

共建创新之路 携手合作发展

——首届“一带一路”科技交流大会观察

唱响中国经济“光明论”

应对全球性挑战、增进“一带一路”共建国家民生福祉、启动“一带一路”科技创新专项合作计划……科技合作正释放出推动共建“一带一路”高质量发展的强劲动能。

10年间，“一带一路”倡议从理念到行动，从愿景到现实，从谋篇布局的“大写意”到精耕细作的“工笔画”，科技合作是关键支撑和重要动力。

作为我国支持高质量共建“一带一路”八项行动的具体举措，刚刚在重庆闭幕的首届“一带一路”科技交流大会创造多项“首次”——首次举办“一带一路”科技创新部长会议、首次发布“一带一路”科技创新合作成果、首次提出“国际科技合作倡议”……

科技赋能：共同应对全球性挑战

哈萨克斯坦札纳塔斯，曾经一片荒凉的戈壁滩，如今已成为绿色能源基地。

由中国企业建成运营的40台风电机组昼夜转动，相较火力发电，札纳塔斯风电场在缓解哈萨克斯坦南部地区缺水问题的同时，也促进了当地绿色能源的发展。

当前，人类正面临能源安全、粮食安全、气候变化、贫困等全球性挑战。“一带一路”共建国家携手同行，依托科技合作应对全球性挑战。

“在这个关键的时间节点，科技创新飞速发展，引领我们进入一个全新的变革时代。”在本届大会上，蒙古国教育科学部部长恩赫阿木格朗表示，复杂的全球问题需要多方参与才能共同解决，合作平台和载体将汇聚资源、专业技能和创新思维，帮助各国携手应对共同面临的挑战。

本届大会发布的“一带一路”科技创新合作成果显示，我国已与80多个共建国家签署政府间科技合作协定，共建50多家“一带一路”联合实验室，在共建国家建成20多个农业技术示范中心和70多个海外产业园，建设了9个跨境技术转移中心，累计举办技术交流对接活动300余场，促进千余项合作项目落地。

一项项成果表明，“一带一路”科技合作，为共建国家应对全球性挑战提供重要支撑——

粮食安全领域，中国组织专家赴科特迪瓦、保加利亚、越南等多国开展杂交水稻技术培训与交流，并邀请各国代表来华培训，促进杂交水稻技术在“一带一路”共建国家广泛应用，有效提升区域粮食安全保障能力；

生态环保领域，在尼日利亚卡诺州，中国和当地科研人员合作抗击荒漠化；在巴西巴拉那河和巴拉那帕内马河流域，中拉两国专家携手繁育放流鱼苗，建立起富有韧性的本地生态体系，破解珍稀鱼类生存难题；

消除贫困领域，一批批鲁班工坊在“一带一路”共建国家落地生根，教授当地年轻人职业技能，为减



2023年11月6日，与会人员在首届“一带一路”科技交流大会开幕式暨全体大会上。 新华社发

贫提供人才保障；“一带一路”的基础设施建设项目，为所在国创造大量就业岗位；

……

“当前，世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开，创新与国际合作是推动共建‘一带一路’高质量发展的重点领域，是应对全球性挑战的关键因素，也是‘一带一路’共建各国共同关注的重点方向。”清华大学校长王希勤在本届大会的主旨演讲中说。

创新合作：造福人民惠及民生

非洲国家苏丹，一朵棉花的故事，折射出“一带一路”科技合作带来的实实在在的好处。

棉花是当地农民主要经济来源之一，但棉花产业却长期“靠天吃饭”产量较低。10年来，中国科研团队与当地科研机构合作，陆续研发出适合当地气候条件的“中国1号”“中国2号”高产棉花品种。棉农收入显著提升，生活条件大幅改善。

本届大会上，类似“一粒种子”造福“一带一路”共建国家人民的故事比比皆是：江苏省农科院与泰国农业大学合作开展特色豆类新品种及绿色增产增效技术研发，促使产量比当地品种提高19%以上；中国热带农业科学院专家在刚果（布），与当地科研机构合作培育出高产抗病木薯品种，平均亩产实现翻倍……

“‘一带一路’共建国家民众最关注的是，这个倡议是否带来出行的便利、收入的增加、就医条件的改善等。其中，科技创新发挥着非常关键的作用。”本届大会期间，古巴科学家裴德乐接受新华社记者采访时说。

从倡议提出之日起，造福人民、惠及民生，就是共建“一带一路”不

变的追求。10年来，一项项科技民生工程，帮助共建国家民众改善生活条件，增进民生福祉——

交通运输领域，由中铁隧道局集团建设的乌兹别克斯坦卡姆奇克隧道，将费尔干纳到首都塔什干的时空距离从一天缩短到约3个小时；

信息通信领域，“万村通”项目为数以千万计非洲民众带来稳定的卫星电视服务；北斗三号全球卫星导航系统，为包括“一带一路”共建国家在内的200多个国家和地区提供了北斗加速定位和高精度服务；

