世

济海

里

东方暖流

玉

庆

特朗普见卡尼 仍然"惦记加拿大"

美国总统特朗普7日在白宫会 见加拿大总理卡尼,讨论两国间经 贸摩擦等事项,称美加存在"天然冲 突",并再次提到加拿大"并入"

【再提"合并"】

按照美国有线电视新闻网的说 法,为了此行能博得特朗普的好感, 卡尼做了周密考虑,包括自己的穿 着。卡尼打了一条深红色格子领 带,是特朗普所属共和党的代表 色。"我为你穿了红色。"卡尼告诉特 朗普。不过,特朗普当天却系着一

卡尼称赞特朗普是"有变革力" 的总统,例举后者执政多项"成 就"。他正要提及"最重要的一项" 时,特朗普插话:"加拿大和美国合 并。"卡尼听后尴尬表示,"其实我本 来不是要说这个"。

美国与加拿大是近邻和传统盟 友,但特朗普先前反复称加拿大应 该并入美国,这样就能避免美国对

加拿大产品征收高额关税。特朗普 还多次把卡尼的前任特鲁多称为 "美国第51州州长"。

卡尼5月在就任总理后首访白 宫,当时,在加拿大"并入"美国的话 题上,他曾回怼特朗普,说"加拿大 永远都是非卖品",后者则回应道: "永远不要说永远。"

特朗普7日对卡尼大加赞许,称 他是"世界级领导人"。他还称卡尼 是"人气极高的总理",不过,"是我 让他非常有人气"。

【"天然冲突"】

对美国与加拿大为何仍然未能 达成关税协议这一问题,特朗普表 示,美加两国虽然"互相喜爱",但存 在"天然冲突"。他明确表示,与加 拿大达成完全免关税的协议是不可

卡尼则说,他不愿使用"冲突" 一词,两国在一些领域存在"竞争", 应该在这些领域达成可行的协议。

会面前,特朗普在被问及卡尼

此行是否会空手而归时回答:"我想 他们离开时会非常高兴。"只是,他 没有解释这句话的具体含义,只说 "会公平对待加拿大"。

而且,就美墨加协定的前景,特 朗普也没有给出明确答案。

美墨加协定是美国、墨西哥、加 拿大三国2018年签署的三边贸易 协定,2020年7月正式生效,并计划 于2026年进行续签审议。美国今 年8月1日起将美墨加协定以外的 加拿大输美商品关税税率从25%上 调至35%,同时仍对加拿大钢铝等 产品征收50%关税。

【压力巨大】

法新社说,卡尼曾采取一些向 特朗普妥协的做法,却几乎没有获 得回报,因而在加拿大国内遭受批 评。卡尼政府6月底在特朗普压力 下取消征收针对美国大型科技企业 的数字服务税,9月开始取消部分对 美报复性关税。

加拿大反对党保守党领导人皮

埃尔·普瓦列夫尔6日发表公开信, 向卡尼喊话:"如果你只带着借口、 没有实现的诺言和合影回国,那就 辜负了我们的工人、企业和国家。"

安大略省省长道格·福特7日在 多伦多对媒体记者说,如果无法与 美方很快达成协议,"就需要狠狠反 击"。"你不能天天被一个欺负你的 人痛揍却不反抗,这就像一个孩子 天天在学校挨打一样。"

加拿大麦吉尔大学教授丹尼 尔·贝兰说,"卡尼没有选择。他必 须带着进展从华盛顿回来",特别是 在钢铝关税方面。

美国《政治报》网站评述,卡尼 虽然收获了特朗普的"漂亮话",但 双方并未在关税问题上取得突破。

加拿大负责加美贸易、政府间 事务和加拿大经济一体化的部长多 米尼克·勒布朗表示,卡尼与特朗普 着重讨论了两国贸易关系,包括钢 铝和能源议题,会谈"成功、积极、务 实",但"我们仍有一些工作要做"。

(新华社专特稿)

从东南亚的新加坡、泰国、马来西亚,到非洲 的肯尼亚、南非,再到欧洲的塞尔维亚等国,今年 中秋国庆假期,中国游客出境游升温。为吸引中 国游客,多国推出便利政策。多国观察人士表示, 中国游客出境游,既增进彼此交流也给当地增添 经济新活力,为世界经济增长注入"东方暖流"。

多国欢迎"中国亲朋"

今年,国庆与中秋双节相逢,不少中国人选择 "走出国门"以期获得不同的假期体验。中国国家 移民管理局和交通运输部日前预测,国庆中秋假 期全国口岸日均出入境旅客将突破200万人次。

