

## ■ 新时代中非合作

中非经贸深度合作先行区建设成效显著——

# 非洲好物加快进入中国市场

本报记者 杨 迅



第三届中非经贸博览会期间，肯尼亚紫茶代理商（右一）向参展者介绍肯尼亚紫茶。

杨迅 董元君摄影报道

加斯加总统拉乔利纳在长沙为首批输华羊肉剪彩。

万觉鸣表示，袁氏种业今后将与更多的企业和农户合作，在马达加斯加实现畜牧业、水稻产业、旱粮种植业的多业态共营。马达加斯加经济发展局董事长拉库图马拉拉表示：“马达加斯加与中国经贸合作领域优势互补性强，双方已建立坚实的合作基础。”

袁隆平农业高科技股份有限公司（以下简称“隆平高科”）以中非经贸博览会为平台，持续加大对非农业技术项目合作力度，并创新对非产业合作模式，围绕大豆、玉米、高粱等产品探索对非订单农业模式，为中非农业贸易与投资创造新的发展机遇。

目前，隆平高科已对肯尼亚、坦桑尼亚等53个非洲国家开展200余期农业技术培训，培训超过7000名农业官员和技术人才。隆平高科国际培训学院副院长翁永认为，选育出良种后又传授良法，才能为非洲国家打造更强大、更有韧性的农业体系。

## 中非经贸合作有了机制化平台

南非的葡萄酒、几内亚的非洲鼓……走进位于湖南长沙雨花区的中非经贸博览会常设展馆，琳琅满目的非洲好物让人目不暇接。

中非经贸博览会已在湖南成功举办三届，自贸区长沙片区雨花区块借助中非经贸博览会常设展馆等平台，深化中非经贸往来，实现了53个非洲国家宣传展销全覆盖，实施了非洲品牌仓工程，2024年又新增木薯、菠萝、牛油果等非洲农食产品的进口。

2023年11月，雨花区设立了中非国际商务商事机构联络中心。截至2024年8月，已有包括坦桑尼亚工商农业商

会湖南办事处、肯尼亚工业与商业联合会湖南代表处以及博茨瓦纳商业协会湖南代表处在内的多家国际商协会组织入驻。此外，共有10余个非洲国家的驻华大使馆与常设展馆达成了共建国家馆的合作协议。

湖南湘江新区还揭牌成立了中非青年创新创业基地。该基地为中国和非洲的商协会及青年创业者提供办公空间，并配备了站式的配套服务，包括物业、商务支持和资源对接等，助力青年创业者的成长与发展。

来自马里的孔特是基地众多受益者之一。从北京科技大学毕业后，2023年6月，孔特带着他的太阳能摩托车项目入驻基地，开启了在湖南的创业之旅。“如今，我不仅成为马里项目孵化站的主要负责人，还成功推动马里芝麻等产品对中国的出口。”孔特表示，他正在与湖南一家新能源科技公司对接，计划携手在马里推动太阳能系统项目，缓解当地电力短缺的问题，“非中合作为我们的生活带来实实在在的可喜变化”。

湖南湘江新区对外科技交流中心主任李唯敏介绍，基地已与50余个非洲国家的超200家政府机构、商协会、企业建立了联系，引进坦桑尼亚、埃及、尼日利亚等8个非洲国家创新创业项目孵化站。基地还协助马里孵化站出口无人机、太阳能产品、假发、箱包等；持续进口埃塞俄比亚、卢旺达、肯尼亚的咖啡和卢旺达干辣椒等产品。

跨越山海，双向奔赴。《高质量建设中非经贸深度合作先行区的若干政策措施（试行）》近日印发，助力湖南省依托先行区培育和引进对非经贸合作资源，努力构建中非经贸合作服务体系。今年6月，第四届中非经贸博览会将在长沙举行。肯尼亚贸易、投资和工业部部长丽贝卡·米亚诺认为，经贸合作为非中互利共赢奠定基础，助力中国和非洲国家走向更具竞争力和可持续发展未来。

