

外媒热议习近平主席非洲之行 深耕中非合作 共享发展硕果

孙少锋 吴虚怀

国际论道

日前，中国国家主席习近平成功对塞内加尔、卢旺达、南非三个非洲国家进行了国事访问，所到之处引起当地社会强烈反响。在国际形势发生深刻变化的背景下，习近平连任国家主席后的首次出访选择非洲，让中非合作迎来了新局面。

书鸿文 中非友谊比山高

此次访非，习近平以措辞真切的文章为先声，传递中国关切，引发外界关注。

在出访塞内加尔前夕，习近平在塞内加尔《太阳报》上发表题为《中国和塞内加尔团结一致》的署名文章，在塞内加尔各界引发高度关注和普遍共鸣。

《太阳报》20日在头版头条和三版要闻位置刊发习近平的署名文章，并刊发了8个版的《中国特刊》，全面回顾塞中合作的点点滴滴。该报总编辑卜拉希马·姆博吉说，他一到标题就感到非常亲切。因为“团结一致”使用的是当地沃洛夫语，“这样的用词非常生动，象征着中国与塞内加尔紧握双手。当我们紧握双手的时候，我们就能够一起面向未来、共同发展”。

7月21日，在对卢旺达共和国进行国事访问前夕，习近平在卢旺达《新时代报》发表题为《中卢友谊情比山高》的署名文章。在文中介绍了中卢关系的历史和现状，表示期待通过此次访问为中卢传统友好和各领域合作注入新动力，推动两国关系迈上新台阶。

卢旺达“门户之星”电台记者恩坎古拉说，习主席的文章令人印象深刻，不仅展示了中国和卢旺达间良好而富有成效的合作，还表达了两国关系将进一步深化的美好意愿。这篇文章让两国人民了解到中卢友谊对双方的积极影响，正如习主席所说，卢旺达和中国确实是“友谊情比山高”。

7月22日，在对南非共和国进行国事访问前夕，习近平在南非《星期日独立报》《星期日论坛报》和《周末守护者报》发表题为《携手开创中非友好新时代》的署名文章。

南非独立传媒集团外事主编安·易卜拉欣表示，习主席的文章充分阐述了南非与中国双边关系的发展历程，传递了重要信息，引发各界共鸣。“我觉得这篇文章写得很好，展示了习主席对两国关系的清晰愿景，也展示了两国建交以来，双边关系如何加强、加深并向前发展。”易卜拉欣说。

数领域 中非合作结硕果

中非友谊不仅写在措辞真诚的文章里，更落实在各领域的合作里。

塞内加尔是习近平出访非洲的首站，也是习近平首次访问的西非国家。

路透社报道称，在塞内加尔，受益于中国贷款的项目包括一条连接首都达喀尔与该国第二大城市图巴的公路，以及达喀尔一座工业园区的一部分。据中国驻塞大使张迅介绍，中国2017年对塞投资达1亿美元。

澳大利亚洛伊解读者网站报道，除了为塞内加尔制订重要的基础设施计划——包括从达喀尔到吉布提的跨非洲公路——中国最近还在其他西非国家达成了一系列协议：将在几内亚和科特迪瓦修建大坝，科特迪瓦最近获得了中国进行75亿美元基础设施投资的承诺。

据卢旺达《新时代报》报道，中卢两国已建交47年，在基础设施、文化、能力建设、卫生和农业以及人员交流等领域保持着密切合作。

中国是卢旺达最大的外国直接投资来源之一，过去12年来，卢旺达吸引了数十个投资项目，建立了价值约4亿美元的合作企业。投资涵盖旅游、采矿和建筑等部门，其中大部分投资用于制造业和房地产业。来自卢旺达贸易和工业部门的统计



2017年12月13日，在肯尼亚内罗毕举行的首届中国非洲产能合作展览会上，参展中国企业向非洲观众介绍相关信息。
新华社记者 陈 诚 摄

数据显示，2017年卢旺达从中国进口了1.28亿美元商品，对中国的出口额为2884万美元。约1300名卢旺达人在中国生活，其中包括留学生。

据南非《比勒陀利亚新闻报》报道，中国连续9年都是南非最大的贸易伙伴，南非则是中国在非洲最大的贸易伙伴。2017年两国双边贸易额达到390亿美元。中国企业在南非累计投资超过100亿美元。据法国《费加罗报》报道，中国如今则把非洲作为“中国制造”产品的重要市场。非洲的需求是巨大的。研究新兴大国问题的经济学家让-约瑟夫·布瓦洛强调，“这是一个双赢战略”。

