

传承友好 共创未来

——记第六届中非青年大联欢

本报记者 李琰 李欣怡 朱玥颖

中国与东盟国家深化数字技术合作

本报记者 赵益普 徐伟

中国与东盟国家经济、科技互补性强，在科技和产业发展战略对接等方面合作潜力巨大。近年来，中国和东盟国家间的数字技术合作持续深化，促进了当地经济社会发展。越来越多的中国科技企业进入东盟市场，为当地研发能力提升、产业升级以及民生改善发挥重要作用。

可以运送医疗用品的汽车自动驾驶系统，全程无接触的人工智能辅助诊疗设备，还有包括患者监护、诊断、数据收集等就医环节的远程医疗……华为技术(泰国)有限公司(简称“华为泰国公司”)所提供的5G、人工智能等服务，在泰国疫情防控一线发挥着重要作用。

2020年12月，华为泰国公司与泰国玛希隆大学附属诗里拉吉医院签署谅解备忘录，旨在加速实现医院运营智能化，同时对医护人员进行技术培训。玛希隆大学医学院院长普拉希特·瓦塔纳帕表示，借由华为的技术，诗里拉吉医院有望成为泰国第一家5G智能医院。

医疗行业是华为与当地伙伴合作开展5G建设的领域之一。2020年9月，华为泰国公司与泰国数字经济促进局联合建设的5G生态系统创新中心(简称“5G创新中心”)正式运行，计划在3年内孵化100家当地科技类中小企业和初创企业。泰国数字经济促进局主席兼首席执行官纳塔蓬表示，作为东盟地区首个同类创新中心，5G创新中心有望每年培训500名科技人才，开发至少20项创新专利，“中企有力支持了泰方5G技术发展”。

曼谷邮报公共有限公司副董事长兼执行委员会成员沃拉凯·比夏朗奇表示，长远来看，云技术、人工智能、5G等新技术将有助于增强泰国市场的竞争力，并推动泰国经济社会发展各领域的数字化转型。

近年来，随着印尼银行用户的爆发式增长和手机银行、网上理财等数字化金融业务的兴起，传统银行系统架构和性能已无法满足互联网时代海量数据和高频交易的业务诉求。成立于1988年的印尼BNC银行迫切需要进行系统架构升级，开启数字化转型。

今年4月，腾讯云在印度尼西亚首都雅加达设立的首个数据中心正式投入运营。BNC银行总裁詹德拉·古纳万表示，在选择基于腾讯云数据库来构建自身的分布式系统架构后，银行在原本缺乏互联网运营工具等情况下，实现了以较低的成本突破单机瓶颈，满足海量数据存储需求。

投资公司淡马锡认为，印尼互联网市场正在快速增长。疫情挑战下，对经济数字化转型、远程服务和位置数据以及抗疫相关实时信息追踪等需求的全面增长，成为推动印尼数据中心市场增长的重要因素。

腾讯云国际高级副总裁杨玉树介绍，公司计划在印尼开设第二个数据中心，协助当地企业充分发挥云计算潜力，支持印尼和亚洲日益增长的云服务需求。

“抖音海外版在年轻群体中很有影响力。网络上需要充满正能量的积极内容。”新加坡管理大学经济系本科生陈露叶日前参加了一项为期8周的培训活动，旨在教授用户通过短视频创作来促进心理健康患者的健康，所有19至34岁的新加坡公民均可报名参加。

2020年，抖音母公司字节跳动在新加坡设立区域总部。新加坡经济发展局助理局长林国强介绍，中国科技企业来新加坡投资呈快速增长趋势。

新加坡《联合早报》认为，中国科技公司在人工智能、大数据和金融科技等领域，拥有许多领先技术。通过合作，本地企业能提升科技能力，催化更具创意的解决方案，进而带来更多增长机遇。越来越多中国科技公司来到新加坡，将进一步促进当地完善科技生态。

(本报曼谷、雅加达电)

