

# 非洲国家加速探寻自主发展道路

近一段时间，与非洲发展合作相关的新闻多次成为国际媒体关注的话题。8月下旬，在南非举行的金砖国家领导人第十五次会晤决定，邀请包括非洲国家埃及、埃塞俄比亚在内的六国正式成为金砖大家庭成员。9月，首届非洲气候峰会探讨非洲国家走绿色发展道路；二十国集团领导人第十八次峰会达成一致，欢迎非盟成为二十国集团永久成员；第78届联合国大会一般性辩论期间的许多高级别会议重点关注发展中国家的优先事项，而非非洲是发展中国家最集中的大陆。

分析人士指出，这些重要动向是非洲国际地位日益提升的反映，也是非洲国家在世界多极化浪潮中不断自立自强的结果。近年来，越来越多非洲国家意识到西方强加给非洲的发展模式并不适合这片大陆，更加倾向于独立自主探索符合本国实际的发展道路。中国走出了一条不同于西方的现代化道路，不仅鼓舞了非洲人民，也为他们提供了借鉴，激励广大非洲国家追寻适合自己的道路。

## 西方模式行不通

非洲资源丰富、人口众多、市场广阔，是一片充满活力的大陆。预计到2050年，非洲人口将占全球人口的四分之一，且超过一半

人口年龄在25岁以下。但多年来，非洲深受西方殖民遗毒影响，一些国家仍面临政治局势动荡、经济增长乏力、基础设施落后、民生水平不高等多重挑战。越来越多的非洲国家已经认识到，西方强加给非洲的发展方式和道路，不能解决它们面临的问题，更谈不上实现真正的现代化。

“一直以来，几乎每个非洲国家的发展都被西方国家主导和设计，非洲老百姓在过去很难看到真相。如今，随着获取信息的方式变得更加便捷，人们能听到不同的声音并分辨真伪。非洲民众开始从不同的视角思考非洲大陆的发展路径。”加纳智库非中政策咨询中心执行主任保罗·弗林蓬说。

津巴布韦智库“知识”媒体和资源中心创始人兼主任蒂查奥纳·津多加说，西方国家在非洲强推殖民地经济，使非洲国家只能对西方出口原材料，并在技术和金融等方面依赖西方。非洲独立后，这种方式仍在继续。“这是一种阻碍非洲国家进步的模式，我没有看到任何非洲国家（在这种方式下）取得发展。”

欧洲对外关系委员会网站今年6月刊登的评论文章指出，从殖民历史继承下来的发展和治理模式，使非洲国家成为廉价原材料出口国和高价制成品进口国，

非洲需要打破这种模式。俄罗斯外交和国防政策委员会主席费奥多尔·卢基扬诺夫在接受媒体采访时直言，非洲反对“新殖民主义”的思潮已不只停留在口头，非洲正在经历“又一次觉醒”。

## 选择适合本国的发展道路

“如果有中国（发展现代化）的方式，那么肯定有尼日利亚的方式，有南非的方式。如果有中国的道路，那么肯定有肯尼亚的道路。”尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努纳伊朱说。

什么样的发展道路最适合非洲，非洲人民最有发言权。中国式现代化的成功实践，为发展中国家走向现代化提供了新的路径选择。贝宁总统塔隆近日在接受媒体采访时说，中国发展进程中的独立自主和砥砺奋斗精神，激励着所有发展中国家。

在中国式现代化道路的启发下，越来越多的非洲国家努力寻找适合本国国情的发展道路，提出了具有本国特色的发展战略。

南非政府2020年提出“经济重建和复苏计划”。南非总统拉马福萨表示，该计划是一项长期国家战略，确定了加大基础设施投资创造就业、推进再工业化、加速经济改革、打击犯罪和腐败、提升国家治理能力五大目

标。津巴布韦提出“2030愿景”，即到2030年，将国民经济发展到中等收入国家水平，基本消除贫困。如今，该国依托自身优势，大力发展农业，加大对农业基础设施的投入，并积极推动采矿业发展，将经济的主导权进一步掌握在自己手中。

埃塞俄比亚提出“发展型国家”理论，主张国家与私营部门之间形成良好的“公私合作关系”，奉行以农促工的产业政策等。

尼日利亚阿布贾大学国际关系问题专家谢里夫·加利指出，非洲可以走出与西方国家不同的符合自身利益的发展道路。

## 中非合作助力非洲发展

今年是中国提出真实亲诚对非政策理念10周年。10年来，中方始终秉持这一理念，同非洲朋友一道，在团结合作的道路上并肩前行。

统计数据显示，中国已连续14年保持非洲第一大贸易伙伴国地位。2022年，中非贸易额增至2820亿美元，创历史新高。中非合作领域由传统的贸易、工程建设向数字、绿色、航空航天、金融等新兴领域不断延伸。中国企业积极参与非洲数字基础设施建设，推动非洲电子商务、移动支付、媒体娱乐等行业迅速发展。

中国已在非洲52个国家开展投资，为非洲创造逾百万个就业机会。中非合作论坛成立23年以来，中国企业为非洲新增和升级铁路超过1万公里、公路近10万公里、桥梁近千座、港口近百个，为多国搭建起电力和通讯网络，为推进非洲大陆互联互通作出重要贡献。