据拉美社报道，中非在国际事务和地区事务上也保持密切合作。联合国安理会五个常任理事国中，中国为非洲维和部队作出的贡献最大，超过2000名中国维和士兵在非洲执行任务。

绘蓝图 中非愿景更光明

习近平此次访非，在“一带一路”合作框架下，中国与塞内加尔、卢旺达签署了一系列合作文件，绘就了双边合作的宏伟蓝图。

习近平访问塞内加尔期间，同塞内加尔总统萨勒举行了会谈，并见证了共建“一带一路”等多项双边合作文件的签署。

达喀尔一家外贸公司的员工哈迪·达尔在接受采访时说，塞内加尔是第一个同中国签署“一带一路”合作文件的西非国家，中国的“一带一路”倡议将大大促进塞内加尔未来的经济发展。

塞内加尔《太阳报》发文指出，目前中国对外开展经济合作的形式几乎都是“一带一路”模式，因为“一带一路”已经得到了国际上的广泛认可。中国和非洲国家是天然的盟友，且“一带一路”倡议与非盟《2063年议程》高度契合，合作空间巨大。尤其是西非国家近年来在响应和支持“一带一路”方面非常积极。

中非合作不仅是经济上的互惠，也是文化的交流、治理经验的互鉴。据拉美社援引非盟委员会副主席奎西·夸泰的话称：“北京仍然是我们的榜样，因为它拥有值得骄傲的有效战略，让数以百万计的人民脱离了贫困。”

俄罗斯卫星通讯社发表评论文章称，“一带一路”随着习近平的访问延伸到西非，意味着这一倡议是中国参与全球治理的中国智慧和中方方案。

据西班牙中国政策观察网站报道，习近平此次访问非洲意义重大，不仅是为了参加在南非举行的金砖国家会晤，也因为中非合作论坛即将于9月在北京召开。借助“金砖+”、“中非合作论坛”等多个对话平台，中非合作发展的愿景一定更为光明。

专家解读

中国科技创新须保持定力

■受访专家：科技部中国科学技术发展战略研究院研究员 丁明磊

2018年7月10日，世界知识产权组织发布《2018“全球创新指数”报告》。在全球126个经济体中，中国首次进入前20名，位列第17。一年内排名提高5位，是前20名中唯一一个发展中国家。

创新正在成为中国新一轮增长的强劲引擎，也将给世界带来新的惊喜。

中国改革开放40年的历程即是中国在自主创新道路上行稳致远的历程。

改革开放初期，出于解决物质匮乏的需要，我们走的是规模经济的道路，通过引进国外现有的生产线，批量生产加工，满足市场需求，而随着人民物质文化需要的日益增长，高校研发与企业生产之间的壁垒逐渐被打破，社会生产也由单纯的规模经济向优化产品质量、加速升级换代迈进；十九大提出的“创新是引领发展的第一动力”，建设现代化经济体系的要求实际上反映出我们需要在政府、社会等层面再进一步，增强自主研发能力，增强国际竞争力，推动产业结构转型。

如今，中国创新进入了一个多点迸发的阶段。在科技创新领域涌现出一批如“蛟龙”、“天眼”、体细胞克隆猴、“鹊桥”号中继星等重大科技成果；同时，各种类型、不同规模创新中心、高新技术园在全国遍地开花，各地创新型产业集群正在涌现，据统计，目前我国共有168家国家级高新区，其中12家是今年新批准的。

而今年1月至5月，156个国家高新区共实现营业收入12.35万亿元，同比增长8.13%；此外，从国家到地方，全社会“大众创新、万众创业”的社会氛围日渐浓厚，同时，科技成果的转化效率也提高了，许多成果从论文阶段就将应用试验设计在内，据统计，截至2018年初，各类技术交易市场超过1000家，全国技术交易合同在2016年1.1万亿元的基础上提升到1.3万亿元。4298家众创空间、3255家科技企业孵化器和400多家企业加速器以及19家国家众创区和156家国家高新区形成了一个日趋完善的创业孵化生态链条。