务，他相信2022年北京冬奥会将取得巨大成功。“筑梦冬奥，相约北京”，青年代表纷纷提笔写下对北京冬奥会的美好期待和祝福。

在华为北京会展中心，大家体验了5G、云计算、智慧城市、物联网等领域的新产品。坦桑尼亚青年弗兰认为，数字互联技术是未来发展方向，中国展现出强大潜力，“中国的发展为非洲数字化提供机遇”。

从体验传统文化到数字科技，从了解中国共产党历史到考察乡村建设，近一周的参访活动让科摩罗青年尤诺收获满满。“这次交流更加丰富了我对中国的认知。非洲国家和中国有很多相似性，中国的成功，增强了我们加快发展的信心。”尤诺说，在中国的学习生活将是他人人生最宝贵的经历。

“发挥各自作用，让非中友谊之树枝繁叶茂”

在参观宋庆龄故居时，一张张非洲友人访华的照片，讲述着中非友好交往的历史。塞拉利昂中国联谊会创始人玛丽亚仔细端详，“非中友好源远流长，作为友谊的传承者，非中青年应将从自我发展融入非中友好合作的大潮中，积极贡献力量。”

贝宁姑娘卡西娅说：“青年是非中不断发展友好关系的重要力量。我们要积极发挥各自作用，让非中友谊之树枝繁叶茂。”

埃及留学生百灵正在北方工业大学攻读信息科技专业。“青年是非中合作的重要受益者。不少非洲青年在华学习计算机应用、航天工程、生命科学、能源可持续发展等科学技术，他们学有所成将助力非洲发展。”百灵表示，共建“一带一路”项目为非洲年轻人施展才华、实现人生梦想提供了重要平台。

中非青年大联欢是中非合作论坛的重要配套活动。中非合作论坛新一届会议即将于今年底在塞内加尔举行，青年代表们对此充满期待。“希望这届会议能够继续关注非洲青年成长，为我们创造更多发展空间。”塞内加尔青年明乐道出了大家的心声。

型转向消费主导型，并支持服务业和高科技行业，这些都有利于降低碳排放。

IMF在《亚太地区经济展望报告》中指出，中国发展数字货币的经验可以为考虑发行央行数字货币的国家提供有益借鉴。斯里尼瓦桑表示，近年来，中国在央行数字货币研发方面做出了重大努力。数字人民币已在一些城市和地区进行测试。他认为，数字人民币具有促进普惠金融发展和提高支付效率的潜力，可以扩大支付服务的覆盖率，降低家庭和小企业的交易成本、有针对性地提供财政支持，提高公共财政的透明度等。

斯里尼瓦桑表示，中美之间保持顺畅的贸易关系对世界有利。他强调，中美不仅是大型经济体，还是全球供应链的主要枢纽。两国携手合作有助于国际社会共同应对新冠肺炎疫情、气候变化等紧迫挑战。

(本报华盛顿10月25日电)



10月21日，非洲青年代表参观北京延庆八达岭镇里炮村史馆时，对介绍苹果花雕艺术的图片充满兴趣。本报记者 李欣怡摄

未尽。大家纷纷表示，这次参观为他们打开了观察中国发展进程的一扇窗。要了解中国，首先要了解中国共产党的历史。“这些珍贵的文物资料，让我明白了中国共产党始终为人民谋幸福的初心使命。我们也要珍惜在中国学习的机会，走好促进非中友谊与合作的新长征路。”喀麦隆青年门杜的话语引发了非洲朋友的共鸣。

“增强了我们加快发展的信心”

北京延庆八达岭镇里炮村的果园里，圆润饱满的苹果挂满枝头。数年前，这里是寸

草难生的荒沙地。如今，在国家乡村振兴政策的支持下，里炮村因地制宜，加大科技投入，种植改良的矮种苹果树并引进果业盆景等技术，走上了一条建设美丽乡村、实现共同富裕的发展之路。

