# 60多国签署《联合国打击网络犯罪公约》

当地时间10月25日,《联合国打击网络犯 罪公约》开放签署仪式暨高级别会议在越南河 内国家会议中心举行,60多个联合国成员国签 署了这一公约。

此次活动的主题为"打击网络犯罪—共担责 任一守护我们的未来",与会嘉宾包括多国领导人 与高级代表,以及多个国际和区域组织的代表。 联合国秘书长古特雷斯出席开幕式并致辞。

越南国家主席梁强主持《联合国打击网络 犯罪公约》的签约仪式,来自60多个联合国成 员国的代表依次签署了这一公约。

《联合国打击网络犯罪公约》由联合国于 2019年发起倡议。历经5年谈判,联合国大会 于2024年12月24日一致通过了该公约,使得 该公约成为全球第一份打击网络空间犯罪的法 律文件,同时这也是20多年来经谈判达成的首 个国际刑事司法条约。

公约提出了预防与打击全球网络犯罪的系 统性方案,并确保人权原则得到充分尊重。这 项全新的全球法律框架旨在通过推动传统刑事 侦查手段适应当今信息与通信技术环境,切实 加强国际合作,有效打击从儿童色情到跨国网 络诈骗和洗钱等网络犯罪。 据央视新闻客户端

#### 欧洲主要评级机构 下调美国主权信用评级

欧洲信用评级机构范围评级公司日前发布 报告,将美国主权信用评级从"AA"下调至 "AA-",原因是美国公共财政状况持续恶化及 政府治理标准下降。

该机构表示,美国公共财政持续恶化主要表 现在财政赤字持续高企、利息支出不断上升以及 预算灵活性受限。这些因素共同推动政府债务 水平持续攀升。报告预计,若缺乏实质性改革,美 国政府债务占国内生产总值(GDP)比例到2030 年将升至140%,远高于大多数主权国家。

报告指出,政府治理标准下降也是评级下调 重要原因。该机构认为,美国行政权力日益集中, 特朗普政府多次无视法院命令、挑战司法权威、规 避国会监督,降低了政策制定的可预测性和稳定 性,增加了政策失误风险。美国在与主要贸易伙 伴关税谈判中表现出的不确定性即为例证。

该机构还表示,美国评级展望为"稳定",未 来12至18个月内评级上调与下调风险总体平 衡。报告强调,下行风险包括债务水平持续上 升,以及美元作为全球储备货币的地位可能明 显削弱,从而导致全球对美国国债需求下降。

据新华社

### 美国威胁再加征关税 引发加拿大不满

美国总统特朗普10月25日威胁对加拿大 再加征10%关税,引发加拿大官员和舆论不满。

加拿大工会全国主席拉娜·佩恩当天在社 交媒体发文,批评美方的威胁"企图削弱加拿大 经济,为美国经济攫取加拿大资源",同时呼吁 加拿大"反击"。

加拿大舆论普遍认为,美方不能因为生气 就随意提高关税。

特朗普25日称,由于加拿大安大略省投放 针对美国上调关税的电视广告,他打算对进口 自加拿大的商品在现有关税基础上再加征10% 关税。目前,美方尚未明确此举将具体涉及哪 些加拿大商品。

加拿大联邦政府暂未回应美方最新威胁。 加总理马克·卡尼先前就美方中止美加贸易谈判 问题表示,加拿大无法控制美国的贸易政策,未来 将致力于建设国内市场并开拓亚洲等新市场。

特朗普先前抱怨,这则广告试图在美国联 邦最高法院11月初听取口头辩论之前施加影 响。美国联邦最高法院正在快速审议特朗普政 府征收的多数关税的合法性,定于11月首周听 取口头辩论。

分析人士指出,广告争议背后还存在加拿 大日前对美国车企缩减在加生产实施反制等一 系列贸易矛盾。 据新华社

### 第47届东盟峰会 在马来西亚开幕

第47届东盟峰会10月26日在马来西亚首 都吉隆坡开幕,峰会主题为"包容性和可持续 性",将聚焦东盟共同体建设及对外关系等议题。

东盟轮值主席国马来西亚总理安瓦尔在开 幕致辞中说,世界局势动荡不安,地区纷争加 剧,不确定性上升,这些不仅考验着东盟的经 济,更考验着东盟对坚持合作的信念。他说,面 对挑战,东盟相信尊重与理性依旧能将东盟成 员国紧密相连。

第47届东盟峰会及系列会议于10月26日至 28日举行,东盟各国领导人将重点讨论东盟共同 体建设及对外关系等议题,并就深化区域一体化、 促进经济增长以及加强东盟互联互通等问题展开 讨论。26日,东帝汶在东盟各国领导人的共同见 证下正式成为东盟第11个成员国。 据新华社

## 2025年"遇见中国"文化节 在瑞士伯尔尼举行



为庆祝中国与瑞士建交75周年,"遇见中 国"文化节10月25日在瑞士首都伯尔尼老城举 行。当天,文化节现场上演中国武术、中国传统 舞蹈、中国民族乐器演奏,以及瑞士传统阿尔卑 斯山号演奏等节目。现场还设有香囊及漆扇制 作、中国书法、民族服饰展示等近20种文化体验 项目,吸引了众多当地民众参与。

### 日本发射新一代货运飞船 为国际空间站送货

日本新一代货运飞船 HTV-X 于 10 月 26 日首次发射升空,为国际空间站送去食品和实 验设备等物资。

据JAXA介绍,飞船此后会自动飞往国际 空间站,并在约4天后与空间站对接。在对接 期间, 宇航员将把飞船带去的物资搬入国际空 间站,将空间站产生的废弃物装入飞船,并在空 间站的日本"希望"号实验舱外安装飞船送去的 一个小型暴露实验平台。

按计划,飞船卸货完毕脱离空间站后还将 在轨飞行约3个月,以执行技术验证任务,包括 在约500千米的高空释放一颗小型卫星、在轨 验证可展开轻量平面天线及下一代太空太阳能 电池等。

HTV-X无人货运飞船全长约8米、直径约 4.4米,可向近地轨道运送大约6吨有效载荷。 该飞船是日本"鹳"号货运飞船的后继机型,能 运送需低温保存的实验样本,脱离空间站后还 能在轨飞行最长一年半时间,可作为太空实验 平台使用。 据新华社

