

美国觊觎格陵兰岛的操作与盘算

高调任命美国格陵兰岛特使、宣称“必须得到格陵兰岛”……美国总统特朗普近来在格陵兰岛问题上动作密集，引发丹麦、欧盟等方面的强烈抗议。

分析人士指出，特朗普政府对格陵兰岛的图谋背后有着多重考量，一系列动作进一步暴露了美国“掠夺性外交”本质，令跨大西洋裂痕愈发凸显。

“我们必须得到它”

“我们需要格陵兰岛，是为了国家安全。我们必须得到它。”特朗普22日告诉记者。

此前一天，特朗普宣布任命路易斯安那州州长杰夫·兰德里为美国格陵兰岛特使，称其将推动美国相关利益。任命后，兰德里声称要让这一丹麦自治领地成为“美国的一部分”。

美国斯坦福大学教授迈克尔·麦克福尔批评说，这一任命“过于离谱”，堪比“墨西哥任命一个特使，让路易斯安那州成为墨西哥的一部分”。

格陵兰岛位于北美洲东北部，是世界第一大岛。该岛是丹麦自治领地，有高度自治权，国防和外交事务由丹麦政府掌管。美国目前在岛上设有一个军事基地。

自年初上任以来，特朗普多次扬言要得到格陵兰岛，甚至声称不排除动用武力的可能性。此番最新表态是其一年来相关政策主张的延续，遭到丹麦等欧洲方面

反对。

丹麦首相弗雷泽里克森22日与格陵兰岛自治政府总理尼尔森发表联合声明，反对美国以国家安全为由对格陵兰岛的领土诉求，重申希望丹麦领土完整得到尊重。挪通社22日报道说，挪威外交大臣艾德当天在一份声明中表示，“格陵兰岛是丹麦王国的一部分。我们完全支持丹麦政府在此事上的立场”。

欧盟委员会主席冯德莱恩也在社交媒体上发文表示，“领土完整和主权是国际法的基本原则”，“我们坚定地与丹麦以及格陵兰岛民众站在一起”。

明暗招数齐上阵

今年以来，特朗普政府通过舆论施压、内政干预、隐蔽渗透等手段试图影响和干涉格陵兰岛事务。

在舆论施压层面，特朗普频繁抛出“夺岛”言论，甚至声称不排除使用“军事或经济胁迫”手段。今年3月，特朗普在对国会参众两院发表演讲和会见北约秘书长吕特时多次扬言要得到格陵兰岛，向丹麦方面释放强硬信号。

美方高层还“不请自来”，暗访格陵兰岛，试图影响格陵兰岛事务。3月28日，格陵兰岛宣布组成新一届自治政府当天，美国副总统万斯率代表团访问位于该岛的美军基地，鼓吹格陵兰岛选择美国作为“安全保护伞”。格陵兰岛方面指出，美方代表团

此行纯属“挑衅”。

另据多家媒体报道，特朗普政府正通过情报活动等隐蔽手段干预格陵兰岛事务。美国《华尔街日报》今年5月披露，美国情报机构已加强针对该岛的情报工作，重点是掌握格陵兰岛“独立运动动向”以及当地对美国开采资源的态度。

丹麦广播公司8月报道说，至少有3名与白宫高层关系密切的美国人多次往返美国和格陵兰岛，试图通过搭建人脉、渗透社会、收集信息等方式，推动格陵兰岛逐步疏离丹麦、依附美国。

西班牙《国家报》等多家媒体称，特朗普政府围绕格陵兰岛的一系列操作尽显扩张主义倾向和“掠夺外交”本质。丹麦国防情报局本月发布的一份报告首次将美国列为潜在的安全威胁，并称美国战略重心的转变及对盟友日益加大的施压，正对丹麦国家安全构成新的不确定影响。

野心背后多重考量

分析人士认为，特朗普政府对格陵兰岛不加掩饰的野心背后，暗藏着地缘战略、经济价值和个人政绩等多重考量。

首先，格陵兰岛战略位置重要，美国对其觊觎已久。早在1946年，杜鲁门政府就向丹麦提出以价值1亿美元的黄金和阿拉斯加州部分油田开采权来换取格陵兰岛，但遭到丹麦拒绝。

1951年，美国与丹麦签署防务协定，美国在格陵兰岛西北部图勒空军基地（现名为皮图菲克太空基地）驻军。由于靠近苏联，这里成为冷战中美国对苏核攻防战略的重要支点。格陵兰岛还扼守联通北大西洋与北冰洋的航道，是北约反潜作战体系中“格陵兰－冰岛－英国缺口”的关键一环。

