

亚马孙峰会呼吁共同应对气候变化,切实加强雨林保护

汇聚多方合力 守护“地球之肺”



8月10日,在印度尼西亚廖内省金宝县林博班让村,消防人员处理泥炭地火情。每年的4月到10月是印度尼西亚的旱季。近日,由于厄尔尼诺现象,处于旱季的印尼多地更加干燥和炎热,频发森林和泥炭地火灾。 □哈德利 摄

俄罗斯发射“月球-25”号月球探测器

据新华社符拉迪沃斯托克8月11日电(记者 陈畅)俄罗斯11日发射“月球-25”号月球探测器,重启从苏联时代算起已中止47年的探月任务。

据俄罗斯国家航天集团介绍,莫斯科时间11日2时10分(北京时间7时10分)，“月球-25”号探测器搭乘“联盟-2.1b”运载火箭从位于俄远东地区阿穆尔州的东方航天发射场升空。约1小时后,探测器与火箭上级分离,开始飞往月球。

“月球-25”号探测器预计8月16日进入距月球表面约100公里的月球轨道,8月21日在月球南极的博古斯拉夫斯基陨石坑附近软着陆。如果成功,“月球-25”号将成为人类历史上首个在月球南极着陆的探测器。

“月球-25”号探测器与一辆小客车大小相当,没有返回器。据介绍,该项目的主要任务是完善软着陆技术,研究月球内部结构、土壤、水资源、宇宙射线和电磁辐射对月球的影响等。探测器上安装了多个摄像头,将拍摄月球全景图片,并跟踪拍摄探测器着陆过程。

据新华社符拉迪沃斯托克8月11日电(记者 陈畅)俄罗斯11日发射“月球-25”号月球探测器,重启从苏联时代算起已中止47年的探月任务。

据俄罗斯国家航天集团介绍,莫斯科时间11日2时10分(北京时间7时10分)，“月球-25”号探测器搭乘“联盟-2.1b”运载火箭从位于俄远东地区阿穆尔州的东方航天发射场升空。约1小时后,探测器与火箭上级分离,开始飞往月球。

“月球-25”号探测器预计8月16日进入距月球表面约100公里的月球轨道,8月21日在月球南极的博古斯拉夫斯基陨石坑附近软着陆。如果成功,“月球-25”号将成为人类历史上首个在月球南极着陆的探测器。

“月球-25”号探测器与一辆小客车大小相当,没有返回器。据介绍,该项目的主要任务是完善软着陆技术,研究月球内部结构、土壤、水资源、宇宙射线和电磁辐射对月球的影响等。探测器上安装了多个摄像头,将拍摄月球全景图片,并跟踪拍摄探测器着陆过程。

中企承建黑山沿海公路项目开工

新华社黑山蒂瓦特8月11日电(记者 石中玉)由中国山东高速集团承建的黑山M2公路与城市供水系统改建项目开工仪式11日在海滨城市蒂瓦特举行。

黑山总理阿巴佐维奇、中国驻黑山大使范磊以及多名来自中黑两国的官员和企业代表出席。

阿巴佐维奇在致辞中说,连接海滨城市蒂瓦特与布德瓦的M2公路是黑山交通拥堵的代表,改扩建后,这一路段的交通将得到显著改善。

范磊说,中国拥有世界一流的基础设施建设经验和实力,黑山在西巴尔干地区地理位置优越,具有成为地区交通枢纽的潜力,完全可以借助“一带一路”倡议带来的难得契机,大力推进基础设施互联互通,实现经济社会快速发展。

据山东高速集团介绍,黑山M2公路改造项目全长16公里,将把现有双向两车道改扩建为双向四车道,并新增人行道和隔离带。另外,项目还将改造城市供水系统,把供水管网的流量增加至原先一倍以上。

夏威夷野火遇难人数升至67人

新华社洛杉矶8月11日电(记者 黄恒 高山)美国夏威夷州毛伊县政府11日下午发布最新通报说,已有67人在8日晚发生的多场野火中遇难。

通报说,代号“拉海纳”的野火11日仍未得到完全控制,救援人员继续以拉海纳镇为中心展开搜救工作,又发现了12具遇难者遗体。目前已确认有67人遇难。当天该镇所在的毛伊岛西部地区电力和自来水供应仍处于中断状态。