在中国农业科学院就读农业专业的厄立特里亚青年亚格布雷梅迪吉，不时向技术人员询问果树养护、种植周期等细节。“中国针对不同地区制定相应的减贫政策，并通过科技和资金扶持，让农民获得持续脱贫的能力，这些经验值得学习借鉴。”他表示，希望有机会引进这些种植技术，助力家乡农业发展。

在延庆冬奥冰雪运动训练场馆里，大家感受冰雪运动的魅力。“这是我第一次滑冰，感觉太棒了！”来自火山岛国毛里求斯的那那，现场体验了精良的装备、一流的场地和周到的服

“把中国发展背后的故事分享给更多非洲朋友”

由外交部主办、中国宋庆龄基金会承办的第六届中非青年大联欢日前在北京落幕。活动以“回望中共百年光辉历程，凝聚青春智慧担当，共创中非共同发展新篇章”为主题，邀请了来自44个非洲国家的45名非洲在京留学生和青年代表参观交流。非洲青年代表纷纷表示，活动为非中青年交流互鉴搭建了重要平台，有助于拉近彼此心灵距离。他们将把所见所闻介绍给更多非洲朋友，以实际行动传承非中友好，为推动构建更加紧密的非中命运共同体贡献青春力量。

中国共产党历史展览馆里，珍贵的文物实物、翔实的档案资料、生动的图片视频，帮助非洲青年代表进一步理解中国共产党的奋斗历程。津巴布韦青年惠恩顿聚精会神听着讲解，不时在笔记本上认真记录。“中国共产党走过的100年，经历了无数艰难险阻。中国人民今天的幸福生活来之不易。我要把中国发展背后的故事分享给更多非洲朋友。”

在4D全景影院中，6面LED巨幕通过数字科技再现了长征场景，血战湘江、强渡乌江、爬雪山、过草地……红军战士勇往直前的钢铁意志，感动了现场的每个人。“这是我第一次详细地了解中国红军长征历史。在如此艰难的环境中，中国共产党人坚持下来，非常了不起！中国共产党人英勇无畏的精神传承至今。”加纳青年约翰说。

近距离观摩1:1复制的嫦娥五号探测器着陆器、“墨子号”量子卫星、蛟龙号载人潜水器驾驶舱等“科技重器”，来自中非共和国的周科兴奋不已。“我注意到，中国近年来加大支持科技产业发展，自主创新能力显著增强，不断涌现科技新成果。”周科说，他在华学习地质勘探专业，希望学有所成回去为当地的建设贡献力量。

两个多小时的参观，非洲青年们徜徉在中国共产党百年历史的“时间隧道”里，意犹

“中国是全球贸易复苏的重要贡献者”

——访国际货币基金组织亚太部副主任克里希纳·斯里尼瓦桑

本报记者 吴乐曙

近日，国际货币基金组织(IMF)发布最新一期《世界经济展望报告》，认为全球经济有望持续复苏但势头趋缓，中国经济增长将继续保持强劲势头。IMF亚太部副主任克里希纳·斯里尼瓦桑接受本报记者专访时表示，中国在世界经济中所占比重越来越大，“中国经济的发展带动全球增长”。

根据中国海关总署发布的最新数据显

示，今年前三季度，中国外贸进出口继续保持较快增长，货物贸易进出口总值28.33万亿元人民币，比去年同期增长22.7%，进出口、出口和进口的国际市场份额均有提升。中国继续保持货物贸易第一大国地位。

“中国是全球贸易复苏的重要贡献者。”斯里尼瓦桑表示，中国的进出口表现良好，中国贸易的快速增长对全球产生了强烈的溢出

效应。斯里尼瓦桑期待中国持续推进改革开放，促进经济朝着更可持续的方向发展，继续为全球经济增长作贡献。

中国宣布力争在2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和。斯里尼瓦桑认为，中国在应对气候变化中发挥着重要作用，全国碳排放交易市场已经启动上线交易，开端良好。中国继续推进高质量发展，促使经济从投资主

