

2026非洲旅游大会在南非举行——

非洲旅游业迈向增长新阶段

本报记者 戴楷然

日军侵华历史影像展映在巴黎举行—— 守护真相 维护和平

本报记者 高凯元

日前,法国巴黎戴高乐广场附近的“星光俱乐部”影院举办了日军侵华历史影像展映活动。今年正值东京审判开庭80周年,本次展映通过影像资料回顾日军侵华历史,呼吁国际社会铭记中华民族在抗日战争中付出的巨大牺牲,共同守护历史真相,维护世界和平。

本次展映活动由法国友人马库斯·德雷特斯及其好友钟灏松、白士杰三人共同策划。马库斯等人长期致力于日军侵华战争史料搜集与传播,曾于2025年8月向上海淞沪抗战纪念馆无偿捐赠其外祖父罗杰·皮埃尔·劳伦斯生前收藏的618张历史照片,这批照片记录了日军侵华期间的战火与民众苦难。围绕这批珍贵史料,三人共同成立“世界的回声”协会,持续推进中国抗战历史的国际传播与学术研究。

马库斯在展映活动发言中表示,欧洲社会铭记纽伦堡审判、熟知纳粹暴行,但对二战东方战场的历史却不了解,一些历史课本极少提及东京审判。“中华民族为抗战胜利付出巨大牺牲,值得被铭记。希望外祖父的镜头帮助世界更好铭记这段历史。”

展映现场播放了一部时长约10分钟的短片,回顾日军侵华关键史实,涵盖军国主义思想溯源、南京大屠杀、细菌战等历史真相,同时揭露战后日本刻意淡化侵略历史的现状。白士杰表示,“在欧洲,我们很少了解日本军国主义。如果历史没有被正确传播,冲突就会不断重演。”

现场观众克里斯蒂安·维拉德—阿吉翁曾于上世纪90年代在日本三菱集团担任电子工程师,亲身感受到日本社会存在的历史认知偏差。他曾在日本书店购买英文历史书,其中关于二战中日本对外侵略的部分存在明显缺失。当他试图向日本同事请教这一疑惑时,对方却明显回避。“我感觉这个问题在日本是一种‘禁忌’,似乎成为一种集体意识。但是这种‘历史记忆空白’只会加深相关隔阂。”

出生于法国的活动志愿者彭媛诗对记者表示,她曾在高中二战历史课上结合家族经历做过相关课业报告,但发现很多同学对日军侵略中国以及其他亚洲国家的历史并不了解。彭媛诗说:“类似展映活动有助于欧洲民众了解历史真相。如果不了解这段历史,就无法理解日本与周边国家关系紧张的根源。”

展映结束后,三位发起人还围绕历史记忆与当代传播话题举办了专题讲座。据悉,“世界的回声”协会后续将持续在欧美多地举办历史展映、专题讲座等活动。“我们做的这一切,不是为了延续仇恨,而是为了还原历史、面对事实,不让历史真相被掩埋。”马库斯说。

(本报巴黎5月14日电)



上图:2026非洲旅游大会期间,与会嘉宾在纳米比亚国家馆参观、洽谈。

右图:与会嘉宾在南非航空公司展台前咨询。

以上图片均为本报记者戴楷然摄



万人次游客,其中,国际游客为270万人次,增长9%。

南非政府近两年陆续推出“可信旅行社计划”等政策,简化中国、印度等重点市场游客签证流程,并加强与航空公司合作恢复国际航线。南非还积极发展会展旅游产业。南非旅游部长帕特里夏·德利莱介绍,在2025—2026财年,得益于南非担任二十国集团轮值主席国,南非国家会议局共举办100项国际会展活动,并成功获得其中52项主办权。与此同时,南非旅游部门还推出人工智能旅游助手“Siyaanda”,利用人工智能技术向国际游客提供个性化旅游推荐。

在区域合作和跨境旅游带动下,更多非洲国家正成长为国际旅游市场新的亮点。例如,乌干达政府在巩固山地大猩猩、国家公园等自然旅游资源优势的基础上,进一步发展文化遗产旅游,2025年国际游客人数升至160万人次,创历史新高;安哥拉推出探险游产品以及丰富的商务旅行服务;马达加斯加因其独特的生物多样性和生态旅游产品,吸引了越来越多的关注。