医疗健康领域，云南省阜外心血管病医院与柬埔寨合作伙伴在儿童先天性心脏病领域开展免费筛查诊疗、新技术推广合作，在柬埔寨为5万余名儿童提供筛查，为86例先天性心脏病患儿提供治疗，培训医生20余名；

……

“10年来，‘一带一路’科技合作，为共建国家带来经济社会的发展、人民生活的改善。”北京大学国际关系学院教授翟崑表示，这充分证明“一带一路”不是空洞的口号，而是看得见、摸得着的实际举措，给共建国家带来了更多福祉。

展望未来：携手构建全球科技共同体

本届大会主题活动“青年科学家论坛”上，尼泊尔青年科学家蒂斯塔·普拉赛·乔希，向来自“一带一路”共建国家的100余名科技工作者展示了最新的水资源研究成果。

10年前，蒂斯塔获得首批“中国科学院与发展中国家科学院院长奖学金计划”资助，到中国科学院生态环境研究中心求学，如今已成长为一名环境工程科学家。

如今，蒂斯塔对未来充满期待：“我希望继续参与到‘一带一路’科技合作项目中来，也希望‘一带一

路’科技合作为更多国家的可持续发展贡献力量。”

我国在本届大会上提出一系列倡议、举措，将“一带一路”科技合作向纵深推进。

我国首次提出《国际科技合作倡议》，倡导并践行开放、公平、公正、非歧视的国际科技合作理念，坚持“科学无国界、惠及全人类”，携手构建全球科技共同体，包括坚持崇尚科学、创新发展、开放合作、平等包容、团结协作、普惠共赢等方面具体内容。

“科技合作比以往任何时候都更重要。”摩洛哥穆罕默德一世大学校长亚辛·扎尔卢勒说，“我们要不断提升治理能力，建立长效合作机制，促进知识和人才的流动，鼓励各国科研人员参与合作。”

“一带一路”科技创新专项合作计划也在本届大会上正式发布。我国将启动实施可持续发展技术、创新创业、科技减贫、空间信息科技等专项合作计划，未来5年将把各方共建的实验室扩大到100家，为各国发展提供更多科技原动力。

如今，深化“一带一路”科技合作的故事正在不断上演。近日，中国与“一带一路”共建国家签约希腊拉里萨天然气掺氢联合循环电站、乌兹别克斯坦塔什干光伏及储能项目等多个项目，将为共建国家带去中国光伏发电、风力发电、垃圾处理、污水处理技术以及相关工艺装备。

“科学一视同仁，通过分享经验、专业知识等实现进步，在迈向光辉未来的道路上，‘一带一路’科技合作必将成为关键。”南非高等教育、科学与创新部部长布莱德·恩齐曼迪在大会主旨演讲中说，“请相信我们有能力改变未来，让我们携起手来把世界建设得更加美好。”

新华社重庆11月8日电

我国拥有的全球百强科技创新集群数量首次跃居世界第一

新华社北京11月8日电 我国在全球知识产权组织发布的2023年全球创新指数(GII 2023)排名达到第12位，拥有的全球百强科技创新集群数量首次跃居世界第一，知识产权大国地位牢固确立。这是国家知识产权局局长申长雨在8日举行的国务院政策例行吹风会上表示的。

申长雨介绍，截至2023年9月，我国有效发明专利和商标拥有量分别达到480.5万件、4512.2万件，2022年著作权年登记量达635.3万件。

PCT国际专利申请量连续4年位居世界第一。

同时，我国知识产权转化运用也持续加强。“制定实施《专利转化运用专项行动方案(2023-2025年)》，专利开放许可等制度加快落地。”申长雨说，专利密集型产业和版权产业增加值占GDP的比重分别达到12.44%、7.41%，有力促进了经济高质量发展。

申长雨表示，下一步，将进一步加快建设知识产权强国，更好服务创新驱动发展。

香港积极推动大湾区内跨境数据流动

新华社香港11月8日电 香港特区政府财政司司长陈茂波8日表示，香港在中央支持下，正积极推动粤港澳大湾区内的跨境数据流动，数据融合将有利于人工智能和生物医药等产业发展。

陈茂波当日在香港举办的第二届国际金融领袖投资峰会上表示，数据密集型的人工智能正快速发展并推动金融和其他领域的革命性变革，许多内地人工智能公司都热衷来香港开拓发展，很多国际人工智能公司也是如此。