11日早些时候,毛伊县还发布通告说,开始允许受灾最严重的拉海纳镇居民返回,但将在每晚10时至次日晨6时在该镇和受火灾影响地区实施宵禁。

据当地媒体报道,随着死亡人数攀升,这次野火已经成为夏威夷自1959年以来死亡人数最多的自然灾害。1960年,一场海啸曾导致夏威夷州61人死亡,1946年的另一场海啸造成当地超过150人死亡。

毛伊县包括毛伊岛、拉奈岛等岛屿。毛伊岛是夏威夷群岛第二大岛,岛上人口超过10万。

朝鲜劳动党举行扩大会议讨论加强战备

新华社首尔8月10日电 据朝中社10日报道,朝鲜劳动党中央军事委员会9日举行扩大会议,针对朝鲜半岛地区严峻的政治军事形势,讨论进一步加强战备。

报道说,会议分析了破坏半岛地区和平稳定的军事动向,通过了“进攻性军事行动方案”。会议还讨论并通过了积极开展实战训练以及加强战备等相关决议。

报道说,朝鲜劳动党总书记、中央军事委员会委员长、国务委员长金正恩在会上强调,要增加对敌打击手段,同时继续开展实战部署训练。他还要求军工部门根据现代化军队作战需求,大力推进武器装备生产工作。

据报道,这次会议还讨论了组织问题,解除朴秀日大将的总参谋长职务,任命李永吉次帅为总参谋长。



8月10日,在韩国首尔站外,人们在雨中排队等出租车。受台风“卡努”的影响,韩国多地出现强风雨天气,导致部分航班和列车被取消或延误。 □王益亮 摄

天涯

亚马孙峰会8月8日至9日在巴西帕拉州首府贝伦举行,亚马孙合作条约组织成员国领导人和政府高级代表以及其他受邀国代表出席。此次峰会通过《贝伦宣言》,就减少亚马孙雨林砍伐规模、设置金融机制促进亚马孙地区可持续发展、在《亚马孙合作条约》框架下设立多个跨国合作机制等达成共识。与会各方表示,将加强国际合作,形成统一的政策、目标和立场,共同应对气候变化,各方同时呼吁发达国家兑现向发展中国家提供气候资金的承诺,守护“地球之肺”。

多方位制定政策目标

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,约占全球森林面积的20%。1978年7月,巴西、秘鲁、玻利维亚、厄瓜多尔、哥伦比亚、圭亚那、苏里南、委内瑞拉等境内拥有亚马孙雨林的8个国家代表在巴西首都签署《亚马孙合作条约》。为监督该条约的实施,1995年,亚马孙合作条约组织成立。

当前,亚马孙雨林主要遭遇毁林和森林火灾等威胁。世界自然基金会发布的《亚马孙雨林报告》指出,如果不采取紧急行动,亚马孙雨林可能会陷入不可挽回的境地,直接影响生活在亚马孙地区的约5000万居民,511个原住民群体,并加剧全球气候变化和生物多样性危机。秘鲁总统博卢阿特在峰会上表示:“亚马孙雨林是‘地球之肺’‘地球的心脏’,我们必须立即行动,不能再浪费时间了。”

此次亚马孙峰会的重要成果是签署《贝

传递希望和祝福

南太平洋岛国巴布亚新几内亚中央省的一个小村庄里,一场特别的“百日宴”日前在此举行。第12批援巴新中国医疗队副队长、新生儿科副主任医师刘振球被特意邀请到这场宴会上,见证并祝福自己亲手救治的一名小患者健康成长。

这名患儿叫泰乐,寓意“否极泰来,平安喜乐”,音同英文名Taylor。3个多月前,泰乐在首都莫尔兹比港总医院出生。他出生时仅重2600克,被诊断为重度窒息、胎粪吸入综合征、败血症,一度生命垂危。

刘振球与总医院新生儿科的医护人员迅速组成治疗小组,用不久前刚组装好的巴新全国第一台新生儿呼吸机及时给予泰乐呼吸支持,精准施策,使泰乐最终痊愈。此后,孩子的母亲约瑟芬·伊纳皮特意致信中国医疗队,希望刘振球给孩子取一个中国名字,以永久铭记这份恩情。

