

# 鲁比奥拉美之行尽显美霸权本色

近日，美国新任国务卿马尔科·鲁比奥先后访问巴拿马、萨尔瓦多、哥斯达黎加、危地马拉和多米尼加共和国等拉美五国。分析人士指出，鲁比奥此次拉美之行聚焦在非法移民和巴拿马运河，凸显新一届美国政府急于破解移民难题、谋求地缘战略优势的意图。而美方对所访国家施压、恐吓等手段也反映出，在“门罗主义”思维底色下，美国始终将自身利益凌驾在拉美地区整体利益之上。

## 转嫁移民危机

鲁比奥在出访前曾表示，美国新政府的首要任务之一是确保边境安全，为此“需要与原籍国合作，阻止移民的进一步流动”。分析人士指出，遏制非法移民不仅是鲁比奥此行重点，也是其外交政策重点。

1月20日就职后，美国总统特朗普立刻宣布南部边境进入紧急状态，并开始了“历史上最大规模的遣返行动”。古巴国际政策研究中心研究员帕维尔·阿莱曼认为，鲁比奥曾表示将帮助特

朗普政府实现“遏制大规模移民潮”，其此访目的地多为移民输出国和中转地，也是为了向这些国家施压，促使其接受被遣返人员返回原籍国，以便落实新一届美国政府的移民遣返计划。

根据美国国务院发布的消息，鲁比奥在访问期间着重强调加强边境和移民管控的重要性，巴拿马对移民遣返计划表示支持，哥斯达黎加也表示愿意配合美国加强移民管理，萨尔瓦多和危地马拉两国还表示愿意接收被

遣返的本国及其他国家赴美非法移民。美国媒体指出，让这些国家接收美国驱逐的他国非法移民，实际上是试图转嫁移民危机，这种做法“荒谬且史无前例”。

多米尼加共和国科学院院士爱德华多·克林赫尔指出，拉美国家非法移民潮主要是贫困导致的，而美国对一些拉美国家的经济制裁和封锁实际是在加剧移民问题。鲁比奥试图通过外交手段遏制非法移民，实效可能有限。

## “抢夺”巴拿马运河

巴拿马运河问题也是鲁比奥此行焦点。去年年底以来，特朗普多次表示巴拿马运河是美国的重要国家资产，声称不会排除通过“军事或经济胁迫”手段夺取巴拿马运河的可能性，引发巴拿马和国际社会坚决反对。

2月2日，鲁比奥与巴拿马总统穆利诺及外长马丁内斯-阿查进行会谈，称巴拿马运河的“现状不可接受”，如不做出改变，美国将“采取必要措施”。穆利诺表示运河主权不容讨

论，提议在美国进行“技术性”会谈。

2月5日，美国国务院在社交媒体上说，美国政府船只现在可以免费通过巴拿马运河。穆利诺在次日的新闻发布会上表示，美国国务院的此番声明“完全错误且不可接受”。

分析人士认为，鲁比奥将巴拿马作为其拉美之行首站，是为了传递美国在运河问题上的强硬立场。巴拿马大学运河和国际关系学院副院长琼斯·库珀表示，

鲁比奥在访问期间试图将巴拿马运河与移民遣返等问题挂钩，迫使巴拿马接受其条件，从而“形成不对等的权力关系，剥夺巴拿马人自主决定国家命运的能力”。

中国社会科学院拉美所拉美发展与战略研究室主任王鹏表示，巴拿马等国长期受美国经济、军事和政治等各方面的胁迫和影响。美国业已习惯通过强力施压来逼迫这些国家就范，从而达成自己的目标。

## 推行“门罗主义”

有分析说，新任美国国务卿首次出访选择拉美并不常见，鲁比奥拉美之行意味着，美国新一届政府将重点关注拉美，以巩固美国在该地区影响力。

自1823年“门罗主义”推出以来，美国长期视拉美地区为“后院”，一次次对拉美国家施行霸权、霸道、霸凌。新一届美国政府刚上任，就再次把古巴列为“支恐国家”、再提“收回巴拿马

运河”、将“墨西哥湾”更名为“美国湾”等，对拒绝接受遣返移民航班的哥伦比亚施加关税威胁，逼迫哥伦比亚让步。

库珀说，鲁比奥围绕巴拿马运河、移民等问题对到访的拉美国家提出了种种要求，并发出“要么站在我这边，要么站在我的对立面”的信号，从而制造恐惧和不确定性，“这是美国惯用的胁迫手段”。