他说，创新科技是香港经济增长的核心引擎，特区政府优化资源投放，

投入超2000亿港元支持创新发展，香港创新科技生态系统日益壮大。众多学者和研究人才汇聚香港，处于不同阶段的科技公司也纷纷选择香港充满活力的资本市场进行融资，相信未来5至10年会有更多“独角兽”企业在香港诞生。

陈茂波还表示，向低碳经济过渡的全球大势不可逆转，香港的绿色科技行业朝气蓬勃，现已有数百家绿色科技企业，部分已在世界各地提供解决方案。得益于香港和粤港澳大湾区其他城市各自优势，相信大湾区可崛起成为国际绿色科技和绿色金融中心，并推动全球绿色转型。

“好记者讲好故事”活动取得积极成效

新华社北京11月8日电 由中央宣传部、中央网信办、国家广电总局、中国记协等四部门组织的第十届“好记者讲好故事”活动日前在京举行。中央主要新闻单位、全国性行业类媒体、各省市和新疆生产建设兵团推荐的124名优秀记者，集中参加选拔赛复赛和决赛，展示了广大新闻工作者不断增强“四力”、创新新闻舆论工作的新成效。

据介绍，“好记者讲好故事”活动举办10年来，先后有10多万名新闻工作者报名参加，赴30个省市区组织巡讲，在新闻单位和高校新闻院系举办110多场报告会。一批批优秀记者真情讲述亲身经历的精彩故事，分享深入一线采访的感悟体会。有的深入革命老区记录当地群众脱贫致富的历史进程，有的踏上高山之巅发现中国工人用青春和生命维护能源安全的感人故事，有的历经四年辗转20多万公里报道深藏功与名的志愿军老战士，有

的真情讲述农业、航空等领域的科技工作者用青春和智慧浇筑大国重器……这些故事，反映的是党和国家事业发展取得的历史性成就、发生的历史性变革，展示的是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的恢弘实践。

中国记协相关负责人说，“好记者讲好故事”，讲的有国家大事也有凡人小事，折射出的是“国之大者”和家国情怀。讲述这些故事的优秀好记者，常年奔走在大江南北的各条战线，是忠实记录新时代波澜壮阔奋斗历程的新闻工作者的杰出代表。在全国百万新闻工作者的支持参与中，“好记者讲好故事”成为一张具有广泛影响力和崇高美誉度的靓丽名片。新闻工作者通过讲好中国故事来传播党的主张、记录时代风云、推动社会进步、守望公平正义，彰显中国精神、中国价值、中国力量，凝聚起中国人民自信自立自强的精神力量。

“双十一”购物，要实惠更要识伪辨伪



新华社发

新华社兰州11月8日电 “双十一”将至，“预付满减”“限时秒杀”“瓜分现金红包”等优惠活动多多，各类电信诈骗也花样层出。中国人民银行甘肃省分行负责电信网络诈骗“资金链”治理的工作人员提示消费者，在思考如何叠加优惠的同时，更需识伪辨伪，避免落入五类骗局。

骗局一：网购退款诈骗。不法分子通过非法渠道获取消费者购物信息，冒充购物网站客服，以货品丢失、产品质量问题或交易失败等理由，主动提出退款赔付，诱导消费者在虚假网页填写个人信息；或提出多倍赔付，但需垫付同等资金才可完成理赔，最终将消费者资金骗走。

骗局二：虚拟购物诈骗。不法分子先在正规网页、平台发布“低价促销”等虚假信息吸引消费者，在取得消费者联系方式后，要求其按照指示操作，诱导消费者脱离平台进行诈骗。

骗局三：虚假红包诈骗。“双十一”活动期间，各大电商平台会以派发红包的方式为促销活动预热，不法分子借机在微信朋友圈、微信群等平台诱导消费者点击“虚假”红包，借此收集大量个人信息，进而实施诈骗。

骗局四：预售商品诈骗。不法分子在微信群、朋友圈或网购平台冒充电商，发布“预购”“限时购”等信息吸引消费者，骗取消费者信任后编造收取定金优先发货、货物被扣要交罚款等理由，要求消费者汇款转账，随即拉黑联系方式。

骗局五：中奖免单诈骗。不法分子利用“双十一”电商平台抽奖活动，向消费者发送中奖短信，诱骗其登录钓鱼网站实施诈骗；或当消费者根据短信内容求证中奖信息时，要求消费者先缴纳“公证费”“手续费”或“保证金”进行诈骗。