代表参学。

多名代表表示，每次学习班，大家虽然岗位不相同，但都肩负人大代表的共同职责，碰撞出的火花很有启发。

从研究制定课程体系大纲，到建立学习培训师资库；从组织“代表部门面对面”活动，到推进线上线下融合发展……代表学习培训更加系统化、规范化、专业化，为代表更好履职尽责“充电赋能”。

一年来，全国政协制定委员集中学习培训计划，举办学习研讨班和宣讲报告会，参学委员达2000余人次，助力委员更好地把学习成效转化为高水平履职尽责实践。

“参加学习培训不仅提高了政治能力，也学习到丰富的履职方法。”全国政协委员李依娟直言，将以扎实履职书写民族团结的生动故事。

商以求同，协以成事。列席人大常委会会议，参与立法、监督、调研等工作……人大代表参与常委会工作的广度、深度不断拓展，就有关工作事项提出建议、批评和意见。

十四届全国人大常委会第九至十三次会议期间，150人次列席代表先后就55个议题发表682条审议意见，有关审议意见均交有关单位研究处理或工作参考。

修订《全国政协委员议政建言成果反馈工作机制》，健全深度协商互动、意见充分表达、广泛凝聚共识的机制，注重优化重点协商方案生成机制、改进发言遴选机制……通过建章立制，全国政协不断加强协商能力建设，推动协商议政活动高质量开展。

“在双周协商座谈会上，我提出中西医结合问题，引发参会人员热烈讨论。”全国政协委员张勉之表示，大家你来我往、层层深入，提出不少好建议，协商议政活动就要这样务实高效。

加强对代表委员履职监督管理，才能更好地督促其依法有效履行职责。

严格落实中央八项规定及其实施细则精神，印发《人大代表履职业务手册（2024）》，及时了解掌握代表资格变动情况……履职监督管理机制不断建立，有力规范代表履职行为，激发代表履职热情。

贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神，全国政协不断对委员的义务职责进行细化和量化，教育引导委员遵守政治纪律、讲政治规矩，自觉维护良好形象。

初心如磐，使命在肩。

进乡村、进学校、进企业、进军营……代表委员毫不动摇坚持中国共产党的领导，用一条条意见建议推动一件件民生实事落地落实，生动彰显全过程人民民主的勃勃生机。

不断健全的履职保障制度，架起高效畅通的民意桥梁，必将激励代表委员奋力书写履职尽责的精彩答卷，为推进中国式现代化作出更大贡献。

## ■ 国际论坛

随着科研投入的持续增长、市场需求的不断扩大以及国际合作的深化，中国有望进一步巩固在前沿科技领域的领先地位，为全球科技创新贡献更多中国智慧。

近年来，中国在科技创新领域取得显著进步，日益构建起充满活力且竞争力强劲的创新生态系统。在国家战略引导、企业自主创新和庞大市场需求的共同推动下，中国在人工智能、5G、半导体、新能源等前沿领域迅速发展，逐步确立在全球科技创新版图中的重要地位。

中国始终坚持以科技创新为核心驱动力，持续加大科研投入，推动产业升级。2024年，中国研究与试验发展经费投入超过3.6万亿元人民币，比上年增长8.3%，与国内生产总值之比为2.68%。中国政府积极推动创新，通过设立产业基金、提供税收优惠、支持企业自主研发等方式，推动打造全球领先的科技产业链。北京、上海、杭州、深圳等城市成为中国科技创新的核心枢纽，吸引了大量人才和资本，形成了从基础研究到技术落地的完整产业链。

中国拥有14亿多人口和11亿多互联网用户，构成了全球最具潜力的科技市场，为新技术的应用和推广提供了广阔空间。在中国，许多创新成果能够在短时间内实现产业化，并迅速推向全球市场。例如，在人工智能领域，中国企业在计算机视觉、自然语言处理、自动驾驶等方面取得重要进展，腾讯、百度、阿里巴巴等中国企业的技术已经广泛应用于全球多个行业。在通信领域，华为和中兴凭借自主研发的领先技术，在全球通信市场占据重要地位，并以持续创新引领行业发展。在新能源和智能制造领域，比亚迪、宁德时代等企业已成为全球领先的电动汽车和电池供应商，推动全球绿色低碳转型。

