

尼加拉瓜向美“催债”背后

□ 上海国际问题研究院 来源

6月27日，尼加拉瓜政府通过联合国向美国索要120多亿美元的历史赔偿，以弥补美国在20世纪80年代为尼加拉瓜国内战争提供资金所造成的损失。总统奥尔特加向所有成员国致函表示：“尼加拉瓜借此机会提醒，有一笔欠尼加拉瓜人民的历史债务，美国在37年后仍未结清。”

1979年7月，美国支持40余年的“索摩查王朝”独裁统治被推翻，以“桑地诺民族解放阵线”为首的反对派联盟接管尼加拉瓜政权。现任总统、时任“桑地诺民族解放阵线”军政府领导人奥尔特加赢得1984年的首次民主总统选举，此后，美国支持反政府武装力量挑起内战，在尼加拉瓜附近海域布设水雷，导致外国商船不敢靠近，令该国经济蒙受巨大损失。尼加拉瓜因此于1984年4月向国际法院提起诉讼。该案于1986年6月27日判决，但美方拒绝执行并退出国际法院。1992年，尼加拉瓜新上台的比奥莱塔·查莫罗亲美政府撤诉，直到90年代中期，美国才解除封锁，但尼加拉瓜至今没有拿到美国任何赔偿。

历来不缺抵抗霸权的思想渊源

如今我们所熟悉的拉美思想文化作品，大多与抨击美国主导下的思想文化、

政治制度、经济安排有关。早在19世纪末，古巴民族英雄何塞·马蒂将“北方邻居”描绘成一个准备践踏半球的“七里靴巨人”，乌拉圭思想家何塞·恩里克·罗多的《爱丽尔》以莎士比亚《暴风雨》中的“卡列班”象征粗鄙低俗、物质至上与功利主义的“美国病”。到了20世纪中叶，阿根廷经济学家劳尔·普雷维什的“中心—外围理论”奠定和丰富了“依附理论”的基础和内涵，普雷维什被认为是“发展中国家的理论代表”。到了21世纪，无论是委内瑞拉总统查韦斯的“21世纪社会主义”，还是地区性的“世界社会论坛”等，都意在抵抗美国主导下的新自由主义经济秩序与政治军事霸权。

“厌美”情绪在新背景下不断积聚

最近几年，以南美洲国家为代表的拉美国家拒绝追随美国在全球地缘政治博弈中选边站队。就连处于美国高度敏感“势力范围”之内的萨尔瓦多、尼加拉瓜、洪都拉斯等中美洲国家，近些年探索独立自主外交政策和发展模式的趋势也不断加强，反映出美国对拉美核心地域的控制力正迅速式微。

究其原因，一是拉美国家已充分认识到美方“口惠而实不至”本质，抛出“近岸外包、友岸外包”“美洲经济繁荣伙伴关系”等虚幻的愿景，却无实质性的推动力。二是在缺乏实质投入的情况下，以“民主—专制”二元对立标准在拉美内部高举制裁大棒、拉帮结派，导致包括墨西哥总统在内的35位美洲国家领导人中只有21人决定参加2022年在美国举办的第九届美洲峰会，被外媒称为美国的一场“外交噩梦”。

“我们的美洲”未来可期

19世纪末，面对咄咄逼人的美国扩张主义，何塞·马蒂发表题为《我们的美洲》的不朽名篇，他指出：在美洲有“两个民族”，两者起源、历史、习惯和心灵很不相同，但我们（拉美）与它（美国）为敌是不明智的，也是不可行的，以“坚定的尊严和机智的独立”与它为友并非不可能，而且是有益的。

在美国霸权衰落和经济全球化时代，美国在全球和区域层面的支配力已大幅下降是公认的事实，其对战略呈现收缩态势。一是中北美洲国家越发成为美国无法忽视的战略支点。墨西哥当仁不让地在美国的产业安全中占据更加重要的地位，无

论是《北美自由贸易协定》还是修订的《美墨加协定》，都将提升墨西哥、中美洲和加勒比地区国家在北美经济一体化和保障美国的产业安全与能源安全中的地位。二是美“民主、繁荣和安全”三大战略支柱正面临现实挑战，拉美国家与包括中国在内的域外国家加强经济联系是必然选择。美政府自然可以继续以“民主”与“专制”的叙事权施压古巴、委内瑞拉和尼加拉瓜，通过反腐败倡议、安全合作和安全援助对拉美国家进行监督，打压他在拉美的存在，以确保不会对美国构成重大安全挑战。但美国也不得不扩大对拉美多样化民主的容忍度，接受民主选举的政府上台，接受一个更加战略自主的拉美大陆。

从这个意义上看，在“百年未有之大变局”下，在反抗世界不公正的霸权结构方面，拉美与中国有相通的历史记忆与共同利益，都有作为“发展中国家”建设更加公正的国际秩序的美好设想，而不是“彼可取而代之”的雄心。



