

以“美丽中国”为主题的2021年“中国旅游文化周”日前在线上方式在马来西亚启动。吉隆坡中国文化中心向当地民众推出“共享端午”“不同凡响”“精彩四季·美丽中国”“全国中学生中华文化营”等云上活动，促进中马人文交流。

“吃一口牛肉，就能感受到潮汕的美以及化不开的乡愁”“吃湖南米粉有一个特点就是爱嗦粉”“在大铁锅里加入各种爱吃的食材，炖得香软入味，是东北每家每户餐桌上常见的菜式”……由吉隆坡中国文化中心出品的线上节目《不同凡响》，访问在马来西亚生活的华侨和留学生等，由他们亲自下厨烹制家乡菜，介绍当地的秀丽山水、历史古迹、文化艺术等，让马来西亚观众大饱眼福。节目获得热烈反响，平均一集可达12万人次的观赏量。一名马来西亚网友留言：“有机会我一定要去湖南吃美食，看美景。”

“精彩四季·美丽中国”文化和旅游推广活动以春、夏、秋、冬四季为主题，分别推出不同风格的视频、图文及互动项目，让马来西亚民众在疫情封控期间足不出户，就能感受到中国四季魅力。春季篇推出“春游中国·图文征集”活动，收到数百件精彩作品。马来西亚的杨莹恩拍摄的《西藏春天》获得最佳分享奖。照片中，一簇簇清新淡雅的桃花盛放枝头，这是她眼中中国西藏林芝的春天。

马来西亚第十八届全国中学生中华文化营以“云端华夏，凝聚一个圆”为主题，既有“华人农历新年习俗漫谈”“谈古说今话冬至”等专家学者的线上讲座，也有唐人街线上导览、文化体验工作坊等线上体验活动。活动吸引了约300名马来西亚中学生参与，同学们线上互动热烈，纷纷表示文化营课程让他们对中华文化有了更深刻的了解。

吉隆坡中国文化中心还推出了端午节线上活动，举办线上端午主题展，并面向社会征集以端午为主题的亲子照片和寄语等。“非遗与美丽乡村建设”“冰雪旅游”“美食文化”“文化微课堂”等活动也将陆续上线。

吉隆坡中国文化中心主任张杰鑫表示，近年来，中马两国的文化交流越来越密切。举办多种形式的线上文化和旅游活动，拓宽了文化交流的空间，增进了两国人民的了解和友谊。

（本报曼谷6月9日电）

# 共同保护亚马孙雨林

本报驻巴西记者 朱东君

## 核心阅读

森林火灾、乱砍滥伐、气候变化等因素正让亚马孙雨林承受巨大生态压力。亚马孙流域国家正采取切实保护行动，国际组织和域外国家也积极参与其中，探索多种环境治理途径，并通过可持续开发和管理改善当地民众生活。

不久前发表在学术期刊《生态系统》上的一项研究显示，由于火灾频发，由白沙形成的稀树草原正在亚马孙雨林中心的季节性洪泛区不断扩张，成为散布在雨林中的白色“岛屿”。亚马孙雨林面临着“草原化”的风险。

## 生态压力日渐增大

研究人员解释说，频发的林火摧毁植被，使得富含黏土的土壤表层更易受周期性洪水的侵蚀而逐渐沙化，植被类型也随之变化，热带草原树种和草本植物越来越占据优势。巴西权威气候学家卡洛斯·诺布雷警告称，当森林砍伐率达到20%至25%时，亚马孙东部、南部和中部的森林系统将向非森林生态系统转化。“如果保持现在的森林砍伐速度，只要15年到30年时间，就会不可逆转地超越这一临界点。”

亚马孙雨林是世界上最大和生物多样性最丰富的热带雨林，面积超过680万平方千米，占全球森林面积的20%，分布于巴西、秘鲁、玻利维亚、厄瓜多尔、哥伦比亚、委内瑞拉、苏里南、圭亚那和法属圭亚那。近年来，亚马孙雨林正承受着越来越大的生态压力。

据一项名为“安第斯亚马孙”的监测项目估计，2020年亚马孙雨林损失的原始森林超过200万公顷，砍伐的主要目的在于开辟牧场。世界自然基金会警告说，亚马孙地区森林覆盖率已从原来的80%减少到58%，导致动植物资源遭到破坏，带来水土流失、暴雨、旱灾、土地荒漠化等一系列环境问题。