"泰国人像接待朋友、亲人一样期待迎接中国 游客,"泰国国家旅游局东亚区司长楚威·西里瓦 乍恭说,"'泰中一家亲'不仅是一句响亮口号,更 是我们发自内心的欢迎。"

为迎接中国游客,泰国国家旅游局推出"中 泰友好月"活动,时间从9月持续至12月底。据 新 泰国媒体预测,9月26日至10月8日期间,赴泰 中国游客将达18万人次,甚至可能超过20万

在非洲,肯尼亚山南麓的"城堡森林""十一" 期间迎来不少中国游客。来自中国的陈婷和朋 友们正随团体验一条观鸟主题路线,她感慨道: "在短短一天半时间里,我们已经观测到100多 亮 种鸟类,这里真是观鸟和生态摄影的理想目的

在南非,吉林游客唐女士对有"上帝的餐桌" 之称的开普敦桌山慕名已久,趁着国庆中秋长假 参团进行12天的南非、津巴布韦和赞比亚之旅。 据南非旅游局统计,今年1月至7月,中国赴南非 游客达2.3万人次,预计全年有望达5万人次。

作为欧洲较早对中国游客实行免签政策的国 家,塞尔维亚近年来见证了中国游客入境人数持 续走高。"十一"期间,旅行社、餐厅、酒店均感受 到中国游客的赴塞热潮。巴尔干悦知旅地接社总 经理杨晓亮说:"我们'十一'期间共排20个团,成 团率超90%。"

多重优化便利举措

从签证申请的便利化,到越来越多国家对华 免签,再到特意设置中文标识,多国接连出台针 对性措施,便利中国游客到访,提升旅行体验。

南非政府将中国视为南非旅游业的重要市场,推出多项措施。今年年 初,南非内政部正式推出"可信赖旅行社计划",旨在为中国和印度游客提供 快速和简化的签证服务,数个工作日即可出签。9月中旬,南非又宣布推出 电子旅行许可(ETA)系统,避免冗长的审批时间和繁琐的文书工作。

俄罗斯乌德穆尔特共和国旅游部代理部长伊琳娜·乌里延科说,乌德穆 尔特共和国在众多景点和公共场所设置中文标识,让中国游客有宾至如归 的感觉。"我们正在一些酒店推行'中国友好型'标准,比如在酒店为中国游 客设立特定楼层,所有设施都使用中文标识,物品贴上中文标签。"

9月29日,韩国政府对中国团体游客临时性入境免签政策正式生效。 仁川市文化福祉政务副市长黄孝镇表示,"免签政策让两国民众能够(更便 利地)观光旅行,凸显了韩中之间的密切关系,相信这也将成为韩中增进互

"我们希望每一位中国游客都能感受到宾至如归的节日氛围。"泰国国 家旅游局东亚区司长楚威说,"今年是泰中建交50周年。我们希望借中秋这 一充满文化意味的节日,让两国民众有更深层的交流与共鸣。"

多点带动行业经济

与中国同行就是与机遇同行。观察人士认为,"十一"期间,中国游客给 全球旅游、消费、服务等行业经济注入更多活力。

"中国游客是新加坡旅游经济的重要推动力。"新加坡市场调研公司华 凯营销公司创始人苏布拉马尼亚·巴特近日在接受新华社记者专访时表示, 中国游客的兴趣正从"必打卡"的标志性景点,"外溢"至小众行程和独特

2024年2月中新互免签证以来,中国已成为新加坡旅游最大客源国。 今年前8个月,新加坡接待中国游客约230万人次。巴特认为,中国游客是 新加坡酒店、景点、零售和机场消费的重要支撑。

马来西亚将在2026年迎来"旅游年",计划吸引4700万国际游客,创造 3290亿林吉特(1美元约合4.2林吉特)的国际旅游收入。马来西亚国家旅 游局副局长李泰康说:"相信中国游客人数持续增长将有助于马来西亚实现 目标,并为进一步加强马中经贸关系发挥关键作用。'

在日前开幕的第15届"神奇肯尼亚"旅游博览会上,肯尼亚旅游局代理 首席执行官艾伦·恩乔罗格说:"中国是全球最大的出境游客源国,消费能力 强劲,我们希望深入开拓这一市场。'