巴拿马大学政治学教授理查德·莫拉莱斯说，美国政府的谈判策略是挥舞霸权主义和单边主义大棒，恐吓、胁迫相关国家做出让步。

美国智库战略与国际研究中心美洲项目总监瑞安·伯格撰文指出，种种措施表明，美国新一届政府将拉美重新置于战略优先地位，欲通过强硬手段巩固美国在拉美的影响力。据新华社

# “腐败程度前所未有”！特朗普要求关掉美国国际开发署

新华社电 美国总统特朗普近日在社交媒体发文称，要“关掉”美国国际开发署。

特朗普7日在社交媒体“真实社交”上发文称，美国国际开发署的资金使用存在“太多的欺诈”“完全无法解释”“腐败程度前所未有”。他最后写道：“关掉它！”

美国国际开发署是美国联邦政府负责大部分对外非军事援助的专职机构，受美国国务院业务指导。近日，美国国际开发署成为特朗普政府重点整改目标，美国国务卿鲁比奥已被任命为该机构代理署长负责这项工作。

本月4日，特朗普政府要求将该机构全球雇员从7日起“行政休假”，仅少数指定人员除外。特朗普政府还要求派驻海外的美

国国际开发署人员30天内返回美国。美国媒体6日报道，特朗普政府目标是把美国国际开发署全球雇员规模由超过1万人削减至不足300人，削减比例达97%。

7日，美国哥伦比亚特区联邦地区法院法官卡尔·尼科尔斯裁定，同意美国有关工会的请求，暂缓美国国际开发署全球雇员“行政休假”计划，涉及约2700人。同时，他还同意暂缓美国国际开发署驻外人员30天回国的安排。这两项暂缓令的有效期至2月14日。

据美国国会有关机构数据，美国国际开发署全球雇员超过万人，其中三分之二在海外工作。美国媒体报道，长期以来，美国国际开发署以对外援助为名，资助干涉他国内政等活动。

## 以色列政府要求哈马斯离开加沙地带

新华社电 据以色列《国土报》近日报道，以色列政府要求巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）领导人和所有与该组织有关人员离开加沙地带，只有这样以方才会从当地撤军。

《国土报》援引消息人士的话报道说，如果哈马斯拒绝放弃管理加沙地带，以政府将考虑恢复军事行动，或继续延长当前释放人质的停火第一阶段，而不与哈马斯达成长期协议。

该消息人士还说，如果哈马斯违反现有协议或双方无法就后续问题达成协议，由此重启的军事行动将得到美国支持。据称，以方已获得美方明确表态，即如果在上述情况下重启冲突，美方

将支持以色列。

近日，以色列政府负责协调人质事务的加尔·希尔施对媒体表示，以方无法忽视哈马斯多次“违约”的问题。部分被释放的以方人质身体状况很差，以方已就此向停火协议调解方传达关切，并将“采取相应行动”。

以总理内塔尼亚胡当天发表声明说，以方不会坐视人质身体遭摧残的情况，他已指示相关部门采取“适当行动”，但未透露细节。

根据1月中旬达成的加沙地带停火协议，在为期6周的停火第一阶段，哈马斯同意释放33名被扣押人员，换取以方释放上千名在押巴勒斯坦人。

## 阿根廷2024年工业总产值同比下降9.4%

新华社电 阿根廷国家统计局与普查研究所近日公布的数据显示，阿根廷2024年工业总产值同比下降9.4%，为2002年以来最差表现。

数据显示，2024年全年，在阿根廷官方统计的16个工业部门中，15个部门的产值出现下滑，其中建筑业产值同比降幅最大，为27.4%。此外，机械设备制造业下降18.6%，钢铁制造业下降

17.5%，纺织业下降17.1%，汽车制造业下降11.3%。

阿根廷《号角报》分析指出，过去一年，高通胀、家庭购买力不足等因素困扰阿根廷经济，国内需求的急剧下降严重影响工业发展。另有分析认为，建筑业产值大幅下降的主要原因是阿根廷政府暂停了公共工程，今年第一季度该国建筑业产值将继续下滑趋势。