气候变化引发的极端天气让亚马孙地区的火灾数量激

增。巴西国家空间研究所灾害监测中心专家马塞洛·塞卢奇指出，已经结束的今年雨季降水量偏低，预示着旱季火灾可能会较为严重。研究人员指出，当降雨量低于某个临界值，雨林就会失去从火灾等破坏中复原的能力，成为更干燥的生态系统。森林萎缩又会进一步减少降雨，导致干旱和更多的火灾，从而进入恶性循环。

## 保护雨林多管齐下

面对严峻形势，地区多国从打击环境犯罪、修复受损生态入手，积极探索新的经济增长方式，采取切实行动保护和修复亚马孙雨林，并通过对雨林地区进行可持续的开发，改善民众生活。

据联合国粮农组织公布的数据，2011年至2015年间，亚马孙地区共设置了44个新保护区。迄今为止，亚马孙地区超过1.7亿公顷的土地都得到了保护。2019年，巴西、秘鲁、玻利维亚、哥伦比亚、厄瓜多尔、圭亚那和苏里南7国领导人在哥伦比亚南部城市莱蒂西亚签署文件，寻求建立合作机制打击亚马孙雨林非法活动，制定火灾预防政策，实施生态修复，加大环境监测。

亚马孙雨林总面积的60%位于巴西境内。为了保护雨林，巴西政府此前颁布了《亚马孙地区生态保护法》，收回了过去下放给州政府的森林管理和砍伐权，实行全国统一管理和可持续性砍伐。除法律监管外，亚马孙林业主管部门借助高清晰度卫星图像对分散的、小规模森林砍伐活动加强监控。今年4月，由巴西公共安全机构和环境机构协调展开的“绿色巴西行动2”，在亚马孙地区进行了10万多次检查和海陆空巡逻，查获50.6万立方米盗伐的木材。同月，巴西政府推出“亚马孙计划2021/2022”项目，在重点地区加大了打击非法砍伐和纵火行为的力度，并向当地居民提供教育、卫生和技术等援助。

为应对土壤沙化，秘鲁政府和科研机构在生态受损区域开展了森林景观修复项目，通过培育种植多样化的本地树种，以及利用生物炭改善土壤质量等方式，逐步恢复完整健康的生态系统。2020年，秘鲁坦博帕塔自然保护区修复了150公顷因开矿受损的土地，今年将进一步扩大修复面积。

一项名为“亚马孙之心”的公共倡议正在哥伦比亚的雨林

地区实施，通过出台激励措施，推动土地所有者修复退化土地，发展农林项目，促进森林的可持续利用。倡议参与者可以得到技术援助，内容涵盖提高作物产量、可持续农业实践、适应气候变化等。玻利维亚政府与亚马孙地区的原住民部落合作，推动数千公顷退化土地的修复。项目内容包括改善当地苗圃、支持生物企业、恢复生态服务等，以提升当地水量和水质、丰富生物多样性、减少土地侵蚀。

## 多方参与形成合力

当前，越来越多的国际组织和域外国家积极参与到雨林保护工作中，逐步形成环境治理的合力。

2014年至2019年，联合国粮农组织联合其他机构在亚马孙流域9个国家和地区实施综合保护区项目，帮助改善当地民众生计，减少气候变化对亚马孙生态系统的影响。未来，项目将继续影响当地政府层面的保护政策，将原住民和妇女纳入活动议程，并统筹推进保护区管理、可持续农业和农业生物多样性。

由全球环境基金资助的亚马孙可持续景观计划，对巴西、秘鲁和哥伦比亚等国的雨林保护和修复项目进行支持，项目内容涵盖扩大保护区面积、生态修复、自然资源可持续管理、技术培训，以及与环境相关的政策和激励机制的制定等。该计划还推动参与各方的交流互动，以实现区域各国在雨林保护方面协调行动、共享经验。

世界自然基金会在2019年成立亚马孙火灾应急基金，向救火一线的人员提供援助。截至今年5月，已向巴西和玻利维亚援助139万美元，捐助项目包括消防用品、通信设备，以及火灾风险管理设备和培训等。此外，世界自然基金会还在亚马孙地区参与保护区项目，推动发展可持续森林经济等。