泰乐出院后,刘振球和孩子的父母仍然保持着联系,关注泰乐的恢复情况。泰乐父母也一直想把刘振球请到家里去,因此,就按照中国人的习俗给泰乐办了一次百日宴,一起分享孩子健康成长的喜悦。

伊纳皮说:“泰乐,希望你健康成长,永远感恩挽救你生命的这些人。希望你长大后能向刘医生学习,去传递希望、爱和幸福,让这个世界变得更美好。”

莫尔兹比港总医院新生儿科主任加米尼·瓦利说:“很感谢有这样一位中国医生在我们身边。从临床技术、带教培训、到学科发展、人文关怀,他给了我们很多启发和灵感。感谢有他,感谢中国医疗队!”

泰乐的“重生”,也是过去20多年来一批批中国援巴新医疗队以仁心仁术造福当地人民的一个缩影。

从2002年起,中国连续向巴新派出12批医疗队,为提高巴新医疗卫生水平、促进中巴新友好作出积极贡献。

由于医疗卫生条件有限,巴新的新生儿死亡率很高。中国医疗队通过救治病患、培训带教当地医护人员、开办学术讲座,以及进行新生儿复苏技能培训等方式,不断提升当地新生儿救治水平。

中巴新还合作设立了中国巴新友好微创外科中心,由中国医疗队和莫尔兹比港总医院共同管理运营,不仅能够开展普外科、泌尿外科、妇科、神经外科等各类微创外科手术,还能对当地医护人员进行培训,推动巴新微创外科发展。

今年7月,中国驻巴新大使曾凡华和巴新卫生部秘书长奥斯本·利科代表两国政府签署议定书,就中国继续派遣医疗队赴巴新工作达成共识。利科表示,巴新政府衷心感谢中方无私援助。双方续签议定书有利于促进巴新医疗卫生事业发展,为深化中巴新关系提供助力。 □郝亚琳

损害工商界利益 扰乱产业链供应链

美国对外投资审查行政令引发质疑和担忧

美国政府8月9日发布对外投资审查行政令,限制美方对中国高科技领域投资。国际观察人士认为,美方行为违反市场经济和公平竞争原则,破坏国际经贸秩序,严重扰乱全球产业链供应链稳定,将损害中美两国乃至世界工商界利益。

美国政府对外投资审查行政令酝酿已久,早就引发美国工商界人士的担忧。美国半导体工业协会7月发表声明说,相关限制措施将削弱美国半导体行业竞争力,扰乱供应链,造成严重的市场不确定性。

英特尔、高通、英伟达三家芯片巨头的首席执行官上月与美国政府高级官员会面,反对进一步采取对华限制措施。这些企业担心,新限制措施将切断它们与中国这个最大市场的联系,损害它们的研发投入能力,最终削弱美国在芯片行业的支配地位。

论宣言》,囊括了8国承诺的113项目标和原则。《贝伦宣言》强调,促进地区合作、防止亚马孙雨林毁林情况“陷入不可逆转的境地”迫在眉睫;加强地区国家的银行间联系,建立相关金融机制,推动雨林地区可持续发展。巴西外交部在新闻公报中表示,《贝伦宣言》为亚马孙地区国家之间强化合作提供了一个“崭新且有抱负”的路线图。

与会各方决定成立“亚马孙打击毁林联盟”,依据各国制定的共同目标,强化森林管理法律法规的执行,并决定在巴西马瑙斯市成立成员国间的“国际警察合作中心”。来自亚马孙地区国家的19家公共开发银行还签署了一项协议,将为该地区的环境友好型企业提供45亿美元(1元人民币约合0.67雷亚尔)的融资。“这一举措的主要目标是创造更多就业机会和替代方案,以更可持续、更具创造性的方式实现亚马孙雨林的可持续保护。”巴西国家经济和社会发展银行行长阿洛伊齐奥·梅尔卡丹特说。

峰会东道主巴西总统卢拉在峰会上强调,“气候危机正严重恶化,从未如此紧急”,并呼吁各国齐心协力应对挑战。巴西环境和气候变化部长玛丽娜·席尔瓦表示,必须采取区域性的团结行动来保护雨林的生物多样性,并建立起能带来经济繁荣的协作关系。

