

巴西总统遭美监视 “监控帝国”劣迹斑斑

新华社记者 卞宇丹

巴西媒体近日报道,美国政府对其总统卢拉进行了长达50年的监视。消息曝光后引发轩然大波。

分析人士指出,美国抱持“门罗主义”将拉美视为自家“后院”的干涉行径从未改变,此次披露的美方对卢拉的监视是最新例证。美国长期倚仗自身霸权地位和技术优势,在世界范围内不断扩大“监控地图”,对包括盟友在内的国家进行无差别监听,为维护一己私利肆意妄为,严重损害他国主权、破坏国际秩序。

长达半个世纪的监视

卢拉传记作者费尔南多·莫赖斯日前透露,他的写作团队近期从美国不同机构获取的1966年至2019年间有关卢拉的819份文件显示,美国政府半个多世纪以来一直对卢拉进行监视。

据巴西媒体日前报道,莫赖斯获取的这些以“研究报告”名义撰写的文件多数来自美国中央情报局,达613份,内容包括巴西的军事计划和有关巴西石油生产的信息。此外,还有来自美国国务院的111份、国防情报局的49份、国防部的27份文件以及其他一些部门的文件。

莫赖斯表示,他目前获得的“研究报告”是截至2019年的,最近5年来尤其是2023年卢拉开启第三个总统任期以来还有多少“研究报告”不得而知。巴西政治分析人士认为,关于卢拉的“研究报告”数量可能远超想象。

美国政府对其总统卢拉进行了长达50年的监视。内容范围之广令人咋舌。媒体曝光后,巴西劳工党主席格莱茜·赫夫曼在社交平台发文表示:“自卢拉1966年加入工会开始,到参与创建劳工党、担任总统,甚至入狱后,美国一直都在监视他。”“他们监视我们的国防、对外关系,谁知道还有其他什么!”

“门罗主义”的霸权做派

这并非首次曝光美国对巴西的监控。1994年,美国国家安全局截获法国汤姆森一无线电报总公司与巴西之间有关亚马孙雨林监测系统的通话,最终这一监测系统价值14亿美元的合同花落美国雷神公司;2013年,巴西媒体曾曝光美国国家安全局针对时任巴西总统罗塞夫和其他政府成员的监视活动;同年,美国《连线》杂志披露,美国国家安全局还曾监控巴西石油公司……

自200多年前美国第五任总统詹姆斯·门罗发表国情咨文,抛出所谓“美洲是美洲人的美洲”论调后,“门罗主义”成为美国对外战略的基石之一。巴西政治分析人士指出,美方对包括卢拉在内的巴西官员进行监视,体现了其将拉美视为自家“后院”的帝国主义霸权思维,也暴露了“门罗主义”干涉拉美国家内政的本质。

“近些年来,美国对其所谓‘后院’的控制表面上似乎放松了,但这建立在加强另一种控制——重点监视的基础上。”巴西政治经济学家

马科斯·皮雷斯告诉记者,“美国政府机构对拉美国家各领域核心人物的监视,目前已达到肆无忌惮的程度。”

巴西政界、学界不少人士认为,美国政府口口声声表示尊重他国国家,实际上却一直在践踏他国主权。巴西专栏作家雷纳尔多·阿泽维多指出,美国视巴西为其“后院”和“美国集团的一部分”,认为巴西应当服从美方利益;而巴西则认为两国是合作和商业伙伴关系,希望保持其外交独立,这些都让美国“不高兴”。他还认为,巴西是“全球南方”关键一员,也是金砖国家成员国,这也使其成为美国遏制打压的对象。

“一视同仁”的监控帝国

长期以来,美国在全球实施了大规模、无差别监听监控,从一战后的“黑箱计划”、二战后的“三叶草行动”到冷战时期的“梯队系统”,再到2013年曝光的“棱镜”秘密监听项目,美国的监控范围异常广泛,受害者众多。俄罗斯智库瓦尔代国际辩论俱乐部项目主任季莫费·博尔达切夫评论,美国认为有必要偷窥周围所有裂缝,必须在每个角度安放窃听器。

近年来,关于美国监听他国的丑闻时有曝光,很多“盟友”成了华盛顿“重点关照”的对象。德国《明镜》周刊曾爆料,美国在柏林、巴黎、日内瓦等欧洲城市都设有监听站。“维基揭秘”网站也曾披露,德国前