其次，格陵兰岛有着丰富的自然资源和商业潜力。格陵兰岛富集的稀土、石墨、铜、镍等矿产，是能源转型、芯片制造的刚需资源。随着格陵兰岛冰层融化，该岛及周边海域资源开采难度降低，这对意图重振美国制造业的特朗普而言吸引力倍增。格陵兰岛位于北美与欧洲之间的最短航线上，随着气候变暖，北极航道的商业潜力日益凸显。

此外，特朗普希望在美国历史上留下其“政治遗产”。再度入主白宫以来，特朗普显露出强烈的“开疆拓土”野心。除格陵兰岛外，他还放言将加拿大变为美国“第51个州”，称将“夺回”巴拿马运河控制权。《华尔街日报》报道说，特朗普将领土扩张视为“自身功绩的一部分”。

有分析说，特朗普政府正在复刻“19世纪式的帝国主义”。美国卡内基国际和平研究院欧洲项目主任罗莎·鲍尔弗表示，这种扩张野心将激化国际矛盾，将美国推向更加孤立境地。

新华社记者 刘品然 林昊 刘赞

新华社北京12月23日电

印度瓦拉纳西遭遇空气污染



12月23日，在印度瓦拉纳西，一名人力车夫在雾霾中工作。 新华社/法新

泽连斯基谈对乌安全保障三要素 表示“和平计划”草案核心内容就绪

新华社基辅12月23日电

乌克兰总统泽连斯基22日谈及美国 and 欧盟等相关方为乌克兰提供安全保障三要素，重点包括乌方维持武装力量、乌克兰加入欧盟等。

泽连斯基当天在社交媒体发文表示，对乌安全保障包括乌克兰自身保障、美方保障和欧洲方面保障。第一，乌方维持一支规模为80万人的武装力量并获得军费支持；第二，乌克兰获得欧盟成员国资格，以获得经济、军事、安全等各方面保障；第三，“志愿

联盟”提供防空、情报等支持，保障乌克兰海陆空安全。

泽连斯基说，美方提供的关 键安全保障将获得美国国会通过，具有法律约束力。

针对乌克兰代表团近日同美欧代表团在美国佛罗里达州举行的会谈，泽连斯基表示，“和平计划”包含20点内容，初步草案相关工作已完成。“所有文件的核心（内容）已准备就绪，但仍存在部分乌方或俄方“没有准备好”接受的内容。

另据美国媒体报道，泽连斯

基表示乌方提出的“近90%”要求已被纳入协议草案。

美国、俄罗斯、乌克兰和欧洲等相关方近日在美国佛罗里达州举行了一系列会谈，俄乌未举行直接会谈。美国总统特使威特科夫21日用“富有成效和建设性”描述美乌及欧洲国家会谈；当天晚些时候，他同样用“富有成效和建设性”描述美俄会谈。不过，据塔斯社报道，俄总统助理乌沙科夫21日说，俄美会谈讨论的和平方案主要由乌克兰和欧洲提出，“相当不具建设性”。

克林顿回应爱泼斯坦案新档案：立即全部公开！

美国司法部近日在舆论和法律压力下公布新一批爱泼斯坦案文件，却并没有平息美国政界和社会舆论对其质疑，共和党和民主党内都有人对司法部公布文件时“磨磨蹭蹭”又“遮遮掩掩”的操作表示不满。

新披露文件包括大量相关前民主党籍总统比尔·克林顿的内容。克林顿方面19日称，共和党籍总统特朗普领导的政府这一操作意在找“替罪羊”。

克林顿22日通过发言人安杰尔·乌雷尼亚发表声明，敦促司法部长邦迪“立即公布”爱泼斯坦案剩余文件中任何涉及他本人的材料、包括照片。“某人或某事受到保护，我们不知道是什么人、什么事或什么缘故，但我们确实知道一点，就是我們不需要这种保护。”乌雷尼亚说。

乌雷尼亚指认司法部在公布涉案材料时有所遮掩，称外界“普遍怀疑司法部正通过选择性披露文件的做法暗示某些人行为不当，尽管这些人已被同一个司法部反复证明清白”。

克林顿方面22日发声前，特朗普在公布新建海军战舰计划的记者会上也被问及上述涉克林顿文件。他回答说：“我不喜欢比尔·克林顿的照片被曝光。我不喜欢曝光其他人的照片，这是件糟糕的事。”

