马孙雨林生态系统的同时助力当地实现经济社会更好发展。

“拉中合作将助力全球可持续发展”

“2024年中国可再生能源新增装机3.73亿千瓦,约占电力新增总装机的86%。”中国共产党习近平新时代中国特色社会主义



来自中国的特高压输电技术将巴西北部亚马孙地区丰富的清洁水电资源输送到东南部人口稠密区,助力巴西实现再工业化。图为巴西美丽山一期特高压输电项目。

国家电网巴西控股公司供图

思想研究院院长秦宣表示,中国积极践行绿色发展理念、坚定不移推进发展方式转变,成为光伏产品、锂电池、新能源汽车等领域的领跑者,相关产品、服务和技术的出口让世界受益。

不久前,在巴西中部戈亚斯州席尔瓦尼市,中巴两国人士共同见证了双方能源合作的又一项新进展——中国国家电网巴西控股公司席尔瓦尼换流站开工。该项目全长1468公里,建成后将把巴西东北部的风电、太阳能等新能源输送至巴西首都巴西利亚附近地区,对于巴西能源安全和能源转型具有重要意义。

“全球面临气候变化严峻挑战,各国应减少化石燃料的使用。”秘鲁太平洋大学中国与亚太研究中心主任辛西娅·桑伯恩表示,拉美国家正处于能源转型的关键时期,拉中双方应继续加强政策协调、知识共享等,“拉中合作将助力全球可持续发展”。

“政府与企业通力合作,是中国推动能源转型与绿色发展的关键。”上海外国语大学国学系主任辛西娅·桑伯恩表示,一方面,中国政府通过绿色发展战略引导,促进与绿色低碳相关的制造业发展,另一方面,企业积极推动技术革新,不断推出更有竞争力的绿色低碳产品,让可再生能源产品进入千家万户,多方合力共同促进中国的能源转型进程。

近年来,中拉间的能源转型合作方兴未艾,涵盖输电基础设施建设、新能源项目投资、电动汽车生产等多个领域。

与会专家表示,中国在全球能源转型进程中发挥着引领作用,希望拉美国家进一步加强与中国在绿色科技、新能源等方面合作,实现互利共赢。

里约热内卢联邦大学高等研究院教授莱昂纳多·布拉马基表示,巴西拥有丰富的清洁能源资源,中国是风能、太阳能等清洁能源设备和技术领域的引领者,“巴西和中国在能源转型领域可以实现优势互补”。

巴西国家开发银行环境和亚马孙基金主席纳比尔·卡德里表示,去年巴西国家开发银行首次为关键绿色技术领域的企业提供了融资,

这具有里程碑意义。他表示,在巴西投资的中国企业不仅将资金投入工业区,也投入森林保护和可持续发展领域,“这体现了巴中双方通过对话、全球发展以及寻求可循环解决方案来应对挑战、消除不平等的共同承诺”。

(本报里约热内卢7月6日电)

巴西中国创新经济研究院主席克劳迪娅·亚努齐表示,“以竹代塑”体现的是人与自然和谐共生的发展理念,绿水青山就是金山银山理念的生动实践,为拉美国家实现可持续发展带来启示。

“生态兴则文明兴,生态环境变化直接影响着人类文明的演替。”中国共产党习近平新时代中国特色社会主义

思想研究院院长秦宣表示,中国积极践行绿色发展理念、坚定不移推进发展方式转变,成为光伏产品、锂电池、新能源汽车等领域的领跑者,相关产品、服务和技术的出口让世界受益。

近年来,中拉间的能源转型合作方兴未艾,涵盖输电基础设施建设、新能源项目投资、电动汽车生产等多个领域。

与会专家表示,中国在全球能源转型进程中发挥着引领作用,希望拉美国家进一步加强与中国在绿色科技、新能源等方面合作,实现互利共赢。

里约热内卢联邦大学高等研究院教授莱昂纳多·布拉马基表示,巴西拥有丰富的清洁能源资源,中国是风能、太阳能等清洁能源设备和技术领域的引领者,“巴西和中国在能源转型领域可以实现优势互补”。