外交部发言人：

再次敦促日方不要将不可预测的风险强加给国际社会

据新华社北京7月6日电（记者 马卓言）外交部发言人汪文斌6日表示，中方再次敦促日方本着对海洋环境和人类生命健康负责任的态度，停止强推核污染水排海计划，不要将不可预测的风险强加给国际社会。

当日例行记者会上，有记者问：在国际原子能机构发布日本福岛核污染水处置综合评估报告后，日本国内外反对核污染水排海的声浪持续高涨。发言人对此有何评论？

汪文斌表示，中方已经多次阐明在日本强推核污染水排海问题上的立场。日方最看重的是如何降低经济成本，而不是如何维护海洋生态环境和人类生命健康。针对核污染水处置，有长期储存、氢气释放、地层注入、地下掩埋、蒸汽释放等多种方案。日方选择经济代价最小的排海方案，却把核污染的风险转嫁给全世界。这种把金钱置于人类生命健康之上的做法必然遭到国际社会反对。

他说，日方没有同国际社会特别是利益攸关方充分协商。日本政府2021年4月就单方面宣布要将核污染水排海，2022年7月又不顾国际社会特别是邻国等利益攸关方强烈反对正式批准排海方案，并多次强调不会推迟，这些都充分体现了日方的自私和傲慢。尽管日方迫于国内外压力请求国际原子能机构开展审查评估，但核污染水排海是日方早已预设的结果，邀请机构评估不过是“装点门面”。

汪文斌说，排海是没有先例的冒险，充满不确定性。核污染水排海过程将持续30年乃至更久。据日方自己的数据，经多核素处理系统处理的核污染水仍有近70%没有达到排放标准，而且该系统在后续长期运行过程中，性能有效性和可靠性还会随设备腐蚀老化进一步下降。对于这些不确定因素，国际社会有充分理由表达担忧和不满。

“中方再次敦促日方本着对海洋环境和人类生命健康负责任的态度，停止强推核污染水排海计划，不要将不可预测的风险强加给国际社会。”汪文斌说。

水利部针对南方5省市启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京7月6日电 水利部发布汛情通报，6日13时针对江苏、安徽、湖北、重庆、贵州等5个省市启动洪水防御Ⅳ级应急响应。

汛情通报显示，6日至9日，西南中部东部、黄淮南部、江淮、江南北部、东北中部南部及湖北大部、陕西南部等地预计将有一次强降雨过程。受其影响，长江上游支流乌江、中下游干流及沿江支流倒水河、举水、巴水、浠水、蕲水、淮河干支流及里下河地区，太湖及周边河网等主要江河将出现涨水过程，暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

水利部针对南方5省市启动洪水防御Ⅳ级应急响应的同时，向相关省级水利部门和水利部长江水利委员会、淮河水利委员会、太湖流域管理局等单位发出通知，要求密切监视天气变化，加强雨情水情预测预报，会商研判和应急值守，做好水利工程调度，中小河流洪水防御，山洪灾害防御等工作，确保人民群众生命财产安全。

商务部回应对镓、锗相关物项实施出口管制

新华社北京7月6日电（记者 谢希瑶）针对中国决定对镓、锗相关物项实施出口管制，商务部新闻发言人束珏婷6日在商务部例行新闻发布会上回应称，中国政府依法对镓、锗相关物项实施出口管制，确保其用于合法用途，目的是为了维护国家安全，更好履行国际义务。需要指出的是，出口管制不是禁止出口，出口符合相关规定的，将予以许可。

束珏婷说，镓、锗相关物项具有明显的军民两用属性，对镓、锗相关物项实施出口管制是国际通行做法，世界上主要国家普遍对其实施管制。中国政府依法实施出口管制，不针对任何特定国家。在发布公告前，中方已通过中美、中欧出口管制对话渠道进行了预先通报。

商务部、海关总署7月3日发布公告，决定对镓、锗相关物项实施出口管制。公告自2023年8月1日起正式实施。

我国科技期刊超5000种 学术影响力持续提升

新华社北京7月6日电（记者 温克华）中国科协日前发布的《中国科技期刊发展蓝皮书（2022）》最新统计数据显示，我国科技期刊总量已达5071种，学术影响力持续提升。

科技期刊体现着国家科技竞争力和文化软实力，科技强国建设离不开一流科技期刊的支撑。近年来，随着我国科技创新步伐不断加快，打造具有国际影响力的科技期刊成为中国科技界的重要课题。

报告显示，截至2021年底，我国科技期刊文种分布以4482种中文科技期刊占绝大多数，英文科技期刊420种，中英文科技期刊169种；从学科分布来看，基础科学类期刊1570种，技术科学类期刊2271种，医药卫生类期刊1152种，综合性科学类期刊78种。