峰会东道主巴西总统卢拉在峰会上强调,“气候危机正严重恶化,从未如此紧急”,并呼吁各国齐心协力应对挑战。巴西环境和气候变化部长玛丽娜·席尔瓦表示,必须采取区域性的团结行动来保护雨林的生物多样性,并建立起能带来经济繁荣的协作关系。

多举措保护雨林资源

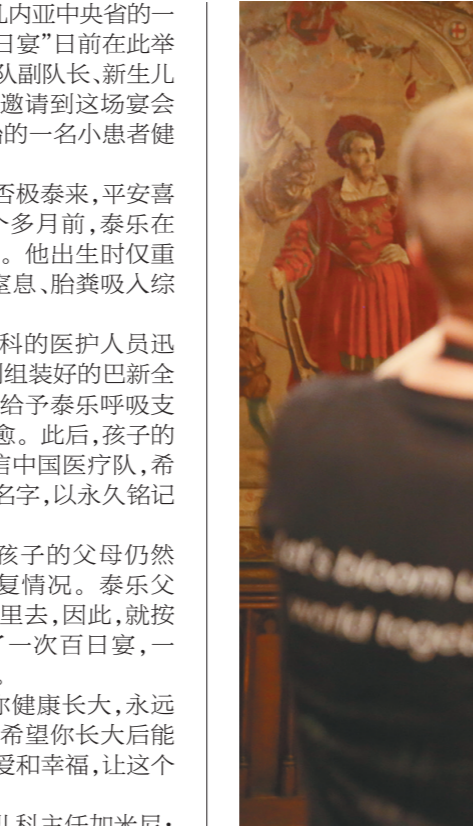
当前,亚马孙地区国家正努力采取一系列政策举措,以更好保护亚马孙雨林,平衡雨林保护和经济发展。

圭亚那发挥原住民在雨林保护方面的优势,支持原住民部落定期派人在偏远地区的雨林中巡逻,密切监测非法砍伐等行为,发现问题及时向政府监管机构报告。此外,圭亚那建立了较为完善的原住民社区土地所有权

多领域开展国际合作

亚马孙雨林面积广阔,治理复杂。本次峰会开幕前,亚马孙合作条约组织秘书长亚历山大·莫拉莱斯表示,各国应加强团结,开展国际合作。她呼吁国际社会帮助当地解决饮水安全、卫生健康、互联互通和固体废物处理等问题。

在区域合作层面,今年6月,美洲开发银行与地区相关国家联合启动了“永远的亚马孙”计划,旨在扩大融资规模,促进知识和经



8月11日,观众在比利时布鲁塞尔“鲜花时光”展览上拍照。当日,两年一度的花之盛会“鲜花时光”在比利时首都布鲁塞尔举行。来自世界各地的23支花艺艺术家团队齐聚布鲁塞尔,用超10万枝鲜花装点这座古老城市的市政厅和广场。 □赵丁喆 摄

西共体宣布启动地区常备部队以应对尼日尔危机

新华社阿布贾8月10日电(记者 郭璇)西非国家经济共同体(西共体)领导人10日在尼日利亚首都阿布贾召开紧急会议,宣布立即启动地区常备部队,以应对尼日尔危机。

西共体委员会主席图雷当天在会议结束后宣读的一份声明中说,西共体领导人继续强烈谴责尼日尔最近发生的政变,强调维持西共体领导层7月30日紧急会议作出的一系列决议。西共体将立即启动地区常备部队,为恢复尼日尔宪法秩序做好准备。

声明说,西共体将继续致力于通过和平手段解决尼日尔面临的危机,对所有阻碍尼日尔恢复宪法秩序的个人和组织实施制裁。声明还呼吁非洲联盟和国际社会支持西共体的一切决定。

7月26日,尼日尔总统卫队部分军人扣押总统巴祖姆。当天深夜,政变军人代表在尼日国家电视台宣布成立保卫祖国国家委员会,解除巴祖姆总

损害工商界利益 扰乱产业链供应链

美国对外投资审查行政令引发质疑和担忧

美国得森国际经济研究所高级研究员卢卡·戴维·奥普莫拉认为,美国限制对华贸易和投资是“危险的”。限制措施加大了美国企业进入中国市场的难度,美国企业将难以深入了解中国市场或获得在中国市场运营的经验,这将影响美国企业竞争力及增长前景。

