

2025年日本大阪世博会中国国家馆日活动11日在大阪世博园区举行，来自中日两国政界、商界、友好团体、媒体及各国家馆代表等400余人出席。作为本届世博会最具人气的展馆之一，中国馆以融合传统文化与未来科技的发展理念受到广泛关注。多位日方嘉宾对展馆内容和展示方式给予高度评价。

日本经济产业大臣武藤容治在活动致辞中表示，中国馆以“共同构建人与自然生命共同体——绿色发展的未来社会”为主题，注重传统与现代的融合，不仅展示了文化遗产与未来科技，还系统介绍了中日友好交流的历程。他说：“我期待通过中国馆的创意布展，进一步促进日本和世界各国对中国的理解。”

关西经济联合会会长松本正义在接受记者采访时表示，中国馆的内容包括中国的文化、历史，还有当前的创新技术、高科技等，向大家全面展示了中国的真实面貌。“我认为这个展馆能够让参观者了解中国的发展态势，是非常优秀的展馆。”

多位嘉宾在采访中提到，从展馆一楼通往二楼的“青山明月”长廊令人印象深刻。长廊一侧为动态水墨画，另一侧是木雕艺术作品，呈现了中日交流的重要历史瞬间，如阿倍仲麻吕与李白的友谊、大熊猫“康康”“兰兰”的到来、朱鹮保护合作，以及孙悟空与阿童木并肩同行等，展现出中国讲信修睦、亲仁善邻的理念。

松下控股株式会社执行董事小川理子表示，她曾三次陪同来宾参观中国馆，对“青山明月”浮雕尤为感动，“它用艺术的形式讲述了中日之间长期、多领域的交流，令人深受触动。”

大阪府日中友好协会理事长青柳明雄告诉记者，中国馆通过丰富的视觉与听觉手段，生动传达了中国希望表达的理念与信息，“特别是浮雕中刻画的多位中日交流人物，令人非常感慨。”他说，“虽然自己多次访问中国，但仍感觉还有很多不了解的方面。希望今后能有更多这样的交流机会。”

中国馆当天还迎来大批日本民众参观。来自东京的杉山阳南表示：“展馆的影像展示震撼人心，3D技术放大展品的设计也令人惊喜，不仅展现了中国的科技实力，也让我学到了很多文化知识，非常有趣。”

(据新华社日本大阪7月11日电 记者李子越 欣芷如)

科技文化融合引日本各界人士共鸣

“西夏陵”列入《世界遗产名录》

中国世界遗产总数达到60项

塞纳河畔，中华民族文化瑰宝再迎“高光时刻”。

当地时间7月11日，在法国巴黎召开的联合国教科文组织第47届世界遗产大会通过决议，将“西夏陵”列入《世界遗产名录》。

今年恰逢中国加入《世界遗产公约》40周年，至此中国世界遗产总数达到60项，居世界前列。

西夏帝陵1号陵和2号陵。
新华社发

喜讯传来，无数关心“西夏陵”申遗工作的人欢欣鼓舞。长期研究西夏文化的宁夏大学民族与历史学院院长杜建录说：“西夏陵申遗历经14年不懈努力，此次申遗成功，向国际社会深刻阐释了中华文明多元一体格局和统一的多民族国家形成过程，令我们宁夏人民倍增文化自信。”

西夏，由党项族建立，与辽宋长期并立，在中国历史上存续近200年。他们留下的西夏陵，如今静静伫立在宁夏银川西郊，同巍峨苍茫的贺兰山融为一体，引人遐思无限。

鉴往知来，西夏陵如今向世界讲述着什么故事？

它是雄奇的历史遗存——西夏陵坐落于贺兰山山脉南段东麓，分

布范围近40平方公里，规模宏大；包含9座帝陵、271处陪葬墓、5.03公顷北端建筑遗址、32处防洪工程遗址，与峰峦叠嶂的贺兰山势共同形成了雄伟壮丽的陵区景观。

它是宝贵的历史见证——西夏陵是西夏留存至今规模最大、等级最高、保存完整的考古遗存，直接为中国历史上的西夏王朝及其君主世系提供不可替代的见证作用，实证了西夏王朝在丝绸之路上的中继枢纽地位。

它是中华民族的匠心创造——西夏陵在选址方位、空间布局、陵寝制度、陵墓建筑、营造技术、丧葬习俗等方面所体现的特征，全面承载唐宋帝陵陵寝制度和传统木构建筑体系，吸收党项、吐蕃、回鹘、契丹、女真等多元族群文化传统，充分展现了这一时期蒙古高原与青藏高原之间，以宁夏平原为中心，基于不同民族、不同生业、不同文化相互交流而产生的文化融汇与创新特征。

