从

让人类共享健康土地机遇 防治荒漠化

6月17日是世界防治荒漠化和 干旱日。今年的主题为"恢复土地, 释放机遇",强调健康土地在提供食 物、水资源、就业和安全保障方面的 重要作用。荒漠化是一个全球性问 题,严重影响生物多样性、生态安 全、消除贫困、社会经济稳定和可持 续发展。

中国凭借多年的治沙努力,实 现由"沙进人退"到"绿进沙退"的历 史性转变。同时,中国积极与国际 社会开展荒漠化防治合作,从助力 非洲"绿色长城"抵御撒哈拉沙漠南 侵,到与中亚国家携手应对咸海生 态危机,中国治沙智慧为全球防治 荒漠化注入信心和动力。

荒漠化影响全球近一半 人口

荒漠化、土地退化和干旱是当 今时代最紧迫的环境挑战之一,被 称为"地球癌症"。荒漠化指包括气 候变化和人类活动在内的种种因素 造成的干旱、半干旱和亚湿润干旱 地区的土地退化,人类活动包括农 田和牧场扩张、工业和城市化、矿产 和能源开发等。

《联合国防治荒漠化公约》(以 下简称《公约》)秘书处发布的最新 数据显示,全球多达40%的土地已 经退化,影响到全球近一半的人 口。健康的土地不仅为人们提供食 物、住所,也为全球经济的繁荣提供 了支柱。反之,荒漠化不仅严重威 胁全球生态环境安全,也影响全球 经济发展以及人类社会可持续 发展。

具体来说,荒漠化不仅会造成 农业减产,威胁粮食安全,还会造成 水质和水供应情况恶化,影响水安 全。水安全状况恶化又可能导致 传染病滋生,威胁人类健康。荒漠 化还会加剧气候变化,森林砍伐、 泥炭地变干、过度耕种和放养等都 可能增加温室气体排放,加剧气候

荒漠化还可能破坏生物多样 性,导致生态系统失灵;增加沙尘 暴、洪水和山体滑坡风险;让更多的 人直接接触空气、水和土壤污染,影 响人类身心健康;引发暴力冲突,破 坏社会经济稳定……

多管齐下治理荒漠化

2015年,荒漠化防治纳入联合 国 2030 年可持续发展议程,提出 "到2030年实现全球土地退化零增 长目标",形成了防治荒漠化的全球 共识。在长期的摸索过程中,人们 积累了丰富的经验。

草方格沙障是治沙技术中的典 型代表,用麦草、稻草、芦苇等材料, 在流动沙丘上扎设成方格状的挡风 墙,增加沙地表面的粗糙度,削减风 力,使之无力携走疏松的沙粒。低 覆盖度治沙技术的理论依据则是

"仿生学"与"点格局"原理,营造适 宜当地自然植被覆盖度的固沙林。

在水资源紧缺的荒漠化地区, 人们开发出多种水资源管理方式, 如节水、净化水再利用、雨水收集、 海水淡化或直接利用海水灌溉盐生 植物等。

治沙的"终极目标"是把"沙"变 成"土",形成珍贵的"沙漠皮 肤"——生物土壤沙结皮。当前,人 工生物土壤结皮技术,即通过在沙 面接种蓝藻、地衣、藓类等隐花植物 促进生物土壤结皮形成,正成为土 地荒漠化治理的前沿探索和有效的 生物策略之一。

《公约》秘书处今年4月发布的 公报说,恢复退化土地不仅有助于 改善生态环境,也将为人类社会带 来广泛收益。《公约》秘书处执行秘 书易卜拉欣·蒂奥指出:"恢复后的 土地蕴藏着无限潜力,现在正是我 们释放这些机遇的关键时刻。"

中国治沙智慧惠及世界

作为荒漠化程度最为严重的国 家之一,中国积极推进荒漠化防治 及"三北"防护林工程等重点生态工 程,在世界上率先实现荒漠化土地 和沙化土地面积"双减少"。塔克拉 玛干沙漠实现3046公里生态屏障 全面锁边"合龙",正是中国积极推 进荒漠化防治的生动缩影。

中国积极参与全球荒漠化治

理,推动中国方案、中国智慧造福世 界。咸海处于亚欧大陆腹地,地跨哈 萨克斯坦和乌兹别克斯坦两国,曾是 世界第四大湖泊。自20世纪60年代 以来,在人类活动用水激增和气候变 化等多重因素影响下,咸海面积急剧 缩小。通过联合科学考察、盐碱地治 理、建设节水棉田示范区等多种形式, 中国与乌兹别克斯坦的科学家合力探 索咸海生态危机的解决之道。