法国推出三百亿欧元投资计划

本报记者 刘玲玲

法国总统马克龙日前公布了一项总额300亿欧元的“法国2030”投资计划，主要涉及半导体、生物制药、核能、新能源汽车、农业等领域，旨在推动各产业部门加快数字化创新，实现经济增长。

据法国媒体报道，这项投资计划将重点加强10个关键领域的创新能力，包括投资近60亿欧元，应对芯片短缺并确保产业独立性，使法国的电子产品产量在2030年前增加一倍；在交通领域，计划投资约40亿欧元，到2030年生产近200万辆电动汽车和混合动力汽车以及首架低排放飞机；在能源领域，将投资80亿欧元发展氢能，推动在钢铁、水泥和化工等产业部门用氢能替代化石燃料。投资还将涉及核能、农业、生物医药创新、文化创意、太空和深海探索等领域。

马克龙指出，法国政府将很快实施这一计划，国民议会即将对此展开讨论。法国去年曾推出总额1000亿欧元的经济复苏计划，侧重支持生态转型、数字经济以及提高企业竞争力和促进就业。

法国工业联合会主席亚历山大·索博表示，新冠肺炎疫情危机暴露了法国经济的一些弱点，法国必须迎接能源转型等变革的挑战。智库“法国战略”认为，法国政府10多年前就提出过“未来投资计划”“新工业法国”等重振工业竞争力的方案，本次计划对法国未来经济发展至关重要，但如何开展、如何融资也是十分关键的问题。

法国经济和财政部部长勒梅尔表示，“法国2030”投资计划不会改变到2027年使公共赤字回落至国内生产总值3%以下的既定目标。为实现大幅降低公共赤字的目标，法国需要针对失业保险、养老金等进行结构性改革，并削减政府开支。(本报巴黎电)



10月24日，菲律宾首都马尼拉市中心一商场推出创意产品及纪念品集市，助力旅游业复苏。图为工作人员在整理摊位。

影像中国

舞剧《孔子》亮相塞万提斯国际艺术节

本报记者 刘旭霞

中国歌剧舞剧院创作的大型舞剧《孔子》近日以在线形式亮相墨西哥第四十九届塞万提斯国际艺术节。

舞剧分6个部分，讲述了孔子怀揣济世救民之心周游列国的生命历程，展示了孔子参政进谏、周游列国、危困绝粮、弦歌幽兰、晚年归鲁、修改《诗经》、撰写《春秋》、制礼作乐等情节，反映了他在战火纷乱中坚持传播仁爱和大同思想，坚持将儒家思想传递于世的决心。

总导演孔德辛说：“舞剧是肢体语言，也是世界语言，可以帮助人们读懂孔子的儒家思想，更深入地了解中国灿烂的传统文化。”舞剧《孔子》自从2013年首演以来，配乐不断改进，引进更加恢弘大气的交响乐，加入笙、琵琶、箫等民族乐器来完成原始伴奏，观众在观赏舞蹈时，还能欣赏到中西乐器结合之美。

“主角表演精湛，情节引人入胜，中国传统音乐和服饰与舞台设计相得益彰。作品将中国传统文化表现得淋漓尽致。”墨西哥观众卡洛索斯表示。

墨西哥汉学家拉迪娜说，舞剧展现了一个有血有肉、鼓舞人心的孔子形象，并配上中国传统音乐，观众易于理解和接受。

“这部舞剧能帮助我们了解中国历史，让墨西哥观众体会到中华文明所提倡的和谐精神。”墨西哥国立自治大学孔子学院墨方院长珍妮妮表示，孔子的哲学思想激励着人们共同创造一个更美好的世界。

塞万提斯国际艺术节总监加布里埃拉·莫拉莱斯对记者表示，中国舞剧《孔子》通过塞万提斯国际艺术节进行线上演出，让全球观众感受到中国艺术、中国文化和中国传统思想的魅力，墨中两国文化交流内容也日益丰富，双边关系将不断得到加强。(本报墨西哥城电)