然而，充分披露爱泼斯坦案文件是支持特朗普的“让美国再次伟大”（MAGA）阵营重要诉求，共和党内也有部分成员不服从高层指示，支持公开爱泼斯坦案文件。在这种政治压力下通过的《爱泼斯坦档案透明法》11月19日由特朗普本人签署生效，要求司法部在30天内公布其掌握的所有与爱泼斯坦案调查和起诉有关的非机密记录、文件、通信和调查材料；允许司法部保留某些信息，如受害者个人信息以及可能影响正在进行的调查的材料。

美国司法部在30天的最后期限日，即本月19日开始陆续公布了两批文件，其中包括多张包括克林顿的照片，同时对文件中大量内容作“涂黑”处理，又从其网站删除了一部分刚公布的照片，被一些美国主流媒体解读为，在替特朗普等共和党阵营大人物“遮掩”。

来自肯塔基州的保守派共和党人、联邦众议员托马斯·梅西22日在社交媒体发文称：“司法部需放弃保护那些有钱有势以及有政治关系网的人。”

梅西称，他正与加利福尼亚州民主党籍联邦众议员罗·康纳等人联手，继续推动公布剩余爱泼斯坦案文件。梅西和康纳接受媒体采访时说，如有必要，他们会于下月在国会众议院针对邦迪提起“藐视国会”指控；对方如果不在30天内完成剩余文件的公布，他们将推动国会邦迪处以每天最高5000美元罚款，直至文件全数公布。

国会参议院民主党领袖查克·舒默也在22日提出立法议案，要求参议院共和党领袖约翰·图恩采取“相应”法律措施，让国会得以获取《爱泼斯坦档案透明法》涵盖的所有文件。

对于质疑，美国司法部方面简单回应说，将“继续发布数以千页计的材料，不会为了保护任何名人或政治敏感性人物作任何删减”。

新华社特稿

印度人点外卖最爱吃啥？香饭！

每秒卖出3.25份，连续十年霸榜印度外卖最受欢迎菜品，这道菜到底有多火？2025年，印度香饭再次成为印度热门外卖平台“斯维吉”（Swiggy）订单量最多的菜品。

据《印度斯坦时报》23日报道，2025年，印度民众从“斯维吉”共下单9300万份印度香饭，让这道经典菜品继续稳坐平台年度最受欢迎菜品榜首。其中鸡肉香饭最受欢迎，订单量高达5770万份。

根据平台发布的年度报告：“印度香饭是当之无愧的王者，这证明尽管潮流更迭，人们对这道香气四溢美食的热爱却始终如一。”平台上，用户每秒就会下单3.25份印度香饭。值得一提的是，这一数据并未包括从“佐马托”（Zomato）等其他外卖平台或直接从餐厅下单的订单量。

紧随其后的受欢迎菜品是汉堡，以4420万份订单位居第二；披萨排名第三，订单量为4010万份。蔬菜多萨饼同样备受青睐，订单量达2620万份，成为本土美食中的热门选择。

“斯维吉”食品市场首席执行官罗希特·卡普尔说：“在印度，美食从来不只是美食，更是美好时光的开始——可能是忙里偷闲的一顿快餐，最终成为治愈人心的慰藉；也可能是深夜睡意未至、饥饿先到后的一顿饱腹。这不仅关乎人们对全球各地美食日益增长的喜爱，或是对本土特色美食的重新挖掘。更重要的是，人们选择用美食来庆祝的心情、回忆与瞬间。”

新华社特稿

新华社东京12月23日电

据日本广播协会（NHK）电视台23日报道，位于福井县敦贺市的核反应堆“普贤”发生含放射性物质的水泄漏事件（如图）。

核反应堆“普贤”属于日本原子能研究开发机构，是使用钚为燃料的核反应堆，于2003年3月停止运行，目前正处于报废施工中。

此外，日本地方媒体“北陆放送”援引日本原子能规制厅的消息报道说，在“普贤”辅助建筑的解体过程中，监测到放射性氚浓度上升，但未确认对外部产生影响。日本原子能研究开发机构表示，事发时现场作业人员均未受到辐射。



日媒称日本一停运核反应堆发生含放射性水泄漏事件

外交部：坚决反对美方无理打压中国企业

新华社北京12月23日电（记者 袁睿 陆君钰）就美国联邦通信委员会称将中国大疆公司列入“对美国国家安全构成不可接受风险”的管制清单，禁止批准其新型无人机对美出口或在美销售，外交部发言人林剑23日在例行记者会上表示，中方坚决反对美方泛化国家安全概念，划设歧视性清单无理打压中国企业。美方应纠正错误做法，为中国企业经营提供公平、公正、非歧视的环境。