非洲"绿色长城"是一条横亘非 洲、阻挡世界第一大沙漠撒哈拉沙漠 向南侵袭的绿色防护带。近年来,依 托位于肯尼亚的中非联合研究中心, 中国为这一计划提供科技支撑,借鉴 "三北"防护林工程成功经验,推动当 地有针对性、系统性地展开荒漠化

防治荒漠化,中国授人以鱼也授 人以渔。开设培训班、举办国际沙漠 论坛、成立跨国防沙治沙中心……中 国广泛开展多种形式的国际合作,为 全球荒漠化防治注入新动能,为建设 美丽清洁的世界作出积极贡献。

2024年,蒂奥在沙特阿拉伯参 观《公约》第十六次缔约方大会中国 馆时,高度赞赏防治荒漠化的中国 方案把长远规划目标与有效方法措 施相结合,把生态效益与经济利益 相结合,把现代技术与传统知识相 结合,通过积极行动让土地真正恢复 健康。

(新华社北京6月16日电)

今年3月,产自非洲的800余尾观赏鱼搭载货 运航班,抵达中国长沙黄花机场口岸。这是中国湖 南口岸首次进口非洲观赏鱼。为确保这批观赏鱼 "丝滑"入境,机场海关不仅指导进口商新建隔离场 地,还提前制定专项方案,通过"7×24小时预约通 关"机制,实现从卸货、查验到提货的无缝衔接。

近年来,中非经贸合作不断交出亮眼成绩单。 2024年,中非贸易额达2956亿美元,连续第4年创 历史新高。中国连续16年保持非洲第一大贸易伙 伴国地位。在中国对非零关税政策和"产工贸一体 化"创新合作模式加持下,中非经贸合作之路正越走 越宽广,书写中非合作新篇章。

零关税为非洲"好物"拓展中国市场

2021年卢旺达干辣椒进入中国市场以来,辣椒 种植已经成为卢旺达重要出口产业,直接惠及上千 名当地农民。谈起辣椒出口,卢旺达菲舍尔全球公 司总经理赫尔曼·乌维泽伊马纳第一个想到的目的 地是中国。他的公司每年对华出口两三百吨干辣 椒,目标1500吨。

乌维泽伊马纳立下"小目标"的信心来自于中国 对非零关税政策。"中国是非洲真正的朋友。零关 税降低出口成本,为农民和企业带来更多利润空

近年来,中国持续面向非洲国家扩大市场开放 水平,推动非洲优质产品对华出口,为非洲国家共 同发展提供广阔机遇。自去年12月1日起,中国给 予包括33个非洲国家在内的所有同中国建交的最 不发达国家100%税目产品零关税待遇,成为实施 这一举措的首个发展中大国和世界主要经济体。 中方日前宣布,愿通过商签共同发展经济伙伴关系 协定,落实对53个非洲建交国实施100%税目产品 零关税举措,同时为非洲最不发达国家对华出口提 供更多便利。此外,中方还为非洲展商参与进博 会、链博会等大型展会提供便利,为非洲特色产品 对接世界市场搭建桥梁。

从卢旺达干辣椒、肯尼亚牛油果、贝宁菠萝、马达加斯加羊肉,到马拉维花 生、莫桑比克坚果、加纳黑皂……琳琅满目的非洲商品正跨越山海,不断丰富 中国百姓生活。中国商务部数据显示,零关税政策自启动至今年3月,中国自 非洲最不发达国家进口额达214.2亿美元,同比增长15.2%。今年一季度,中国 自非洲咖啡进口同比增长70.4%,可可豆同比增长56.8%。

埃塞俄比亚驻华大使塔费拉高度评价中国对非零关税政策:"这项举措既 能让更多非洲特色产品进入广阔的中国市场,也有助于提升非洲工业化水

本地价值链建设赋能非洲发展

走进科特迪瓦圣佩德罗省大贝雷比镇,一辆辆满载乳白杯胶的三轮车在 橡胶林间穿梭,将货物运入一座崭新工厂。车间内,当地工人熟练操作着生产 线上的机器,新鲜胶乳经过多道工序,最终变成方正的标准胶块,打包装箱后 运往世界各地。