塞尔维亚统计局数据显示,2024年,中国赴塞游客超过15.6万人次,较 上年增长70%。今年前7个月,中国赴塞游客达10.7万人次,同比增长 35.3%。塞尔维亚国家旅游局局长玛丽亚·拉博维奇对记者说,中国游客为 当地经济作出重要贡献。

联合国世界旅游组织秘书长祖拉布·波洛利卡什维利认为,中国是重要 的游客输出地和旅游目的地,在拉动出境游和国内游方面对全球旅游业作 出重要贡献。"在许多旅游目的地,尤其是在欧洲及亚太地区,中国游客的到 来支持了很多小企业和当地人的生计。"

(新华社北京10月8日电)

世贸组织成员高度评价中 关于特殊和差别待遇问题的重大立场宣示

新华社日内瓦10月7日电(记 者焦倩)在世贸组织6日至7日于瑞 士日内瓦召开的总理事会 2025 年 度第四次会议上,中方主动设置议 题并提交《中国关于世贸组织特殊 和差别待遇的立场文件》,详细阐述 中方立场,引发世贸组织成员特别 是广大发展中成员热烈反响。

这是中国9月23日在联合国大 会期间宣布在世贸组织当前和未来 谈判中将不寻求新的特殊和差别待 遇后,世贸组织召开的首次总理事 会会议。

中国常驻世贸组织代表李詠筆 表示,作为负责任的发展中大国,长 期以来,中国一直尽己所能,为全球 发展贡献力量。就世贸组织而言, 中方积极参与多边贸易谈判、支持 促贸援助倡议,推动实现以贸易促 发展。中方关于世贸组织特殊和差 别待遇问题的立场宣示,是中方坚 定维护多边贸易体制,将发展问题 置于世贸组织工作中心位置的一项 具体举措,也是中方积极落实全球 发展倡议的一项具体行动。

李詠箑强调,中国发展中国家地

位和身份没有改变,始终是全球南方 的重要一员,将继续支持发展中成员 在世贸组织中争取自身合法权益,持 续推动经济全球化普惠包容发展。

欧盟、瑞士、巴西、巴基斯坦、尼 日利亚等45方代表超100个世贸组 织成员发言,对中方重大举措予以 高度评价。牙买加、塞内加尔盛赞 中方立场宣示具有重大历史意义, 展现了中方对多边主义的坚定承 诺,在当前挑战背景下有助于维护 以规则为基础的多边贸易体制。巴 基斯坦、埃及、巴巴多斯等成员称赞 形象,维护了发展中国家团结,有助 于推动世贸组织发展议程取得成 果。加纳、塞拉利昂等成员感谢中 方在世贸组织特殊和差别待遇问题 上一直以来的建设性立场和领导力, 期待与中方携手推动包容性发展。 新加坡表示,中方此举展现了对自身 发展进程的信心和加强多边贸易体 制的决心,对世贸组织具有重要意 义。欧盟、澳大利亚、瑞士、挪威等成 员对中方的重要决定表示欢迎,认 为这将为世贸组织改革注入动力。

中国立场展现了负责任发展中大国

秋 闱 莫

10月7日,在俄罗斯首都 莫斯科,一名女子在雨中撑 伞出行。

(新华社发)



球 可 量

新华社巴黎10月7日电(记者罗毓) 国际能源署7日发布的《2025年可再生能 源》报告预测,尽管面临供应链和资金压 力、电网整合挑战和政策不确定性等不利 因素,全球可再生能源装机容量仍将强劲 增长,预计未来5年全球可再生能源新增 装机容量将达到之前5年增量的两倍。

报告预测,2025至2030年期间,全球可 再生能源装机容量将增加4600吉瓦,大致 相当于中国、欧盟和日本当前装机容量总和。

报告显示,未来5年,全球可再生能源 增长主要由太阳能光伏产业带动,得益于 低成本和审批流程提速,太阳能光伏发电 增长预计将占全球可再生能源装机容量增 长的约80%。预计风能发电在新增可再生 能源装机容量中占比位居第二,尽管面临 短期挑战,但随着供应瓶颈缓解和项目推 进,风电仍将大幅增长,特别是在中国、欧 洲和印度。此外,水电以及生物能、地热能 等其他可再生能源技术将继续在支持电力

系统和提高灵活性等方面发挥重要作用。 报告说,在亚洲、中东和非洲的新兴经济体中,成本竞争力和更 强的政策支持正在刺激可再生能源更快增长,多国政府相继推出新 的招标计划并提高发展目标。