中国为创新型企业提供了良好的成长环境。完备的供应链体系、顶尖高校与大型科技企业等提供的丰富资源与合作机会，共同推动科技成果快速孵化和落地。中国资本市场的改革也为科技创新增添了强劲动力。科创板的设立进一步拓宽了科技企业的融资渠道，使一批极具潜力的初创企业得以迅速成长，在全球市场竞争中崭露头角。

近年来，中国持续优化创新生态，强化创新成果保护。2021年6月，新修改的专利法施行，提升了知识产权保护水平。专门设立的知识产权法院提升了知识产权案件的审判质量和效率。当前，中国在人工智能、可再生能源等前沿领域的专利申请量已跃居全球前列。

中国科技创新也面临一些挑战，如部分关键核心技术仍有待突破、部分行业的基础研究能力有待提升等。这些挑战正激发中国进一步推进自主创新的决心。近年来，中国不断加强关键技术攻关，力求在高端芯片、航空航天、先进制造等领域加快突破。与此同时，通过进一步优化营商环境、加强知识产权保护、鼓励创新创业文化，中国的科技创新能力有望持续提升。

作为全球增长最快的科技市场之一，中国为各国企业家和创新创业者提供了广阔的发展空间，为国际科技合作带来了机遇。通过挖掘中国市场潜力、与中国本土企业深度合作等，在华外资企业有机会实现

快速成长与突破，并将在中国取得的创新成果推向全球。

展望未来，中国将在全球科技创新版图中扮演更加重要的角色。随着科研投入的持续增长、市场需求的不断扩大以及国际合作的深化，中国有望进一步巩固在前沿科技领域的领先地位，为全球科技创新贡献更多中国智慧。

（作者为法国丝路商学院教授、AA&W战略咨询集团副总裁）

# “这是中企送给我们的最好礼物”

本报记者 禹丽敏

从波兰首都华沙出发，向东驱车近80公里，便来到了位于亚高地内小镇的波兰A2高速公路项目部办公区。办公室内，中国电建市政建设集团有限公司波兰A2高速公路项目经理秦勇和员工们正忙着手项目收尾的各项工作。

“因为业主评标的原因，我们承接的这条长为12.89公里的双行四车道路段晚开工了一年。”秦勇说，为了实现与相邻标段同期通车，项目部在保证质量的前提下不断优化工作流程，最终提前3个月完工。

波兰A2高速公路对波兰东西部协调发展具有重要意义。在项目通车仪式上，波兰基础设施部副部长斯坦尼斯瓦夫·布科维茨表示，中国企业建设的速度和质量，得到了业主代表和欧盟委员会驻波兰官员的高度赞赏。

“这段高速公路有约1.3公里的路段要穿过波兰科斯琴河谷的湿地，那里是一个鸟类保护区。”项目波方经理康拉德·贝德纳尔斯基说，“我们要保护鸟类的家园，必须以不干扰保护区的方式规划工程。我们便根据鸟类筑巢和繁殖期调整施工时间。”

“公路两侧有麋鹿等大型动物出没，我们根据它们的行动路线，在沿线修建了三座大型动物通道。公路沿线还设有众多生态涵洞，以满足小型动物和两栖爬行类动物的迁徙需要。”秦勇告诉记者。

项目部高度重视环保工作，在施工过程中采取了高效静音施工技术，最大限度地减少了施工对自然保护区内生态环境的影响，获得波兰国家劳动监察局颁发的年度安全建造优秀奖。

项目建设过程中还有很多暖心小故事。秦勇告诉记者，当地一家养老院进出的路被雨雪毁坏，项目部专门修建了一段长300多米的道路，方便老人出行。项目部还联系当地的一些幼儿园，组织小朋友参加“培养未来工程师”项目。

项目通车后，波兰东部前往首都华沙以及西部通往德国等西欧国家的交通变得更加便利，当地的农牧产品也能更快运输出去。“这是中企送给我们的最好礼物！”当地居民托马斯高兴地说。

（本报波兰电）