巴西国家开发银行环境和亚马孙基金主席纳比尔·卡德里表示,去年巴西国家开发银行首次为关键绿色技术领域的企业提供了融资,

这具有里程碑意义。他表示,在巴西投资的中国企业不仅将资金投入工业区,也投入森林保护和可持续发展领域,“这体现了巴中双方通过对话、全球发展以及寻求可循环解决方案来应对挑战、消除不平等的共同承诺”。

(本报里约热内卢7月6日电)

巴西中国创新经济研究院主席克劳迪娅·亚努齐表示,“以竹代塑”体现的是人与自然和谐共生的发展理念,绿水青山就是金山银山理念的生动实践,为拉美国家实现可持续发展带来启示。

“生态兴则文明兴,生态环境变化直接影响着人类文明的演替。”中国共产党习近平新时代中国特色社会主义

全球文明对话部长级会议将于7月10日至11日在北京举行

新华社北京7月7日电 记者从中共中央宣传部、中共中央对外联络部获悉,全球文明对话部长级会议将于7月10日至11日在北京举行,会议主题为“维护人类文明多样性 共促世界和平发展”。目前,共有约140个国家和地区的600余位中外嘉宾报名参会。

中国—巴西文明交流互鉴合作研究中心在里约热内卢揭牌

本报里约热内卢7月5日电 (记者陈一鸣、宋亦然)由中国人民大学、北京航空航天大学、巴西里约热内卢联邦大学、巴西米纳斯吉拉斯联邦大学合作共建的中国—巴西文明交流互鉴合作研究中心5日在巴西里约热内卢揭牌。

据悉,该研究中心将整合四校传统优势学科与新兴领域学科资源,构建深度学术协作网络,促进知识创新与资源共享,着力打造中巴青年交流、教育协作、人文对话与文明互鉴的新型平台、战略空间与特色品牌,树立全球南方国家高校合作典范。

里约热内卢联邦大学校长罗伯托·梅德罗尼奥说,中心的成立对巴中教育合作具有里程碑意义。希望四校发挥各自独特优势,形成合力,共绘巴中双方教育科技协同创新、人才培养深入开展、交流互鉴不断密切的互利共赢新篇章。

米纳斯吉拉斯联邦大学负责外事的副校长阿齐兹·萨利巴表示,中心是推动巴中命运共同体建设的重要举措,在当今全球快速变化和发展的形势下,两国可以提供更多互动合作的成果,为创造更加可持续发展的社会贡献力量。

同日,由北京航空航天大学和里约热内卢联邦大学合办的孔子学院正式揭牌,北京航空航天大学和中国人民大学签署共建北航巴西创新研究院合作谅解备忘录。

“良渚与世界——良渚古城·罗马古城”对话活动举行

本报杭州7月6日电 (记者刘军国)“良渚与世界——良渚古城·罗马古城”对话活动6日在浙江杭州举行。来自中国和意大利的110余位嘉宾齐聚良渚,以“文明的赓续与共生”为主题,围绕古城营建、遗产保护和价值再生等展开探讨。

7月6日是“杭州良渚日”。近年来,良渚古城持续开展“良渚与世界”对话活动,并将其作为“杭州良渚日”的主场活动。以世界文化遗产保护和国际交流合作为主线,良渚古城已与英国巨石阵、希腊雅典卫城、西班牙托莱多古城等开展文明对话,还通过举办“何以文明·遇见良渚”全球巡展、搭建“良渚文化海外玉器数据库”、推动良渚文化文艺作品出海等形式,走进希腊、古巴、巴西等14个国家和地区,成功打造世界遗产对话的新平台、国际人文交流的新桥梁、讲好中国故事的新窗口。