报告综合相关数据分析指出，我国中文科技期刊的学术影响力逐步提高，虽然影响力主要集中在国内，但被国际引用频次占比也从2016年的4.44%逐步提升至2020年的7.60%。

与此同时，我国英文科技期刊被越来越多国际知名数据库收录，在国际学术交流中的地位和作用日益显现。2016年至2020年，我国英文科技期刊的国内外被引频次、刊均被引频次均呈增长趋势，国内外总被引频次年均增长率为15.03%，刊均被引频次年均增长率为10.35%。5年间我国英文科技期刊的国际被引频次均超过国内复合被引频次，且国际引用占比快速增长。

我国移动物联网终端用户超过20亿

新华社北京7月6日电（记者 郭宇靖 阳娜）记者从正在北京召开的2023全球数字经济大会上了解到：截至今年5月底，我国已累计建成5G基站284.4万个，移动物联网终端用户超过20.5亿，在全球主要经济体中率先实现“物”连接数超过“人”连接数，数字经济发展基石日益巩固。

来自工信部的数据显示，数字经济和实体经济融合步伐持续加快。截至今年5月底，重点工业企业关键工序数控化力达到59.4%，累计培育出1700多家引领行业发展的数字化车间和智能工厂，全国具有一定区域和行业影响力的工业互联网平台超过240个，重点平台连接设备超过8900万台（套），新应用、新场景、新业态持续涌现。

数字经济核心产业不断壮大，数字产业成为推动数字经济发展的主要力量。今年前5个月，我国软件业务收入超过4.3万亿元，同比增长13.3%，信息技术服务收入达到2.84万亿元，其中云计算、大数据服务共实现收入4366亿元，为技术创新和经济社会发展注入了生机和活力。

加共体成立50年 一体化跨步再向前

为期三天的加勒比共同体（加共体）第45届政府首脑会议7月5日在特立尼达和多巴哥首都西班牙港闭幕。

分析人士指出，加共体成立50年来，持续推进一体化，致力于构建协商、协调与合作机制。此次政府首脑会议在回顾加共体50年历史的基础上，为地区未来一体化发展谋划了方向。

忆往昔展未来

加共体秘书长巴尼特在会议上表示，半个世纪以来，加共体在区域和国际层面建立了坚实基础，证明小国之间可以通过推动合作与一体化来克服自身局限性。面对不断变化的世界形势，加共体展现出推进区域一体化进程的的决心和韧性。

东道国特立尼达和多巴哥总理罗利表示，50年后，我们以相互团结、相互体谅、相互尊重的姿态并肩而立，坚强、坚定、统一。加勒比地区国家组建的这个大家庭可以自豪地回顾半个世纪以来取得的成就。

1973年，巴巴多斯、特立尼达和多巴哥、牙买加、圭亚那四国总理签署《查瓜拉马斯条约》，同年加共体正式成立。该组织将推动经济一体化、加强外交政策协调、促进人文社会发展、深化安全合作作为四大支柱，致力于促进地区一体化和成员国间合作。

随着地区经贸发展和对外交往扩大，加共体逐渐吸引更多成员加入，如今已成为拥有15个正式成员国的区域性合作组织。

坚持联合自强

自西方殖民者发现美洲大陆以来，加勒比国家饱受殖民者侵略、压迫和奴役，大量原住民惨遭屠杀，黄金等自然资源被洗劫。这些国家经过漫长斗争才赢得独立。因人口规模小、经济结构单一、自然环境脆弱，难以独立应对纷繁复杂的国际局势，加勒比国家决心联合自强，大力推进一体化建设。

1948年，加勒比地区16个英语国家共同创办了西印度群岛大学，旨在释放经济

与文化增长潜力。1969年，加勒比开发银行成立，通过对地区成员提供贷款援助，促进区域经济协调发展。1994年，加勒比国家联盟建立，助力推动地区一体化进程，促进大加勒比地区可持续发展。

时至今日，加勒比一体化的范畴已经从单一的货物贸易扩展至货币联盟、宏观经济政策协同、产业经济政策协同。古巴哈瓦那大学加勒比地区问题专家安东尼奥·罗梅罗指出，加共体为推动地区一体化制定一系列标准制度，建立起有效运行机制，在推动区域内商品、服务、人员自由流动等方面取得重要进步，并在许多国际场合捍卫了地区国家立场和利益。

友谊历久弥新

中国代表团也受邀参加此次会议。1972年，圭亚那和牙买加同中国建交，开启了中国与加勒比国家友谊的新篇章。近年来，中国与加勒比国家在贸易、投资、教育、生态保护等领域广泛开展务实合