这里是中国企业美兰集团在科特迪瓦布局的第三个橡胶加工厂,去年10 月正式投产,年产能10万吨。该集团2020年在南部达布省首个橡胶加工厂投 产,2022年在西部迪奎埃省20万吨旗舰工厂落成。据介绍,随着下半年两座 在建橡胶加工厂投产,美兰集团在科特迪瓦的年产能将跃升至48万吨。

科特迪瓦是非洲第一大天然橡胶生产国。过去,加工能力缺乏令科特迪 瓦只能出口低附加值原材料,胶农收入微薄。如今,从原始胶乳到高附加值产 品,中国技术正助力西非橡胶产业重塑价值链,不仅为科特迪瓦产业升级提供 关键支撑,还为当地胶农铺就了一条通往幸福生活的致富路。

中国支持非洲本地价值链建设,自2024年中非合作论坛北京峰会后至今 年3月底,中国企业对非洲新增投资133.8亿元人民币。中国支持非洲中小企 业发展,已向非方提供贷款支持20.8亿元人民币,涉及19个行业,惠及约350 家中小企业,提供约4500个就业岗位。

"产工贸一体化"深化中非合作

《中非经贸合作蓝皮书:中非经贸合作发展报告(2025)》显示,中非贸易模 式正发生深刻变化,主要体现在农业与食品行业从单一原料向深加工转型、制 造业从成品出口向本地生产转型、数字经济与技术服务新兴行业崛起、贸易形 式从单一传统交易向跨境电商转变等。

产工贸一体化"的产业链合作模式受到越来越多非洲国家欢迎。

"非洲的发展重点正从原材料出口转向高附加值生产,"坦桑尼亚达累斯 萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫希说,"中非经贸关系正从传统贸易 向更深层次的产业合作转变,实现共创附加值。'

塞内加尔农业部长马布巴·迪亚涅表示:"中国正通过在本地设立加工厂 等举措,改变非洲国家的农业发展模式。"

第四届中非经贸博览会期间公布的一批中非经贸合作项目落地方案中, 大多数采取"产工贸一体化"模式。湖南省中非经贸合作促进研究会会长徐 湘平说,这批方案聚焦中非关键合作领域的产业发展,覆盖农业现代化、工 业制造升级、新能源应用等。相信随着更多中国企业走进非洲,"产工贸一 体化"的创新合作模式必将为构建更加紧密的中非命运共同体注入持久

(新华社长沙/内罗毕6月16日电)

纪念爱因斯坦广义相对论公开首讲110周年活动举行

新华社柏林6月15日电(记者 黄燕)当地时间14日下午至15日凌 晨,柏林天文馆基金会在位于柏林 的阿兴霍尔德天文台举办"宇宙夏 日节·爱因斯坦特别篇"活动,纪念 并庆祝阿尔伯特•爱因斯坦在此处 首次向公众介绍广义相对论 110 周年。

据柏林天文馆基金会介绍, 1915年6月2日,爱因斯坦在阿兴 霍尔德天文台发表演讲,首次向公 众介绍了广义相对论,这场演讲彻 底颠覆了人们对空间和时间的理 解,为人类知识的发展奠定了重要

为纪念这一历史事件,14日14 时至次日1时,公众可免费在阿兴 霍尔德天文台参与各种活动,包括 主题讲座、天文观测、参观科学展示 与沉浸式艺术装置等。

柏林工业大学的学生为本次活 动特别创作了系列艺术作品,以期 带领参观者走进爱因斯坦的生活。 例如,他们尝试用事实与想象搭建 的"爱因斯坦的房间",吸引不少参 观者驻足。

在这个十几平方米的房间里, 主创者布置了老旧的木制写字台, 手抄了爱因斯坦写给妻子和儿子的 信,重印了他及家人的照片,搬来了 打字机,还复刻了他标识性的烟 斗。在一张1915年6月的月历纸 上,2日被特意圈了出来。窗边的小

美

玉

吉

尼

亚

死



这是6月14日在德国柏林拍摄的柏林工业大学学生为"宇宙夏日节·爱因斯坦特别篇"活动特别创作的空间装 新华社记者 黄 燕摄 置作品"爱因斯坦的房间"(手机照片)。

"我们想营造一种氛围,让人一

走进来就感觉爱因斯坦还住在这 里,仿佛他刚刚离开一会儿。"主创 者之一、建筑学研究生莱娅・贝克

说,"很多人告诉我,参观这里让他们 感觉更接近爱因斯坦这个人了。这正 是我们最希望看到的效果。"