中国也通过多种形式为亚马孙雨林的保护作出贡献。中国科学院华南植物园举办生物多样性保护与管理国际培训班，帮助哥伦比亚、厄瓜多尔和玻利维亚等拉美国家培养青年科研人才，还与秘鲁国立圣马科斯大学合作成立实验室，共同研究开发具有高经济和农业价值的植物。另外，中国与巴西联合研制多颗中巴地球资源卫星，为亚马孙雨林监测发挥积极作用。

（本报里约热内卢6月9日电）

## 菲律宾总统杜特尔特祝贺菲中建交46周年

据新华社马尼拉6月9日电（记者刘锴、闫飞）菲律宾总统杜特尔特9日在“菲中建交46周年暨第20个菲中友谊日”线上庆祝仪式上说，菲律宾和中国的合作共赢，将使两国和平、进步和繁荣的伙伴关系更上一层楼。

杜特尔特说，菲中两国民间友谊深厚久远，感谢菲律宾华人社会为促进两国经济、文化和人文交流作出的贡献。

菲律宾政要、菲华社团侨领、各界友人和在菲华侨华人400多人当天参加在线庆祝仪式。

菲律宾前总统阿罗约在仪式上说，菲中民间友谊将增进两国互利关系，有利于亚太地区和平稳定。

中国和菲律宾于1975年6月9日正式建立外交关系。2002年，菲律宾政府宣布每年6月9日为菲中友谊日。

（上接第三版）认识到六国均面临日益严峻的水资源挑战，包括工业化、城镇化和人口增长带来的水资源需求增大、气候变化带来的不确定性和洪旱灾害频发等。在此背景下，应提升各国和次区域机构水治理能力，加强水利基础设施建设，以满足各国需求。

高度评价六国水利主管部门积极加强合作机制建设，稳步落实《澜湄水资源合作五年行动计划（2018—2022）》，在编制流域规划、大坝安全、小流域综合治理、能力建设、应急管理、涉水风险和影响评估等方面广泛开展务实合作。欢迎六方签署并逐步落实《在澜湄水资源合作联合工作组机制下中方向其他五个成员国提供澜沧江全年水文信息的谅解备忘录》。湄公河国家外长赞赏中方分享澜沧江全年水文信息，应下游国家请求加大下泄流量。一致认为水是六国人民赖以生存的宝贵资源，鼓励六国共同努力，在流域层面加强协调合作，解决共同关切的涉水问题，改善当地取水条件，维护澜沧江—湄公河生态健康，应对洪旱灾害负面影响和其他气候变化引发的极端天气情况。

高度赞赏六国水利主管部门就下步合作达成广泛共识，支持中方举办第二届澜湄水资源合作论坛，支持越方举办第二届澜湄水资源合作部长级会议，继续加强防洪抗旱减灾、清洁饮用水安全保障和卫生服务、水利信息监测、技术标准对接等务实合作，通过适当机制全力推动澜湄水资源合作信息共享平台建设，提升六国水资源领域可持续发展和管理能力。

支持澜湄水资源合作中心与湄委会秘书处共同开展澜沧江—湄公河流域水文条件变化及其适应策略联合研究，提出应对气候变化的工程措施和非工程措施。

三、赞赏澜湄生态环境合作取得的积极进展，加强清洁能源、可再生能源合作和经验共享，携手共促绿色和低碳转型，提升应对气候变化能力。同意加快实施《澜湄环境合作战略》和“绿色澜湄计划”，充分发挥澜湄环境合作中心作用，加强环境政策交流对话，在生物多样性保护、空气质量提升、清洁水示范、可持续基础设施等方面加强合作。共建澜湄绿色、低碳与可持续基础设施知识共享平台，开展可持续社区和低碳学校示范合作，建设基于自然解决方案的红树林保护网络，推动气候适应知识分享与合作。