非洲旅游与旅游行业协会首席执行官维吉尼亚·梅西纳表示,非洲是全球旅游业的重要参与者,也是旅游业增长最快的地区之一。非洲国家根据自身资源禀赋出台不同的刺激旅游业的政策,将促进非洲旅游业加速挖掘增长潜力,推动旅游业成为非洲经济的重要支柱。

非洲成为中国游客出境游的重要市场

中非友好经贸发展基金会常务副理事长张宗武介绍,中国已与31个非洲国家签署了双边旅游合作文件,将34个非洲国家列为中国公民组团出境旅游目的地,与非洲建立了176对友好城市。近年来,随着中非航线不断增加、签证便利化推进以及中国游客消费偏好变化,非洲正逐渐成为中国游客出境游的重要增长市场。以埃及为例,2025年中国游客入境埃及36万人次,同比增长近20%。

(本报南非德班5月14日电)

环球扫描

世卫组织——

全球卫生进展失衡 急需采取行动

新华社日内瓦5月14日电 (记者王露)世界卫生组织13日发布的《2026年世界卫生统计》报告显示,全球卫生领域近年来虽取得一定进展,但进展失衡、增速放缓。世卫组织呼吁采取紧急行动,强化卫生系统,守护已有发展成果。

报告指出,过去10年,全球在卫生领域取得显著进展,更多的人受益于更好的预防治疗和获得基本服务的机会,但持续存在和新出现的挑战意味着,全球仍难以在2030年前实现任何与卫生相关的可持续发展目标。

报告梳理的进展有:2010年至2024年间,全球新增艾滋病病毒感染者下降了40%;2010年以来,全球烟草使用和酒精消费均有所下降;2015年至2024年间,9.61亿人获得安全饮用水,12亿人用上卫生设施,16亿人获得基本个人卫生服务,14亿人获得清洁烹饪解决方案。

报告同时指出,2015年以来,全球疟疾发病率上升了8.5%,育龄女性贫血患病率高达30.7%;2024年,5岁以下儿童超重率达到5.5%……这些持续存在的风险凸显了加强预防和社会保障政策的紧迫性。

世卫组织总干事谭德塞表示,这些数据既展现了进步,也揭示了持续存在的平等现象,许多人,特别是妇女儿童和资源匮乏地区民众,仍无法享有健康生活所需的基础保障。投资建设更有力、更公平的卫生系统等,对于采取有针对性的行动、缩小差距和确保责任落实至关重要。

英国一季度经济环比增长0.6%

新华社伦敦5月14日电 (记者张亚东)英国国家统计局14日公布的数据显示,今年第一季度,英国经济环比增长0.6%,去年第四季度增速被修正为环比增长0.2%。

数据显示,制造业、服务业和建筑业均对一季度英国经济增长有所推动,但主要增长动力来自服务业,当季服务业环比增长0.8%。英国《金融时报》分析称,一季度经济增速回升,显示英国经济在年初仍具一定韧性。除服务业持续扩张外,部分企业可能在能源成本进一步上升前提前安排生产和经营活动,也对短期数据形成支撑。

不过,受中东战事冲击能源供应的影响,英国通胀高企、基准利率居高不下。有研究机构推测,今年英国经济增长势头能否延续仍有待观察,全年表现可能乏力。

日本广岛县一船舶拆解厂发生火灾

新华社东京5月14日电 (记者陈泽安、梁晨)据日本共同社报道,日本广岛县吴市一船舶拆解厂14日中午发生火灾,目前暂无人员伤亡报告。当地政府已向在事发地附近居住的约650人发布疏散指示。

据报道,当地时间14日12时50分(北京时间14日11时50分)左右,日本消防部门收到火灾报告。现场多艘船只起火,并伴有爆炸声。除消防部门外,日本海上保安部门也出动船只参与灭火。日本广播协会的视频报道画面显示,现场有大量黑烟升起。