在南非约翰内斯堡大学非洲-中国研究中心主任戴维·蒙亚埃看来，多年来，非洲同中国通过共建“一带一路”、中非合作论坛、金砖合作机制等框架开展了广泛合作，中非务实合作展现出蓬勃生机与活力，有力促进了非洲的现代化事业。

加纳《洞察报》执行总编本杰明·阿库福表示，中国提出的“一带一路”倡议与非盟《2063年议程》十分契合，为助力非盟推动这一议程发挥了重要作用。非洲大陆借力“一带一路”在交通、能源等多领域实现了发展，使非洲民众享受到发展红利，这些成就有目共睹。

埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学教授科斯坦蒂诺斯·贝尔胡特斯法说，中国持续对外开放且开放规模和质量不断提高，推动非中贸易迅速增长。中国的高水平对外开放“将为非洲注入更多前行动力，助力走上非洲自主发展之路”。

据新华社



苏州芭蕾舞团走进阿尔及利亚

为庆祝中国与阿尔及利亚建交65周年，苏州芭蕾舞团携《忆江南-芭蕾精品荟萃》亮相阿尔及利亚，先后于20日在东部城市君士坦丁、22日和23日在首都阿尔及尔进行专场演出，共吸引约5000名观众到场。图为在阿尔及利亚阿尔及尔，苏州芭蕾舞团表演《忆江南-芭蕾精品荟萃》。

新华社发

## 中国汉服亮相塞尔维亚诺维萨德

新华社电 诺维萨德大学孔子学院首届“汉服节”活动近日在塞尔维亚中北部城市诺维萨德举行，吸引不少当地民众驻足体验。

此次“汉服节”活动共分为汉服秀、茶文化展示、趣味中华游戏三个环节。

伴随着悠扬的音乐，数名塞尔维亚学生身着汉服闪亮登场。全方位、多角度的汉服展示，赢得了现场观众热烈的掌声。走秀结束后，当地民众纷纷上前与汉服模特互动并合影留念；一些民众还试穿各式汉服感受汉服文化，活动现场气氛热烈。

在茶文化展示环节，孔院学生带来的茶艺表演，让现场观众体验赏茶、闻茶、沏茶、饮茶的乐趣，近距离感受中国茶文化“以茶待客”的丰富内涵和独特魅力。在趣味中华游戏环节，当地民众体验投壶、筷子夹围棋子、拼读汉字等游戏，感受中华文化的魅力。

诺维萨德大学孔子学院中方院长陈秀在活动现场说，希望能借助本次“汉服节”活动，以汉服文化为载体，不断弘扬中华文化，让诺维萨德大学孔子学院成为塞尔维亚人民了解中国的一个窗口。

## 新研究估算成年男性约有36万亿个细胞

新华社电 人体是一个由海量形状和尺寸各异的细胞组成的复杂群落，共同维持生命。那么人体内有多少细胞？新一期美国《国家科学院学报》发表的一项研究估算，成年男性约有36万亿个细胞，成年女性约有28万亿个细胞，儿童约有17万亿个细胞。

为了计算人体细胞的数量，德国马克斯·普朗克数学研究所的扬·哈顿带领一个国际研究团队分析了1500多篇科学论文，研究人体的细胞类型以及每个组织中的每类细胞数量、每类细胞的平均尺寸和质量等。他们在60种不同组织中发现了400多种已知的细胞类型。

此前，国际辐射防护委员会整理了体重70公斤的成年男性、体重60公斤的成年女性和体重32公斤的儿童体内每个组织的质量。利用该委员会的数据，研究团队估算出每种剖析模型中有多少

细胞。该研究团队成员、加拿大麦吉尔大学的埃里克·加尔布雷思说：“关键是寻找描述不同组织中细胞数量的论文。然后，要了解这些组织是由特定细胞组成的，并要知道这些细胞的尺寸范围。”

他们估计，成年女性约有28万亿个细胞，儿童约有17万亿个细胞，成年男性约有36万亿个细胞。不过，加尔布雷思说，前两项估计的依据主要来自描述成年男性的论文，因此这些数据还有较多不确定性。

研究人员还发现这些细胞关系中存在一个人们熟悉的数学模式：即细胞大小和数量之间成反比关系，这意味着小细胞比大细胞的数量更多，但大小不同的细胞总量相似。他们表示，了解更多关于人体内细胞的信息对于理解人类健康和疾病至关重要，比如癌症就是由于细胞快速分裂导致数量失衡发生的。

## 所罗门群岛总理要求日本停止核污染水排海

新华社电 所罗门群岛总理索加瓦雷近日在第78届联合国大会一般性辩论发言时，要求日本停止核污染水排海，称该行为是对全球信任和团结的打击。

索加瓦雷说，所罗门群岛和其他想法一致的太平洋岛国站在一起，对日本将福岛核污染水排海感到震惊。

他说，国际原子能机构的评估报告无定论，分享的科学数据不完整、不全面。如果日本核污染水是安全的，就应该存储在在日本。

他说，日本将核污染水排海产生超国界、跨代影响，是对全球信任和团结的打击。他敦促日本考虑其他处理方式，停止将核污染水排入太平洋。

福岛第一核电站内储存有超过130万吨的核污染水。日本政府和东京电力公司以核电站内大量储水罐妨碍废物堆作业为由，决定将经“多核素处理系统”处理并稀释后的核污染水排入海。尽管排海决定遭到日本国内外强烈反对，日本政府和东京电力公司仍于8月24日启动了核污染水的排海。