数据显示,近五年中国外商直接投资收益率达9.1%。截至目前,超过7万家美企在华投资兴业,近90%在华业务实现盈利。

美国战略与国际问题研究中心助理研究员蒂博·德纳米埃尔等人撰文指出,美国持续将国家安全和经济政策混为一谈,审查对外投资将对潜在投资者形成“寒蝉效应”。

韩国国会议员、前三星高管梁香子日前接受美国《金融时报》采访时表示,限制中国获得或生产先进芯片的措施,可能会损害美

西共体宣布启动地区常备部队以应对尼日尔危机

新华社阿布贾8月10日电(记者 郭璇)西非国家经济共同体(西共体)领导人10日在尼日利亚首都阿布贾召开紧急会议,宣布立即启动地区常备部队,以应对尼日尔危机。

西共体委员会主席图雷当天在会议结束后宣读的一份声明中说,西共体领导人继续强烈谴责尼日尔最近发生的政变,强调维持西共体领导层7月30日紧急会议作出的一系列决议。西共体将立即启动地区常备部队,为恢复尼日尔宪法秩序做好准备。

声明说,西共体将继续致力于通过和平手段解决尼日尔面临的危机,对所有阻碍尼日尔恢复宪法秩序的个人和组织实施制裁。声明还呼吁非洲联盟和国际社会支持西共体的一切决定。

7月26日,尼日尔总统卫队部分军人扣押总统巴祖姆。当天深夜,政变军人代表在尼日国家电视台宣布成立保卫祖国国家委员会,解除巴祖姆总

损害工商界利益 扰乱产业链供应链

美国对外投资审查行政令引发质疑和担忧

美国得森国际经济研究所高级研究员卢卡·戴维·奥普莫拉认为,美国限制对华贸易和投资是“危险的”。限制措施加大了美国企业进入中国市场的难度,美国企业将难以深入了解中国市场或获得在中国市场运营的经验,这将影响美国企业竞争力及增长前景。

数据显示,近五年中国外商直接投资收益率达9.1%。截至目前,超过7万家美企在华投资兴业,近90%在华业务实现盈利。

美国战略与国际问题研究中心助理研究员蒂博·德纳米埃尔等人撰文指出,美国持续将国家安全和经济政策混为一谈,审查对外投资将对潜在投资者形成“寒蝉效应”。

韩国国会议员、前三星高管梁香子日前接受美国《金融时报》采访时表示,限制中国获得或生产先进芯片的措施,可能会损害美

损害工商界利益 扰乱产业链供应链

美国得森国际经济研究所高级研究员卢卡·戴维·奥普莫拉认为,美国限制对华贸易和投资是“危险的”。限制措施加大了美国企业进入中国市场的难度,美国企业将难以深入了解中国市场或获得在中国市场运营的经验,这将影响美国企业竞争力及增长前景。

数据显示,近五年中国外商直接投资收益率达9.1%。截至目前,超过7万家美企在华投资兴业,近90%在华业务实现盈利。

美国战略与国际问题研究中心助理研究员蒂博·德纳米埃尔等人撰文指出,美国持续将国家安全和经济政策混为一谈,审查对外投资将对潜在投资者形成“寒蝉效应”。

韩国国会议员、前三星高管梁香子日前接受美国《金融时报》采访时表示,限制中国获得或生产先进芯片的措施,可能会损害美

损害工商界利益 扰乱产业链供应链

美国得森国际经济研究所高级研究员卢卡·戴维·奥普莫拉认为,美国限制对华贸易和投资是“危险的”。限制措施加大了美国企业进入中国市场的难度,美国企业将难以深入了解中国市场或获得在中国市场运营的经验,这将影响美国企业竞争力及增长前景。

数据显示,近五年中国外商直接投资收益率达9.1%。截至目前,超过7万家美企在华投资兴业,近90%在华业务实现盈利。

美国战略与国际问题研究中心助理研究员蒂博·德纳米埃尔等人撰文指出,美国持续将国家安全和经济政策混为一谈,审查对外投资将对潜在投资者形成“寒蝉效应”。

韩国国会议员、前三星高管梁香子日前接受美国《金融时报》采访时表示,限制中国获得或生产先进芯片的措施,可能会损害美