四、强调六国应密切合作，打造环境友好和创新驱动的经济增长长

（上接第三版）未来中国地方政府将继续向湄公河国家提供力所能及的帮助与支持，共同努力早日战胜疫情，推动疫后经济社会复苏。

五、我们支持举办澜湄地方政府合作论坛，注意到中方发布《中国相关省市与湄公河国家地方政府合作意向清单》，助力六国发展合作迈上新台阶。

六、我们同意秉持澜湄合作精神，照顾各方舒适度，遵守各国法律法规，促进六国间边境地区地方政府和边境管理部门交流，应对打击跨国犯罪等共同关心的问题。

七、我们鼓励六国地方政府对接发展战略，充分用好即将生效的《区域全面经济伙伴关系协定》。我们敦促地方政府加强经贸往来和相互投资，深化农业、旅游、边境贸易、电子商务、产业园区、媒体交流、科技创新、支持中小微企业、数字经济等合作，积极参与共建澜湄流域经济发展带，完善产业链供应链。

八、我们认为，加强互联互通对促进各国地方经济、旅游、社会发展意义重大，应加强各国地方间铁路、公路、水运、港口、旅游港、电网、信息网络、航空等必要基础设施建设与升级，推进通关和运输便利化，打造安全、

（上接第三版）支持各国传统医药参与全球疫情防控，尽责保护本国人民生命安全和身体健康，促进澜湄区域公共卫生发展。

为进一步推动澜湄六国在传统医学领域的合作，共同促进传统医药在防治重大感染性疾病中发挥积极作用，本着交流互鉴、合作共赢的原则，中华人民共和国国家中医药管理局、柬埔寨王国卫生部、老挝人民民主共和国公共卫生部、缅甸联邦共和国卫生和体育部、泰国公共卫生部、越南社会主义共和国卫生部将采取以下措施：

一、积极行动，协作抗疫。共同支持传统医学防治重大感染性疾病，在新冠肺炎疫情等各类重大感染性疾病防治行动中相互协调，信息共享，提升传统医药应急处置能力，维护澜湄区域卫生。

二、经验总结，推广应用。联合开展对传统医药有效方药防治新冠肺炎、疟疾等相关研究工作，为澜湄区域传统医药进一步参与全球疫情防控

式，助力区域实现更好、更绿色和更智能的疫后重建。为此，应在澜湄区域大力建设生物—绿色经济，促进创新，探讨打造创新走廊，建设研发中心网络，支持澜湄国家边境地区经济产业园区发展。

五、鼓励森林资源经营与保护合作，加强珍稀树种和野生动植物保护、推动林业合法贸易、森林生态恢复、研究、推动和发展社区林业产品、通过农林复合经营改善当地民生、边境森林火灾联防等领域的交流合作，防治烟雾污染，共同打击非法采伐和野生动植物非法贸易，提升澜湄国家林业治理能力。

六、注意到全球湄公河研究中心撰写的《关于澜湄流域经济发展带和“国际陆海贸易新通道”对接合作研究报告》和中方提出的对接建议与举措，鼓励六国相关部门探讨各自建议和举措，推动互联互通、贸易投资、电子商务和产能合作，加快数字化转型和科技创新，共建澜湄流域经济发展带。

鼓励六国有关部门进一步研究，制订建设澜湄流域经济发展带具体方案，加强与“国际陆海贸易新通道”对接，促进中国与东南亚互联互通，并通过东西经济走廊、南北经济走廊和南部经济走廊开展合作。

七、及《中国—东盟航空运输协定》，重申六国致力于加强交流沟通、深化航空领域合作。加强澜湄区域可持续交通发展，立足长远推动实现普遍可及、安全、可负担和清洁低碳的客货运输。

八、重申澜湄合作将坚持利民惠民，继续鼓励农业、减贫、农村发展、旅游、体育、媒体、性别平等、妇女、青年、残疾人事业等领域合作。加强教育和人力资源合作，为六国培养更多理工专业和高素质技术技能人才。

九、认识到资金对区域实现可持续发展的重要意义，欢迎中方宣布《2021年度澜湄合作专项基金支持项目清单》，建议进一步提升项目质量和实施效率，扩大项目影响，更好服务各国经济社会发展。

十、重申加强多边主义，支持合作共赢，共同应对挑战，增进澜湄国家福祉。承诺秉持开放包容原则，促进澜湄合作与东盟、三河流域机制、大湄公河次区域经济合作、湄公河委员会等其他区域、次区域合作机制相互促进、协调发展。欢迎世界银行、亚洲基础设施投资银行、亚洲开发银行积极参与澜湄合作，共同促进东盟共同体建设和区域经济一体化进程。