泰国感谢中方为推动泰柬边境冲突缓局降温发挥作用

新华社曼谷12月23日电（记者 夏康静 常天童）泰国外交部发言人尼康德23日说，泰方感谢中方为推动泰柬边境冲突缓局降温发挥的作用。

尼康德当天在有关泰柬边境局势的发布会上说，感谢中方以自己的方式积极推动泰柬边境冲突缓局降温，泰方赞赏中方秉持客观公正立场。

尼康德在发布会上介绍了泰方22日参加东盟外长特别会议的相关情况。他重申，泰方始终坚持在双边框架内解决问题，任何可持续的解决方案都必须由泰柬双方直接推动。

双方拟于24日在泰国召开泰柬边界总委员会会议，两国军方拟就停火安排展开磋商。

中印尼联合科考首次回收高频深海潜标系统

新华社雅加达12月23日电（记者 李富玉 曹凯）印度尼西亚国家研究与创新局22日宣布，该机构与中国科学院海洋研究所近日在印尼海域开展的联合科考中取得重大突破。双方首次在联合科考中成功回收高频深海潜标系统，为全球气候变化及区域小尺度海洋动力学研究提供了宝贵的实测数据。

本次联合科考属于“印尼海域与西太平洋长期科学考察计划2025”一部分，于11月25日启动，计划于12月30日结束。本航次采用的高频深海潜标系统自2023年11月起布设，与传统低频潜标相比，本次回收的潜标系统通过技术升级，实现了对海洋水文环境高精度、连续的高频捕捉。

印尼国家研究与创新局表示，此次成果标志着印尼高时间分辨率海洋观测进入新阶段。

“此次科考是‘一带一路’倡议与‘黄金印尼2045’愿景在海洋科技领域的深度融合。”中国科学院海洋研究所副研究员王铮表示，作为自2014年合作以来的第8次联合科考，本航次不仅深化了对“印尼贯穿流”这一全球大洋环流关键节点的理解，更是中印尼两国在海洋科研领域高水平互信与协作的具体体现。

特朗普宣布建造“特朗普级”新型战舰计划

新华社华盛顿12月22日电（记者 黄强 徐剑梅）美国总统特朗普22日表示，美国海军将建造两艘“特朗普级”新型战舰，这将是美军“最快、最大的战舰”，战斗力将比现有舰艇“强大百倍”。

特朗普当天在佛罗里达州海湖庄园与国防部长赫格塞思、国务卿鲁比奥、海军部长约翰·费伦一同出席新闻发布会，并在发布会上展示了标有“特朗普级”“无畏”号的新战舰海报。特朗普说，他已批准海军的一项计划，开始建造两艘“美国有史以来建造过的最大战列舰”，之后将很快再建造8艘，最终将拥有总共20到25艘新型战舰。

特朗普说，这些战舰排水量将达3万吨到4万吨，配备超音速武器、轨道炮、巡航导弹和激光武器，将成为美国海军舰队的旗舰。费伦称，“特朗普级战舰”将成为“世界上最大、最致命、功能最全面、外观最精美”的战舰。

美国国防部当天发表声明说，新型战舰目前处于设计阶段，目标是在21世纪30年代初建成首艘“无畏”号战舰。

特朗普还说，“我们目前还在建造3艘大型航空母舰”，并将建造12到15艘全新的潜艇。

韩国首枚商业运载火箭发射失败

新华社首尔12月23日电（记者 陆睿 张黎）据韩国媒体23日报道，该国首枚商业运载火箭“韩光－NANO”号在巴西阿尔坎塔拉发射中心发射后出现异常，发射宣告失败。

据韩国组西斯通讯社等媒体报道，韩国时间当天10时13分（北京时间9时13分）许，韩国太空初创企业INNOSPACE研制的商业运载火箭“韩光－NANO”号在发射过程中出现异常，火箭升空后不久即疑似解体并爆炸。此次发射被认定为失败。有关方面尚未就发射失败原因作出说明。

尼日利亚发生绑架事件

至少28人下落不明

新华社坎帕拉12月23日电（记者 聂祖国）阿布贾消息：尼日利亚警方23日表示，该国中部高原州21日夜间发生持枪绑架事件，至少28人下落不明，其中包括妇女和儿童。

高原州警方发言人阿拉博·阿尔弗雷德23日向新华社记者证实，事件发生在该州瓦塞地方政府辖区扎克村附近，警方已联合安全机构展开追捕，营救被绑人员。

当地媒体报道，受害人员21日晚在乘车前往附近社区参加活动途中，遭持枪人员拦截并绑架。近年来，瓦塞地区绑架和匪盗活动频发，当地居民多次呼吁加大对犯罪团伙的打击力度。