国际能源署署长法提赫·比罗尔在一份公报中说,未来5年,除 了成熟市场,预计太阳能光伏发电在沙特阿拉伯、巴基斯坦和多个 东南亚国家也将快速增长。随着可再生能源在许多国家电力系统 中的作用不断提升,政策制定者应密切关注供应链安全和电网整合

波兰总理反对引渡乌克兰籍 北溪"爆炸案嫌疑人

新华社华沙10月7日电(记者夏原 一)波兰总理图斯克7日表示,起诉或引 渡"北溪"天然气管道爆炸案的一名乌 克兰籍嫌疑人不符合波兰国家利益。

据波兰通讯社报道,图斯克当天 在首都华沙会见立陶宛总理鲁吉尼埃 内后举行记者会说,波兰方面逮捕该 乌克兰男子是按照司法程序,最终决 定将由波兰法院作出。但波兰政府在 这一事件上的立场没有改变。他几个 月前已向乌克兰总统泽连斯基和时任 德国总理朔尔茨阐明波方立场。

图斯克称,"北溪-2"的建设不仅 损害了乌克兰、立陶宛、波兰的核心利 益,也损害了整个欧洲的核心利益。 据波兰电视台世界新闻网报道,波兰 以及立陶宛等波罗的海国家曾强烈反 对"北溪-2"项目,称这一项目会增加 欧洲对俄罗斯能源的依赖,并且绕开 作为陆上输气管道过境国的乌克兰。

9月30日,波兰警方根据德国 签发的欧洲逮捕令逮捕一名乌克 兰男子。10月1日, 华沙地区法院 批准将其拘留7天。华沙地区检 察院说,法院将审理并裁定是否将该 男子引渡至德国,审理期限为100 天。华沙地区法院6日决定,将拘留 时间延长40天。

波兰媒体此前援引德国方面消息报 道,该男子是一名潜水教练,2022年9月 从德国北部乘坐游艇航行至波罗的海, 随后潜入水下,在海底的"北溪"管道上 放置炸药。德国《世界报》曾援引德国前 情报官员消息报道,乌克兰袭击"北溪" 管道获得波兰支持。波兰官方否认这一

2022年9月26日,连通俄罗斯与德 国及其他欧洲国家的波罗的海海底输气 管道"北溪-1"和"北溪-2"在丹麦、瑞典 附近海域发生剧烈爆炸,大量天然气泄 漏。调查发现,4条管道中的3条疑遭人 为破坏。丹麦、瑞典和德国分别启动调 查,但拒绝俄罗斯参与。

截至目前,尚未有关于"北溪"管道 爆炸的明确结论和完整真相。瑞典、丹 麦已宣布终止国别调查,但没有透露任 何实质信息。德国的调查仍在继续,但 官方公布的消息十分有限。

新科诺奖得主批评美政府 削减科研经费政策

新华社洛杉矶10月7日电(记 者谭晶晶)2025年诺贝尔物理学奖 得主约翰·克拉克、诺贝尔生理学或 医学奖得主玛丽·布伦科等科学家7 日在接受媒体采访时批评美国政府 大幅削减科研预算的政策,认为这 将严重削弱美国科研实力,可能带 来"灾难性"后果。

克拉克指出,特朗普政府重塑 美国科学和卫生政策的诸多举措, 包括大规模解雇政府科学家、大幅 削减研究经费等,是"极其严重的 问题",将使美国的相应科学研究 陷入瘫痪。"如果这种状况持续下 去,后果将是灾难性的。"他表示, 这些政策"完全超出任何科学家的 理解范围"。他还表示,继续开展 并资助那些看似"基础科学"但最 终可能带来"关键应用"的研究至 关重要。

布伦科也强调,美国联邦经费

对于促进和支持科学研究很重要, 这些经费可推动医学和基础科学

克拉克是美国加利福尼亚大学 伯克利分校荣休教授,他与另外两 名量子物理学家因在电路中实现 宏观量子力学隧穿效应和能量量 子化方面的贡献,7日荣获2025年 诺贝尔物理学奖。布伦科是美国 系统生物学研究所高级项目负责 人,她与另两名科学家因在外周免 疫耐受机制方面的开创性发现,6 日荣获 2025 年诺贝尔生理学或医

今年以来,特朗普政府推动削 减科研预算、缩减科研项目、裁员等 政策,引发美国科学界、医学界广泛 抗议。多家联邦机构和科研机构的 科学家、员工相继发表公开信或联 名抗议,表达对科研拨款缩减及政 策方向的强烈担忧。