中英更新签署版权及相关权领域合作谅解备忘录

新华社伦敦7月5日电 当地时间7月4日,中国国家版权局与英国知识产权局在伦敦进行部级版权政府间工作会谈,并更新签署了《关于进一步加强中华人民共和国国家版权局与英国知识产权局双边合作的谅解备忘录》。这次会谈和更新签署备忘录是进一步深化双方版权领域务实合作的重要举措。

该备忘录是对两局于2010年签署的中英版权战略合作谅解备忘录的更新,根据该备忘录,双方将进一步深化版权交流合作,定期交换版权及相关权领域法律和技术信息,鼓励两国版权管理人员和相关从业人员通过互访和培训等形式进行交流,并促进著作权集体管理组织间的合作。双方将联合制定并执行年度工作计划,开展具体活动,充分发挥该备忘录的作用,为深化国际版权治理、促进两国版权事业发展作出新贡献。

中方呼吁以人工智能技术促进无障碍建设

本报柏林7月6日电 (记者徐静)日内瓦消息:中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表陈旭近日在联合国人权理事会第五十九届会议技术援助主题年度研讨会上代表70余国作“人工智能促进无障碍建设”共同发言,呼吁加强人工智能促进无障碍领域技术援助与能力建设,推动各国共享人工智能发展成果。

共同发言指出,无障碍环境建设是人类文明进步的标志,是促进人人享有人权的重要保障。人工智能技术具有巨大潜力,可通过创新解决方案消除物理、信息和文化等方面障碍,促进社会包容性发展。

共同发言提出三点主张,一是坚持以人为本,确保人工智能技术发展充分尊重、促进和保护人权;二是坚持普惠包容,让人工智能发展成果惠及各类群体,推动实现机会平等和包容普惠发展;三是坚持合作共赢,加大对发展中国家的财政和技术支持,通过国际合作共同完善全球人工智能治理。

这是落实中国在人权理事会主提人人享有无障碍决议的重要举措,也是中国在人权理事会发起的人工智能促进人权系列发言之一。中国曾在人权理事会第五十三届会议、第五十五届会议、第五十六届会议分别发起人工智能促进残疾人权利、人工智能促进儿童权利、人工智能促进妇女权利共同发言,得到联合国会员国广泛支持与好评。

“为摩中共同发展架起机遇之桥”

——访摩洛哥前经济与财政大臣瓦拉卢

本报记者 黄培昭



走进摩洛哥前经济与财政大臣法塔拉·瓦拉卢的书房,如同来到一座文化驿站——雕花木架上摆着中国折扇、青花瓷盘与摩洛哥铜灯;书柜里有《论语》阿拉伯文译本与他2017年出版的作品《我们与中国》,还有他获得的第十二届“中华图书特殊贡献奖”证书。

瓦拉卢向记者展示了一件他收到的礼物——一把苏州缂丝团扇,扇面绣着骆驼与帆船组成的丝路图景。他表示,共建“一带一路”倡议提出以来,为共建国家带来广阔发展机遇。摩洛哥作为北非地区首个与中国签署共建“一带一路”合作规划的国家,将这一重要倡议视为实现国家发展目标、拓展多元化合作伙伴关系、深化摩中战略伙伴关系的重要契机。“共建‘一带一路’为摩洛哥的经济社会发展带来新动力,为摩中共同发展架起机遇之桥。”瓦拉卢说。

“君子和而不同。”瓦拉卢认为,中国从不将自身发展模式强加于人,共建“一带一路”倡议以共商共建共享为原则,助力共建国家经济社会发展。他以中企承建的摩洛哥丹吉尔科技

“兰亭·雅集”中国书法展日前在德国柏林中国文化中心举行。本次展览分为历代书法经典、现代书法、篆刻艺术和互动体验区,共展出30余件书法作品。在书法古韵之中,德国观众近距离体验中国艺术魅力,感受东方历史文化底蕴。