一路走来，中国创新力的提升是多重因素作用的结果。

首先是我们始终坚持把科技创新作为提升综合

国力和国际竞争力的根本之策，将创新驱动作为国家层面的发展战略并贯彻如一。科技创新在国家发展全局中的地位和作用得到了高度重视。这一点在其它国家是较为少见的；其次是我们将政府引导与市场机制有机结合起来，一方面，在明确的创新战略指导下，各地政府通过不断的学习、尝试与纠正，积极参与到创新过程中，引导企业发展转型，培育创新点；另一方面，我们着力激发各类市场主体创新活力，积极改革探索实践，政府与市场相结合形成了推动创新的强大合力，也构成了中国模式非常亮眼的地方；此外通过不断深化对外开放与合作，为创新带来更多的资源与更为广阔的环境。

如今，“一带一路”科技创新行动计划正在扎实推进。与中国建立科技合作关系国家目前已经达到158个，中国参加的国际组织和多边机制超过200个，这些无疑为推动中国乃至世界科技创新提供了舞台。

同时，从更广泛的意义上讲，中国从来不缺“工匠精神”，在现代产业分工日益明晰的今天，任何工艺流程、管理方式上的探索与改进看似微小，都会对国家整体的创新进步作出贡献。

展望未来，我国科技创新整体已进入爬坡过坎的关键时期，还可在许多方面发力。虽然中国在创新领域已取得了令人瞩目的成绩，但是与西方发达国家相比仍存在较大差距，政府层面需要配置好有限的资源，在基础研究领域加大投入的同时瞄准关键核心技术，在前沿领域形成我们新的竞争力；通过进一步的开放，在国外提升我们在国际合作中的融入度，在价值链的中高端上形成我们自身的比较优势，在国内要破除地域、制度等方面的壁垒，促进人才、物资等创新要素的流动；社会层面要激发更多的创新因素，打造更好的创新生态。

当今世界既面临新一轮科技革命的机遇，也有数字鸿沟扩大的挑战。这就需要我们保持科技创新的战略定力，既要加强对短期科技竞争环境变化的应对，又要坚持长远的科技创新发展方向不动摇。相信这样，中国创新必将不断取得进步。

（吴虚怀采访整理）

海外声音

中国速度助力世界联通

中国正在打造一个雄心勃勃的陆上与海上运输网，从而将它蓬勃发展的经济与欧洲和非洲经济连接起来。而且它正在争分夺秒——针对特定用途设计出令人难以置信的施工机械，以便迅速完成任务。

2013年启动的雄心勃勃的“一带一路”倡议旨在通过陆上运输线和海上航线组成的交通运输网将分布在70个国家的全球2/3的人口连接起来。

在中国以及中国以外的地区已经可以看到“一带一路”倡议的迹象，在这些地方，一批新的机械设备正以惊人的速度架桥、挖隧道以及铺轨。

——英国广播公司（BBC）



2017年5月31日，采用中国国铁一级标准设计施工的蒙内铁路建成通车。作为东非铁路网的起始段，蒙内铁路连接肯尼亚首都内罗毕和蒙巴萨港，全长480公里。
（资料图片）

中国气候政策鼓舞世界

现在哥伦比亚大学任职的前美国能源官员戴维·桑达洛撰写了一份报告，对2017年中国的排放和煤炭使用情况进行了广泛研究。该研究分析了中国政府最近关于气候的政策举措。

该报告指出了中国在全球气候变化外交中的领导作用，“中国政府一直坚定不移地支持巴黎协议”。该协议于2015年12月谈判，并于2016年签署，中国在该过程中的口头支持是外交努力成功的一个主要因素。去年，特朗普总统宣布美国退出该协议，该协议在奥巴马政府期间被广泛称赞为一项标志性的全球成就。中国敦促各国继续遵守该协议。

中国制定了广泛的气候政策，将其载入国家的五年计划和省级与地方级的蓝图中。2017年之前，中国的煤炭消费和排放量已经趋于平缓，这为全球气候变化政策的拥护者带来了希望。