本版责编:于景浩 岳林炜 刘刚

国际视点

5月12日至14日,2026非洲旅游大会在南非东部海滨城市德班举行。作为非洲最具影响力的旅游专业展会,本届大会以“无限的非洲:壮大非洲旅游经济”为主题,吸引了来自22个非洲国家的1200余家参展机构以及来自全球44个国家和地区的1200余家行业代表参加。其中,30多家中国旅行社派代表参加本次大会,显示中国旅游业界对非洲市场前景持续看好。与会嘉宾认为,非洲旅游业正迈向增长新阶段,数字化转型、签证便利化、区域合作等正为产业发展注入新动能。

非洲已经成为全球旅游业发展最快的区域之一

根据联合国旅游组织今年1月发布的《世界旅游晴雨表》,2025年非洲接待国际游客8100万人次,同比增长8%,成为全球旅游业增长最为亮眼的区域之一。

南非总统拉马福萨在本次大会开幕致辞时表示,旅游业已成为推动非洲经济增长、促进就业和加强区域合作的重要力量。非洲不仅逐步成为全球游客热门的目的地之一,也正成长为全球旅游投资的重要市场。他呼吁非洲国家加强合作,在《非盟2063年议程》和非洲大陆自由贸易区框架下,通过人员自由便捷流动进一步促进非洲国家间的商业、投资和贸易发展,推动旅游业实现包容性增长。

“非洲旅游业正从恢复迈向持续增长的新阶段。”联合国旅游组织非洲区总监埃利亚斯·格兰德科特表示,旅游业目前对非洲国内生产总值的贡献率约6.8%,未来有望提升至10%以上。在南非、摩洛哥、埃塞俄比亚等国,旅游业在推动经济多元化、扩大就业和带动中小企业发展方面发挥着重要作用。

“非洲简报”网站在报道中表示,旅游业已成为非洲最大的就业和外汇来源之一,因此该行业的复苏对非洲国家经济增长和区域一体化具有重要意义。未来,在航空业持续增长、基础设施建设不断完善的背景下,非洲旅游业增长势头将延续。

本次大会除了展示非洲国家丰富的旅游资源、多元化的旅游产品,还举办了数字旅游、可持续旅游、体育旅游、影视与旅游融合等多场专题讨论会。与会嘉宾认为,人工智能、社交媒体和数字营销正重塑全球旅游业发展模式,影视作品、体育赛事和文化活动对提升旅游目的地国际影响力的作用日益突出,非洲国家应进一步加强数字化建设和区域旅游合作。

推动旅游业成为非洲经济的重要支柱

从撒哈拉沙漠、东非草原到金字塔、古城遗址,非洲拥有丰富多样的自然风光和人文景观,对国际游客具有独特的吸引力。近年来,非洲国家加大对旅游业的扶持力度,提升非洲旅游业的国际竞争力。

摩洛哥是近年来非洲旅游业增长最快的国家之一。摩洛哥政府持续推进“2023—2026旅游业复苏路线图”,通过拓展国际航线、增加酒店容量、丰富旅游产品等举措提升国际知名度。数据显示,2025年该国接待游客近1980万人次,较2024年增长14%。截至2025年11月底,旅游业外汇收入达124亿美元。为承接持续增长的国际客流,摩洛哥计划投资约40亿美元,将全国机场旅客吞吐能力从3800万人次提升至8000万人次。

肯尼亚在持续巩固野生动物旅游资源优势的同时,积极发展体育旅游、海滨旅游和会展旅游,希望将首都内罗毕打造为地区重要的会展中心。肯尼亚通过举办“神奇肯尼亚”旅游博览会等活动提升旅游市场知名度,并提升国际游客入境便利程度。肯尼亚政府于2024年推出电子旅行授权系统,进一步简化外国游客入境流程。2025年该国接待约790

据新华社日内瓦5月14日电 (记者焦倩)“中国跨境电商发展与南南合作新机遇”主题交流会13日在瑞士日内瓦万国宫举办。会议聚焦中国跨境电商在模式创新、监管治理、税收征管等领域的成熟经验与实践案例,围绕跨境电商助力南方国家贸易畅通、产业升级等议题展开深度交流,探索跨境电商赋能南南合作的新模式、新路径与新机制。

中国商务部外贸司司长王志华在主旨发言中说,跨境电商已成为中国外贸发展新动能,发展成效显著。跨境电商为南方国家发展带来新机遇,中国发展跨境电商既服务了南方国家消费者、提高其生活品质,也进口了大量南方国家商品。中国政府还通过技术援助、人员培训等方式,帮助相关国家提升开展跨境电商的能力。