“四叶草”里看中国：

高水平开放的脚步更坚定

七座“祥云桥”飞架于沉浸式展区上方，参观者仿佛步入一条“时空隧道”，又仿佛在欣赏一幅立体的“工笔画”。随场景变幻，人们可以快速“徜徉”于中国各地的自由贸易试验区，抬头还能看到“桥”上记录着2013年至今——自贸试验区建设十年间，从初生到每一次扩容的过程。

这是正在国家会展中心(上海)举办的第六届中国国际进口博览会国家综合展的一个特别部分“中国式现代化的重要探索和实践——自由贸易试验区建设十年成就展”。它位于中国国家馆内，通过高清视频、珍贵照片、实物模型等，讲述中国各地自贸试验区建设的改革开放故事。

今年是改革开放45周年和自由贸易试验区建设10周年。中国正以更大力度同世界共享14亿多人口的超大规模市场机遇，不断用实际行动兑现承诺。“四叶草”内的这一成就展，恰是中国坚定推进高水平开放和高质量发展的一个缩影。

在“四叶草”，通过进博会，中国看世界，世界也在看中国。

2013年9月29日，我国首个自由贸易试验区——中国(上海)自由贸易试验区揭牌运行以来，中国先后分7批陆续设立22个自贸试验区，形成覆盖东西南北中，统筹沿

海、内陆、沿边的改革开放创新格局。成就展显示，如今中国最“年轻”的自贸试验区刚刚亮相，是2023年11月1日揭牌的中国(新疆)自由贸易试验区。

——开放的脚步不停歇。2022年起，《自由贸易试验区外商投资准入特别管理措施(负面清单)(2021年版)》实施，相关特别管理措施有27条。而2013年上海自贸试验区首份负面清单上有190条。

“从自贸试验区建设，到进博会举办，中国推动建设开放型世界经济，惠及世界。”上海社会科学院研究员杨建文分析，中国积极扩大进口，实施全国版和自贸试验区版跨境服务贸易负面清单，打造自由贸易试验区、海南自由贸易港等更多高能级开放平台，同时进一步放宽市场准入，依法保护外商投资权益。这都体现了中国开放的脚步更加坚定，正不断以中国新发展，为世界提供新机遇。

——开放的脚步惠全球。连续六届，热情似火的进博会全球瞩目、满载而归的各地采购商和专业人士，同时亦是自贸试验区建设的见证者、受益者，中国高水平开放和高质量发展的亲历者、推动者。

“再次感受到了中国坚持高

水平对外开放、不断推进高质量发展的决心和魄力。”连续六届参展进博会，特斯拉公司副总裁陶琳点赞近年来中国稳步扩大规则、规划、管理、标准等制度型开放。

借力进博会平台和自贸试验区宽松政策，东帝汶食品和农产品展区“变身”常驻上海的东帝汶国家馆，于2019年12月落地上海，实现常年展销，让进博效应和红利可持续，惠及中国消费者，也惠及东帝汶大批农户。

第六届进博会上，“老朋友”特斯拉新能源汽车、东帝汶咖啡等“明星”展品，再度亮相“四叶草”，展区人流如织。

澳大利亚如来福集团中国首席执行官江纳川对记者说，中国(上海)自由贸易试验区10年来运转出色，这是中国坚持对外开放的标志，给在中国的外企以信心，也给了世界其他经济体一个观察中国贸易情况的窗口。

——开放的脚步促创新。成就展还显示，目前中国各地的自贸试验区已成为深化改革的试验田、开放发展的排头兵、服务国家战略的示范区。一批特色产业集正在崛起，重庆自贸试验区已形成智能终端产业集群，湖北自贸试验区正在

建设光电子信息技术研发和生产基地，安徽自贸试验区正探索量子城域网、“祖冲之号”量子计算系统等研发应用。

受益于“自贸试验区+进博会”的红利叠加，上海自贸试验区临港新片区管委会和临港集团创新参展模式，在第六届进博会技术装备展区设立临港展示区，总面积达到2700平方米，首次以产业集群方式组织近百家跨国企业参展，集中展示产业园区里外资企业的新技术、新产品。比如，德国康兹汽车中国量产版车型实现全球首发；全球500强企业康明斯展示氢能燃料电池、制氢装置和储氢瓶；奔驰汽车则展示其再制造汽车发动机等。

在上海自贸试验区某外资企业负责技术项目的工程师闫佳明到进博会，参观完中国国家馆和技术装备展区，他对企业今后在华深耕发展信心满满。

“进博会上，可以发现新技术、对接新项目，世界各国的朋友到‘四叶草’，也能更加了解中国。对自贸试验区企业而言，中国坚持高水平对外开放，有助于国家发展、市场繁荣，这对跨国企业和全球经济而言，也都是长期利好。”他说。

新华社上海11月8日电