它还是中国珍爱文化和自然遗产的生动实践——面对自然侵蚀、社会发展的压力，西夏陵因我国长期的文物、生态保护实践得以延续至今，向国际社会展现了我国文物保护的科学理念、科研能力和技术水平，反映了我国文化遗产保护、生态文明建设成果，以及在文化和自然遗产融合保护方面的积极探索。

中华瑰宝举世无双，世界不吝赞美之词。

联合国教科文组织世界遗产委员会认可西夏陵的完整性与真实性，

认为西夏陵作为多元文化交融影响的见证，其空间布局、设计理念和建筑形制承袭了唐宋陵寝制度，又融入佛教信仰与党项习俗，形成了特殊的信仰与丧葬传统，并见证了西夏王朝在公元11至13世纪丝绸之路文化与商业交流中的独特地位。

值得一提的是，世界遗产委员会还高度赞赏中国政府在西夏陵文化遗产保护管理方面付出的巨大努力和取得的突出成绩，认为西夏陵文物保护法律体系、保护管理体制机制、土遗址保护实践与科研，为保护该遗产的完整性和真实性提供了有力保障。

“实地考察时，委员会的专家们对我们的土遗址保护技术充满兴趣，不厌其烦地询问技术细节、创新

之处，令我们感到既惊奇又欣喜。”中国建筑设计研究院建筑历史研究所名誉所长、“西夏陵”申遗咨询团负责人陈同斌感慨，“通过文化遗产申报工作，我们为世界贡献了遗产保护的中国智慧和中国方案。”

申遗成功不是终点。

将守护进行到底，国家文物局表示，将同宁夏回族自治区，重点提升西夏学研究水平，深入挖掘阐释西夏文化在中华文明多元一体格局发展进程中的重要作用；坚持保护第一，全面推进西夏陵保护传承与展示利用，推动遗产地可持续发展，为促进文明交流互鉴、繁荣世界文明百花园作出新的更大贡献。

(新华社北京7月11日电 记者徐壮 杨湛菲)

退信、申诉、提税，卢拉三招反击特朗普：“离了美国也能活”

巴西总统卢拉10日继续反击美国总统特朗普对巴西商品加征50%关税的威胁，表示巴西经济没有对美贸易也能运行，同时也准备通过外交、经贸等手段尝试解决问题。

A “离了美国也能活”

“巴美贸易只占巴西国内生产总值(GDP)的1.7%，并不是说没有美国我们就活不了。”卢拉10日接受巴西媒体纪录电视台采访时说，巴西有能力保护国内产业，他将与对美出口的巴西企业家讨论应对举措，希望后者与巴西政府共同开拓新市场以应对挑战。

卢拉表示，特朗普的信不仅内容失实，而且缺乏对巴西最基本的尊重。他指出，去年巴西对美出口额约为400亿美元，进口额约470亿美元，美国约有70亿美元顺差；过去15年，美国对巴西的货物和服务贸易顺差总额约为4100亿美元。“如果特朗普团队了解这些数据，就不会如此冒犯巴西。”

卢拉表示，巴西政府将首先通过外交渠道解决问题，包括向世贸组织申诉，将联合其他受美国关税政策影响的国家共同维权。

如果外交努力无果，巴西政府将依据巴西国会今年4月通过的经济对等法案实施对等反制，自8月1日起提高关税。

“他收我们50%（关税），我们就收他们50%。”卢拉说：“尊重是好事，我尊重别人，也希望得到尊重。”

▶巴西总统卢拉



一名女子在巴西阿雷格里港选购蔬菜和水果。



在巴西塞阿拉州拍摄的佩森港。

本栏图片均由新华社发

B 信函“内容失实且冒犯”退回！

特朗普9日下午在社交媒体平台“真实社交”上发布致卢拉的信函，除了威胁将自8月1日起对所有从巴西进口的商品征收50%的关税外，还要求卢拉政府停止对巴西前总统博索纳罗的司法调查，称其遭遇“政治迫害”。

卢拉批评特朗普政府将关税问题与巴西联邦最高法院对博索纳罗的调查挂钩，指出这是试图影响巴西司法独立。卢拉说，巴西的司法程序不容任何干涉或威胁，国家机构的独立性不容侵犯。