美国西弗吉尼亚州多地14日夜间至15 日强降雨引发洪水,导致至少5人死亡、3人 失踪,道路、桥梁、天然气管道等基础设施遭

美联社援引地方官员消息报道,西弗吉 尼亚州俄亥俄县和惠灵县部分地区14日夜 间降雨量达60毫米至100毫米,多地发生险 情。当地政府说,不少汽车被洪水冲进上涨 的溪流中,一些当地人为躲避洪水爬到

俄亥俄县紧急救援部门负责人卢·瓦戈 15日在新闻发布会上说,洪水来得"又快又 急",受困民众纷纷拨打求救电话。"我干这 行35年了,见识过这座城市和县里的主要洪 灾,但从没见过这样的。"瓦戈说,由于洪水 损毁道路桥梁等基础设施,救援难以及时 展开。

惠灵县消防主管吉姆·布拉齐尔说,救 援工作彻夜展开,救援人员15日上午继续搜 寻失踪人员和被洪水淹没的汽车。

位于俄亥俄县和惠灵县以南的马里恩 县15日下午也突发洪水,不少桥梁、道路和 民宅损毁。自暴雨开始以来,当地紧急救援 热线处理了至少165通求救电话。

西弗吉尼亚州州长帕特里克·莫里西15 日晚宣布部分受灾地区进入紧急状态,确认 已有5人在周末洪灾中遇难,另有3人失踪。 莫里西说,受灾地区不到1小时内降雨量达 75毫米至100毫米,"情况非常、非常棘手"。

美国得克萨斯州圣安东尼奥市12日也 因强降雨引发洪灾,至少5人死亡、2人失 (新华社微特稿)

英国八旬老妪骑马逾800公里

英国现年84岁的老太太简·多钦爱骑 马、也爱旅行,每年会骑马数百公里从英格 兰赴苏格兰旅行,今年是她第51年挑战这 一壮举。

英国媒体15日报道,多钦眼下正在旅 途中,预计用时6周,本月晚些时候结束这 次旅行,总路程800多公里。往年,她的旅 程通常达到900多公里,但如今她感到腿 脚不太行,于是决定缩短路程。

多钦曾多次受伤:她1984年在家中遭 遇意外,失去一只眼睛,此后一直戴着眼 罩;2007年弄伤手腕;2023年摔伤腿。她 做过髋关节置换术,眼下双膝均需做手术, 而她决意在膝关节手术前再骑马去苏格兰 旅行一次。多钦把一只宠物狗装在包里, 骑马踏上旅程,每天骑二三十公里。白天, 她吃燕麦蛋糕、沙丁鱼罐头和奶酪;晚上, 她扎帐篷露营,或者在当地人的羊圈、花园 等处凑合一下,偶尔也会接受当地朋友的 盛情邀请,在朋友家中过夜。

年复一年,沿途许多人记住了这位老太 太:他们会热情地跟她打招呼,也很乐意帮忙 指路,照应一二。不过,偶尔也有司机冲她嚷 嚷,质疑马匹怎么能公然出现在道路上! 她 则反驳道:马儿在路上跑的时候,汽车还没被 发明出来呢!多钦接受媒体采访时说:"许多 人夸我勇敢。"不过比她小两岁的妹妹却提心 吊胆,不赞同姐姐的挑战,觉得她"太傻了"。

多钦曾是马术教练,一直珍视着这份 热爱。她说,由于要做膝关节手术,她担心 以后不方便骑马,所以今年要好好完成这 趟旅行。 (新华社微特稿)

柬埔寨警告禁止泰国农产品入境

新华社金边6月16日电(记者吴长伟) 柬埔寨人民党主席、参议院主席洪森16日 发表声明说,如果24小时内泰国军方仍未 恢复柬泰边境正常通行,柬埔寨将从17日 起全面禁止泰国农产品入境。

洪森在柬埔寨国家电视台直播的讲话 中表示,他和首相洪玛奈分别与泰国总理 佩通坦通话,向泰方明确提出24小时期 限,要求泰方立即恢复边境口岸正常通行, 否则柬方将采取反制措施。

洪森指责泰国军方单方面率先关闭口 岸。他说,柬方只是被迫应对,恢复正常通 关应由泰国军方先行启动。他还表示,柬 方不会就这一问题与泰方谈判。



刚果(金)首都强降雨 死亡人数升至29人

刚果(金)地方政府15日说,首都金沙萨14日凌晨的强降雨已导致29

图为6月15日,在刚果(金)首都金沙萨受洪水影响的社区,居民用水 桶清除积水。 (新华社发)