走进展厅,一件大型装置作品映入眼帘:赵孟頫所书《千字文》被印制在巨大的白色绸缎上。立轴、屏风、手卷等多种形式的书法展品环绕四周,吸引参观者驻足欣赏。

德国著名汉学家雷德侯曾把书法称为“艺术史的艺术”。这在历代书法经典展区体现得淋漓尽致。在现场,观众细细品味不同书法字体的线条、布局,领略中国书法的美感。现代书法区汇聚了13位当代书法家的作品,展现传承中的创新。篆刻区陈列了名家篆刻的数十枚印章作品,集合了寿山石、青田石、鸡血石等石材,方寸之间尽显万千气象。

来自德国波茨坦大学语言学专业的黎贝卡和10余名同

“以书法为桥,连接东西方文明”

本报记者 徐静

学在中文老师带领下参观展览,“没想到印章种类如此丰富,印文也大有讲究。”黎贝卡说。在工作人员讲解后,她了解到自己所盖的“乙巳墨缘”和“书道千秋”两枚印章的含义。黎贝卡表示,参加这次活动加深了她对中国传统文化的认知,将激励她继续学好中文。

作为特邀嘉宾的中华文化爱好者维克尔特与观众分享了自己学习中国书法的心得体会,并现场泼墨挥毫。来自德国小城策勒的弗雷特女士

来柏林旅游,特意安排时间参观展览。“现场这么多德国年轻人对中国书法充满兴趣,让人感受到人文交流的活力。”弗雷特说。

“书法不仅是汉字的书写艺术,更是中华文化的精神象征。”柏林中国文化中心副主任任文波表示,“我们愿以书法为桥,连接东西方文明,让文化活动成为中德人民交流情感、增进理解的温暖纽带。”

日本应吸取侵略战争教训

R 国际论坛

日本在侵华战争中耗费了大量兵力和军费,这是日本战败的决定性原因。今年是具有特殊历史意义的年份,希望看到日本政府在吸取侵略战争教训、促进日中友好方面展现担当

今年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,日本应借此机会认真反思历史。日本在侵华战争中耗费了大量兵力和军费,这是日本战败的决定性原因。我对中国人民的勇气和功绩表达敬意。

1995年8月15日,时任日本首相村山富市发表“村山谈话”,在日本国内和国际社会都得到了高度评价。“村山谈话”主张铭记日本的战争责任,倡导独立自主的外交政策,郑重主张日本宪法中规定的和平理念。然而,一段时间以来,日本政府并没有以“村山谈话”为基础施政。今年是具有特殊历史意义的年份,希望看到日本政府在吸取侵略战争教训、促进日中友好方面展现担当。

日本国内有一种极其危险的言论,认为“台湾有事就是日本有事”。台湾是中国领土不可分割的一部分,这是日本在日中建交时就承认的事实。不承认这一点就是捏造歪曲历史,就等于否认日本曾经对中国发动侵略战争。在二战已结束80年的今天,日本政府和人民应以史为镜,反思侵略历史,这是促进日中友好的前提。

作为一名日本近代史研究者,我撰写了多部与中国人民抗日战争有关的著作,其中《何谓中日战争?》《近代日本军政关系研究——日本发动侵华战争的历史渊源》等已在中国翻译出版。我的研究引用了许多中文文献资料和文章。根据可靠的文件和资料调查历史事件,是进一步还原侵略战争真相的必要工作。中国的研究者在努力研究战争问题,而一些日本民众却对这些事件兴趣不大,这也是日本政府和日本人民对侵略战争缺乏了解的原因。

正是因为日本军国主义被打敗了,日本才有机会建设一个和平的国家。我们要加强对历史的学习,警惕日本政坛出现军国主义回潮现象和法西斯言行。今年是纪念历史的重要年份,希望也是日中友好重新起步的一年。

(作者为日本山口大学名誉教授)