# 布鲁塞尔枪击再敲欧洲安全警钟

近日，比利时首都布鲁塞尔的40个社区委员会发表一封《布鲁塞尔不能再等待》的公开信，联名呼吁政府迅速采取行动，以应对日益严峻的暴力犯罪与社会失序问题。

公开信指出，布鲁塞尔在短短3天内接连发生3起枪击案，而2024年全年已记录的枪击事件达89起、共造成9人死亡。与2022年的56起相比，这一数字显著上升。布鲁塞尔的街头暴力已不再是个别事件，市民安全受到严重威胁。

就在公开信发表当晚，布鲁塞尔再度发生枪击事件，一人不幸丧生。这一事件不仅凸显比利时首都治安形势的严峻，也将欧盟总部所在地的暴力犯罪问题推到聚光灯下。

布鲁塞尔的情况在欧洲并非个例。数据显示，瑞典2023年有53人在枪击事件中丧生，帮派暴力事件激增，其影响甚至波及挪

威、丹麦和芬兰等邻国。德国同样面临严峻挑战，2023年犯罪数量激增至约600万起，较2019年增长了9.3%，其中暴力犯罪和入室盗窃案尤为突出。法国2023年的犯罪数据也持续攀升，杀人案超过千起，性暴力犯罪更是达到前所未有的水平。

国际刑警组织的数据显示，欧洲毒品贩运和有组织犯罪近年来大幅增加，毒品贩运活动已达到历史最高水平。有组织犯罪集团对当地政府构成直接威胁，其暴力手段越发残忍。此外，洗钱、网络犯罪等也日益猖獗。

暴力犯罪频发，折射出欧洲社会治理多重困境交织。在比利时，布鲁塞尔首都大区由19个都市区构成，警务管辖权的分散导致犯罪打击行动难以协调。尽管市长联席会议提出建立“联合指挥单位”的构想，但各都市区间的权责划分与资源竞争始终阻碍着实质性进展。这种地方治理的

碎片化，凸显出比利时在地方治理方面所面临的挑战。

更深层矛盾在于安全战略失衡、经济疲软与社会分裂。欧洲国家过于重视外部军事对抗，忽视了内部社会安全的基础。乌克兰危机爆发后，包括比利时在内的众多欧洲国家将大量资源投入对乌军事援助，导致本国民生支出大幅削减。能源价格飙升、制造业外流加剧了贫困问题，布鲁塞尔贫困率的上升直接为犯罪提供了肥沃土壤。地方治安投入不足、司法改革滞后，进一步导致了安全问题的恶性循环。

面对这一困境，布鲁塞尔40个社区委员会呼吁，安全必须植根于社会团结之中，通过简化警务协作机制、制定包容性移民政策等措施，逐步恢复社会秩序。此外，欧洲国家必须重新平衡安全优先级，将更多资源投入到社会建设与民生改善中，以重建社会信任和提升治理效能。据新华社

## 研究发现座头鲸歌声与人类语言结构相似

新华社电 最新一期美国《科学》杂志上发表的一项研究发现，座头鲸的歌声结构与人类语言有相似之处，这表明座头鲸可能会以类似于人类婴儿学习语言的方式学习它们的歌声。

座头鲸的歌声被认为是动物界最复杂的声音之一。只有雄性座头鲸会“唱歌”，在求偶期间，它们会长时间发出如同歌声般的叫声来吸引异性。此前研究已发现，座头鲸的歌声是通过社会学习获得的，并且包含单个“元素”，例如咕噜声等，这些元素串在一起组成持续二三十分钟的歌声。座头鲸的歌声还会不断演变，吸纳新元素。

来自新西兰奥克兰大学、英国爱丁堡大学等机构的研究人员分析了南太平洋新喀里多尼亚地

区长达8年的座头鲸歌声数据，通过编码座头鲸不同的叫声模式，并采用类似人类婴儿识别单词分界的方法对座头鲸的歌声进行分割。结果发现，座头鲸的歌声也遵循齐普夫定律，这与人类语言的特点相似。

所有人类语言都遵循齐普夫定律，即常见音节的使用频率远高于罕见音节，并且较短的音节更常见，这种特性有利于人类婴儿学习语言。研究人员认为这种结构可能有助于座头鲸“学习”歌声，就像人类学习语言一样。

研究人员表示，尽管座头鲸的歌声并不构成真正意义上的语言（即具有固定含义和语法结构的系统），但该研究提供了一个重要窗口，让科学家得以观察人类交流的核心特性如何在其他物种中出现。