作，成果惠及中加人民。

中方提出共建“一带一路”倡议后，特立尼达和多巴哥在加勒比国家中率先参加，安提瓜和巴布达、巴巴多斯、多米尼克等国随后陆续加入其中。中企在特立尼达和多巴哥承建的凤凰工业园为该国高价值制造业、轻工业、物流等新兴产业和信息通信技术发展提供助力，帮助其实现经济多元化。2022年，中国援建安提瓜和巴布达的圣约翰港扩建完毕，成为东加勒比地区最大的客货混装码头，为当地交通运输带来巨大便利。加勒比国家还多次参加中国国际进口博览会，将咖啡、牛油果、朗姆酒等优质产品带到中国。

中加关系持续深入发展，双边合作机制也不断涌现。2005年，首届中国-加勒比经贸合作论坛在牙买加举行。2022年，中国-加勒比发展中心在山东济南成立，为双方带来多项高标准、可持续、惠民生的合作项目。

（据新华社墨西哥城7月5日电 记者 廖思维 赵航）

美国“独立日”前后多地发生枪击事件

□ 新华社发

7月4日，在美国宾夕法尼亚州费城，警察在枪击事件现场工作。一名枪手3日晚在费城街头开枪，造成5人死亡、2名儿童受伤。

7月4日是美国“独立日”。自7月2日至5日，美国多地发生枪击事件，共造成十余人死亡、数十人受伤。



北约秘书长任期再延长凸显内部分歧

北大西洋公约组织（北约）7月4日发表声明说，成员国同意将该组织秘书长斯托尔滕贝格的任期再延长一年，至2024年10月1日。此前，北约内部围绕秘书长人选展开激烈讨论，可能的候选人均无法得到成员国一致认可。分析人士指出，斯托尔滕贝格曾明确表明去意，再次延长其任期实属不得已之举，凸显出北约内部难以调和的矛盾与分歧。

继任者难产

现年64岁的斯托尔滕贝格曾任挪威首相，自2014年10月担任北约秘书长至今，是北约历史上任期第二长的秘书长，仅次于1971年至1984年担任该职务的荷兰人约瑟夫·伦斯。

北约秘书长的任期通常为四年。此前，斯托尔滕贝格的任期曾三次被延长，分别是在2017年、2019年和2022年，将于今年9月30日结束。他本人曾多次表示将在任期届满后离任，北约发言人瓦娜·伦杰斯库今年2月也公开表示斯托尔滕贝格无意继续担任秘书长一职。

北约目前有31个成员国，其中美国是主导，其他成员国主要来自欧洲。按照北约惯例，最高军事长官通常由美国人担任，而秘书长一职则由欧洲人担任。新秘书长的遴

选通过成员国之间的非正式外交磋商进行，人选需要全体成员国一致同意。

今年的北约峰会定于7月11日至12日在立陶宛首都维尔纽斯举行，推出新秘书长被认为将成为峰会的一个重要议题。但近几个月来，北约成员国就新秘书长人选多次磋商均未达成一致意见。于是延长斯托尔滕贝格任期的呼声不断走强，最终成为现实。

各方利益难平

分析人士指出，北约成员国无法就新秘书长人选达成一致，是因为北约内部存在多重矛盾分歧，利益难以平衡。

比如，在新秘书长候选人中，丹麦首相梅特·弗雷泽里克森是受到舆论关注的热门人选之一。当前西方在性别议题上追求“政治正确”，作为女性的她得到不少北约成员国认可。而在乌克兰危机升级、北约大力支持乌克兰对抗俄罗斯的背景下，丹麦5月底宣布对乌增加25.9亿美元的军事援助，也被认为有为她助选之意。

但弗雷泽里克森也存在明显短板。美国智库欧洲政策分析中心研究员乔尔·希克曼指出，丹麦至今未能达到北约要求的军

费占国内生产总值（GDP）2%的目标，难以服众。而且由于斯托尔滕贝格及其前任拉斯穆森均来自北欧，若新秘书长再由北欧人担任，势必引起欧洲其他地区成员国不满。

再比如，爱沙尼亚总理卡娅·卡拉斯也是受到关注的人选之一，同样拥有作为女性的优势，并且可以代表东欧地区。然而，许多东欧的“新欧洲”国家，特别是波罗的海国家，因历史原因对俄立场较为激进，希望以北约力量对抗俄罗斯，但美国和西欧的“老欧洲”国家则不愿与俄罗斯直接对抗，因此对卡拉斯态度谨慎。

大国意见不一

在北约遴选秘书长的过程中，美国、德国、法国和英国作为该组织内排名靠前的四大经济体，对最终结果有决定性影响，但这些大国之间也存在明显分歧。

英国国防大臣本·华莱士是新秘书长的另一热门人选，而英国对乌克兰援助金额仅次于美国成为其加分项。但他在其他欧洲国家中遭遇反对。希克曼说，大多数北约成员国同时也是欧盟成员，它们更希望北约秘书长来自欧盟国家。