巴西外交部核查后认定美方信函“内容失实且具冒犯性”，决定正式退回信函以示抗议，并已召见美国驻巴西临时代办埃斯科瓦尔，要求其对信函中关于博索纳罗的部分作出解释。

美国驻巴西大使馆9日证实，埃斯科瓦尔已与巴西外交部官员会面，但拒绝透露双方会谈细节。

C 美国汉堡或将涨价

美国是巴西第二大贸易伙伴。巴西是全球农产品出口大国，主要出口咖啡、橙汁、糖、牛肉等商品。分析人士指出，美国对巴西商品征收高关税，将推高美国食品价格，其中最先涨价的可能是美国民众钟爱的食物——汉堡。

一些贸易商和分析师认为，美国汉堡牛肉饼的价格会上涨，因为在美国内牛肉产量下降、邻国墨西哥牛肉进口暂停的情况下，肉类生产商将更加依赖从巴西进口牛肉。

今年美国牛肉价格再创新高。连年干旱使牧场草地退化，饲养牲畜成本上升，美国牲畜数量减少至70多年来最低水平，牛肉产量预计将进一步下降2%。此外，出于对牲畜感染螺旋虫病的担忧，美国5月起再次暂停从墨西哥进口活体牛、马，对巴西牛肉的需求量则相应上升。

根据美国政府数据，今年前五个月，美国从巴西进口的牛肉量已经比去年同期翻倍，大约为17.5万吨。

(新华社北京7月11日电 记者刘江 吴昊)

极端酷暑推动改变欧洲空调普及观念



人们在法国马赛的地中海边跳水。新华社/路透

随着极端高温席卷欧洲大陆，空调、热泵等原本被视为“非必需品”的家用电器，正悄然改变部分欧洲家庭的消费结构。记者近期在欧洲多地走访时发现，欧洲居民对制冷产品的需求正在悄然上升。

今年夏季，欧洲多国遭遇高温天气。根据世界气象组织最新公报，西班牙南部气温一度飙升至46摄氏度。与气温飙升形成鲜明对比的是，欧洲国家空调普及率依旧远低于其他地区主要经济体。高电价、租房比例高、节能环保理念根深蒂固，令不少家庭至今仍靠风扇或遮阳帘度夏。即便在巴黎、柏林这样的大城市，地铁等公共交通配备空调的情况也不常见。

愈加频繁的高温天气及其对健康的影响，正推动改变这一传统现象。记者在德国斯图加特一家连锁电器卖场看到，多款空调机型贴出“售罄”标签。“欧洲开始真正需要空调了。过去，空调被视为奢侈品，现在成了不少家庭的生活刚需。”德国空调安装商马克·施密茨说，他的订单已排至8月底。

空调“闯入”欧洲家庭，并非只靠气温升高，更是另一场观念与现实的博弈。

在柏林近郊，记者探访了一处上世纪中叶建成的老居民区。7月初午后，气温逼近36摄氏度，楼道闷热仿佛蒸笼，不少住户仍靠风扇和遮阳帘艰难应对酷暑。“装空调太贵了，而且也不环保。”居民马库斯说。

记者了解到，德国一台1.5匹空调的售价介乎600至800欧元，但安装费用超过1500欧元，而且须经过物业审批，手续繁琐。

欧洲大量老旧建筑缺乏空调预设管道，也成为推广难题。出于建筑立面保护考虑，许多历史建筑禁止安装室外机。即便完成安装，后续使用产生的高昂电费也不容忽视。柏林居民马库斯打趣道：“开三个月空调的钱，够给孩子报半年足球班了。”

美国有线电视新闻网报道，整个欧洲仅有约20%的家庭配备制冷设备，英国为5%，德国仅3%。当酷暑日益常态化，空调缺位开始引起关于“气候公平”的讨论。

“普通民众正被迫在酷暑中煎熬，而精英阶层早已享受凉爽。”法国极右翼领导人勒庞在社交媒体上发文批评政府无所作为，呼吁法国政府在全国范围内安装空调。德国环境部长卡斯滕·施耐德也坦言：“富人可以选择买空调，去外地避暑，但低收入人群却只能硬扛，而他们才是最需要保护的人。”

环保理念、住房结构、消费能力与极端天气等多重因素正在撬动欧洲市场对节能高效、高性价比家电的需求大门。一场围绕“如何在高温中实现绿色生活”的变革，正在悄然加速。(据新华社柏林7月11日电)