（新华社重庆6月8日电）

高效、融合、可持续、环境友好的基础设施及旅游设施。

九、我们支持六国地方政府密切沟通联系，加强现有友好城市关系，本着平等和相互尊重原则建立更多友城。鼓励地方政府加强合作，制定具体合作计划，采取实际行动，给各地人民带来实实在在的长远利益。肯定协会、企业和民间组织的积极作用，鼓励其加强各领域合作与交流。

十、我们支持六国地方政府抓紧研究并落实《澜湄减贫合作五年计划（2018—2022）》，加强减贫经验、典范做法和相关知识的分享，推动各国乡村振兴。

十一、我们鼓励六国地方政府深化拓展数字转型、信息技术应用、生态环境、文化、教育、安全交通、旅游、体育、卫生、妇女、青少年等领域合作，举办文艺演出、路演、展览、培训、学术交流、国际赛事等活动，增进各国人民理解与友谊。中方有关地方政府将向湄公河国家提供更多奖学金。

十二、我们建议六国地方政府同本澜湄合作国家秘书处或协调机构密切沟通协调，顺利高效推进各领域务实合作。

（新华社重庆6月8日电）

提供更多借鉴和参考。

三、互学互鉴，护佑健康。加强澜湄区域传统医药从业人员和社会团体相互学习，在符合各国相关法律法规范围内，在保证安全性和有效性的情况下，使用包括源于本土智慧在内的各种传统医药，并推动其与常规卫生服务的融合，保护当地民众健康。

四、加强交流，培养人才。在传统医学医疗、教育、科研、产业等方面加强交流合作，建立澜湄国家间人才培养与交流机制，多种形式培养传统医学国际化人才。

面对当前形势，支持传统医药参与澜湄区域疫情防控，护佑民众健康，比以往任何时候都更需要开放包容的心态。我们坚信，团结合作，必将战胜困难，期待澜湄传统医药合作取得更加丰硕成果！

（新华社重庆6月8日电）

## 中国继续成为英国最大进口来源国

本报驻英国记者 许立群

据中国海关统计，今年第一季度，中英货物贸易额达252亿美元，同比增长64.4%，其中，中国出口186.6亿美元，同比增长80%；从英国进口65.4亿美元，同比增长31.8%。中国连续第四个季度成为英国最大进口来源国。

近段时间，英国对中国机械、电子设备和医疗用品等产品需求扩大。英国《卫报》分析称，中国是第一个从新冠肺炎疫情中复苏的主要经济体，也是2020年全球唯一实现正增长的主要经济体。中国迅速恢复生产生活秩序，有能力满足英国的进口需求。

自2020年第二季度以来，英国从中国进口的商品数量超过其他各国，并呈上升趋势。2020年中英货物贸易额增至924亿美元，在疫情蔓延和国际贸易持续低迷的不利情况下仍创历史新高。中英双向投资稳步增长。2020年1月至6月，中

国对英直接投资4.26亿美元，同比增长78%。英国已成为中国在欧洲第二大投资目的地，投资领域从传统行业向高端制造、信息技术、文化创意等新领域延伸，充分反映两国经贸合作潜力巨大。

分析认为，由于疫情反复，欧盟国家经济复苏缓慢，英国“脱欧”带来的不确定性也导致英欧贸易萎缩明显。在“后脱欧时代”和“后疫情时代”，中英合作还有很大潜力。英国政府对华贸易专员吴侨文指出，英中两国在人工智能、新能源等领域都有着先进的技术和经验，可以互相学习与合作。

“中英关系的出路是合作而不是对抗。”英国48家集团俱乐部主席斯蒂芬·佩里表示，英国工商界希望加强对华贸易往来。在粤港澳大湾区建设、健康医疗及应对气候变化等领域，英国企业面临的机遇难得。英中完全可以发挥各自优势，实现更紧密合作。（本报伦敦6月9日电）



中国华为公司德国首家旗舰店6月9日在柏林开业，这是华为在欧洲地区营业的第五家旗舰店。图为8日，在柏林的华为旗舰店，一名工作人员展示拼接显示屏。新华社记者 单宇琦摄