联合国贸易和发展会议(贸发会议)代理秘书长莫雷诺在致辞中表示,中国在电子商务监管、税收、物流、平台和支付方面提供的实践经验,正是许多贸发会议成员所关注和学习的。“我们赞赏中国主办此类交流活动,同时推动诸如‘出口中国’活动等举措。这些举措旨在为南南合作奠定坚实基础,使发展中国家能够受益于进入中国超大消费市场的机会。”

尼泊尔常驻日内瓦代表苏贝迪说,中国在电子商务领域尤其是在数字基础设施建设方面取得的进展,为全球南方国家提供了重要的经验与机遇。

中国跨境电商发展交流会走进万国宫

巴西强化塑料污染治理

本报记者 宋亦然

巴西政府不久前启动了一项为期6年的“无塑料海洋”国家战略,促进跨部门合作,加大在监管、预防、清除、教育、创新、培训、监测和融资等方面的政策力度,以预防、减少和消除塑料垃圾造成的海洋污染。

这一战略贯穿塑料从生产到处置的整个生命周期,同时强调发挥拾荒者在塑料回收方面的作用。在巴西里约热内卢的瓜纳巴拉湾,不少渔民就发挥了拾荒者的作用。渔民出海捕鱼时常网到包装袋、瓶子等塑料废弃物。过去,这些废弃物到岸后会被扔掉,如今借助“捕鱼拾废项目”,它们不仅为渔民带来新的收入来源,而且有效清除了海洋塑料垃圾污染。

“捕鱼拾废项目”是当地非营利组织“里约绿色银行”在2021年发起的,旨在鼓励渔民在捕鱼时顺便打捞海湾和红树林里的塑料废弃物,并通过手机应用程序记录重量和种类,确保全程透明可追溯。这些塑料废弃物随后被送往回收合作社进行再利用或妥善处理。据“里约绿色银行”统计,目前该项目已累计清理约620吨塑料废弃物,为上万名渔民带来收入。“这个项目不仅让我们获得额外报酬,还能改善我们赖以生存的海湾环境。”当地渔民泰雷斯说。

近年来,面对塑料污染压力,巴西政府强化治理力度。有数据显示,巴西的塑料废弃物产生量在全球排名第四,但仅有1%得到妥善回收和再利用。为完善塑料废弃物治理机制,2010年,巴西出台《国家固体废物管理法》,为治理塑料废弃物奠定法律基础。巴西还进一步完善相关法律法规,限制或禁止包括塑料在内的部分固体废物进口。

越来越多基层政府和社会组织动员更多民众参与塑料废弃物回收。比如,2010年巴西推出的面向拾荒者合作社的扶持计划,旨在通过合作社正规化、设备支持、培训和财政援助等手段,将拾荒者合作社纳入固体废物管理系统,发挥其在循环经济中的作用。例如,巴西米纳斯吉拉斯州拾荒者合作社由该地区13个合作社组成,并与一家知名鞋履制造商达成长期合作,将曾经随处可见的塑料瓶变成了生产运动鞋内衬的原料。

巴西还注重通过发展循环经济,开发塑料替代品等举措,减少塑料废弃物污染。不久前,该国启动“生态转型计划”,将循环经济作为六大支柱之一,涉及扩大垃圾分类、完善回收体系、促进再利用等方面。里约热内卢联邦大学高分子所团队研发了一种全新生物塑料,在自然环境中能较快降解为可被微生物完全消化的形态,不留残余。这种生物塑料集成胡萝卜和奇亚籽等生物活性成分,其降解性能优良。另一项研究聚焦亚马孙地区一种高纤维植物,这类植物具有高纤维、可再生等特点,被视为石油基塑料的环保替代品。这一新型材料在强度与耐用性方面接近传统塑料,而其生产过程对环境的影响较小。

尽管巴西采取多种措施治理塑料污染,但由于塑料产品消耗量大,整体回收能力低,应对塑料污染仍面临不小挑战。巴西科学院微生物工作组协调员阿达尔贝托·路易斯·瓦尔呼吁全社会切实承担起责任,对这些材料从生产到回收的整个过程负责。