——美国《纽约时报》网站

东北工业借转型东山再起

在1949年新中国成立后不久，这一地区成了该国的重工业基地。

过去，在东北发展工业是合乎逻辑的一步。东北有着丰富的自然资源，包括煤和铁矿石。还拥有大连等港口，大型商船可以从这些港口驶向全球各个角落。但到了20世纪最后10年，东北的这颗明星黯淡了。深圳、广州、上海等沿海城市开始成为新星。随着工厂关闭、失业率飙升，沈阳及其周边地区感受到了转型之痛。

但现在，绿芽已无处不在。没有什么能比在铁西区拔地而起的宝马汽车工厂更好地体现出沈阳的反击了。铁西区是“锈带”的中心地带，一度陷入停滞。在这家工厂中，7000多人与一支橙色机器人大军一起工作。随着中国实行市场改革以及沿海大城市崛起，曾是重工业基地的东北地区受到了影响。现在，该地区正在困境中展开反击。

——《印度教徒报》网站

解放军获赞“最有纪律”

坦克发动机和炮弹发射的轰鸣声欢迎着来莫斯科近郊阿拉比诺训练场观摩坦克两项比赛准备工作的记者们。7月25日各参赛队得到了尽情试射的机会。离7月28日比赛开始只有几天时间。

今年的参赛者几乎来自所有大洲，非洲、亚洲、欧洲、拉美的参赛队将争夺“最强坦克组”的称号。他们参观并接装了T-72坦克，所有比赛将在这些坦克上进行。只有中国人像往常一样带了自己的坦克来参赛。

7月24日进行了坦克炮试射。中国坦克与众不同——中国的96式坦克有着别样的侧影和单一的沙土涂色，车上喷涂了鲜亮的中国国旗。

中国人是最有纪律的队伍，他们准确自信地射击完之后，把带来的所有东西——包括炮弹弹壳，全部装进专用车辆，率先离开了训练场。

——据俄罗斯《莫斯科共青团员报》网站



2018年7月22日，中国陆军抵达俄罗斯参加“国际军事比赛-2018”。图为7月24日，中国参赛坦克进行了坦克炮试射。
（来源：俄罗斯《莫斯科共青团员报》网站）



2018年6月29日，第二十二届中国国际软件博览会在北京展览馆开幕。图为观众在博览会现场参观。
樊甲山摄（人民图片）

德国之声近日报道称，在《全球创新指数2018》中以色列、中国和冰岛的上升势头最为明显，其中，中国从去年的第22位升至今年的第17位，而中国在该报告首次面世的2007年仅排名第29位。

美联社近日报道称，就在中国首次跻身全世界最具创新力经济体20强之际，美国却跌出前5强。世界知识产权组织总干事弗朗西斯·高锐表示，中国的排名代表其经济已实现突破性进展，不但正在迅速转型还更加重视研究和创新。

该报告还表示，中国近年来在该排行榜中的迅速上升蔚为壮观，并为其他中等收入国家指明了道路。

俄罗斯卫星通讯社近日报道，美国大西洋理事会的报告指出，以中国为首的积极且有能力的国家向美国发出挑战。中国在最具前景新兴市场排名中仅次于美国列居第二位。报告指出：“中国崛起的背后是国家长期规划、资金充裕的针对机器人技术和绿色交通的政府倡议以及生物技术等的结合。”

据日本《朝日新闻》7月25日报道，4月，在上海九江路，中国首个“无人银行”亮相。报道称，在中国，风投企业作为人工智能技术开发的主力也在不断提高存在感。中国2015年提出“互联网+”，强化发展人工智能技术，鼓励风险企业发展，推进技术创新。

据美国《纽约时报》网站7月23日报道，40年前，中国曾是一个以农业为主的国家，如今这里有全球独一无二的、最大的互联网用户群以及一些全球最有价值的互联网公司。

报道指出，现在，中国正在向新兴技术产业推进。据追踪风险投资的研究公司CB Insights的数据，2017年，中国初创企业拿到了全球人工智能方面集资的近一半。据从事技术研究的国际数据公司（IDC）的数据，预计到2020年，中国在机器人研发上的支出将占全球的30%以上。