总理默克尔及法国前总统希拉克、萨科齐、奥朗德等欧洲政要在任期间都被美方监听。去年流在社交媒体上的美军秘密文件显示,美国对联合国秘书长古特雷斯以及韩国、以色列、乌克兰等盟友或伙伴国家的领导人都在开展窃听行动。

如今,美国的对外监听行为已走向“制度化”。美政府借“反恐”之名不断扩大安全机关权限,以方便其对他国进行监听。其中,美国《涉外情报监视法》“702条款”允许美情报机构在未经法院许可的情况下对“外国目标”实施监听,搜集其电话、短信及互联网通信内容。今年4月,“702条款”在美国国会获批延续。在未来的两年里,美国情报机构不但保住了手中的权力,获得了更高的预算,还扩大了监听范围。

分析人士指出,美国对他国监听监控打的是“维护国家安全”的旗号,实际却是窃取他国机密、干预他国内政,为维护自身霸权肆意妄为,严重破坏国际规则和秩序。芬兰《赫尔辛基时报》网站的评论文章说,美国网络间谍活动及多年来对盟国领导人的监听揭示了一个黑客国家的行事方式,美国是全球网络安全的最严重威胁。

阿泽维多指出,当今世界已呈现多极化趋势,认为美国依然是单极世界霸主的认知是错误的。然而,美国仍在监视着其所谓“拉美后院”乃至整个世界。“当一个衰颓的帝国自以为是帝国时,它就会做出这样的事情。”(参与记者: 阙静文)

(新华社巴西利亚7月24日电)

以色列总理本雅明·内塔尼亚胡24日在美国国会发表演讲,成为首位面对美国国会两院发表四次演讲的外国政要,打破英国前首相撒切尔·丘吉尔的三次演讲纪录。不过这次活动遭到数十名民主党议员抵制,数以千计的示威者抗议。

为以军辩护

内塔尼亚胡24日在美国国会参众两院联席会议上发表演讲,时长近一小时。

这是去年10月新一轮巴以冲突爆发后,内塔尼亚胡首次出国访问。他24日的演讲被视为对以军行动进行辩护。巴勒斯坦加沙地带日前深陷人道主义灾难,已有逾3.9万人死于以军行动,国际社会要求停止火战的呼声高涨。

内塔尼亚胡在演讲中描绘一幅“去极端化”的加沙战后画面,谈到以色列与美国的阿拉伯盟友结盟的可能前景。他不忘老生常谈以美同盟关系,称“美国和以色列必须站到同一边”。他同时奚落那些支持巴勒斯坦的示威者,称他们是被以色列的敌人所利用的“白痴”。

内塔尼亚胡重申,以军目标是实现“全面胜利”。他说:“以色列将继续战斗,直至摧毁巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的军事能力及其在加沙地带的统治,把被扣押的以方人员带回家。这才是全面胜利。少一点,我们都不干。”

据美联社报道,内塔尼亚胡没有直接提及美国参与斡旋的加沙停火谈判,但似乎也没对达成协议“关上大门”。美国、埃及和卡塔尔正在斡旋以色列和哈马斯达成停火协议。据不愿公开姓名的美国官员披露,停火谈判似乎进入“收尾”阶段,巴以双方接近达成协议。

这名官员说,现在的谈判形势和一个月前完全不同,当时“双方存在一些从根本上完全无法弥合的分歧”。

根据以方最新公布的行程安排,内塔尼亚胡25日将分别会见美国总统拜登和基本锁定美国民主党总统候选人提名的副总统卡玛拉·哈里斯,26日将前往佛罗里达州海湖庄园和美国共和党总统候选人、前总统唐纳德·特朗普会见。

遭抵制反对

内塔尼亚胡24日的演讲遭到60多名美国民主党议员的抵制。民主党籍前众议长南希·佩洛西称,内塔尼亚胡的演讲是“美国国会邀请的外国政要中最糟糕的一次发言”。

兼任参议长的美国副总统哈里斯以行程冲突为由没有出席24日的联席会议。临时参议长帕蒂·默里拒绝出席。属于民主党阵营的独立参议员伯尼·桑德斯也对内塔尼亚胡的演讲表示抵制。

马里兰州民主党籍众议员杰米·拉斯金这样评价内塔尼亚胡的演讲:“我们没听到任何关于双边停火、换回被扣押人员的实质进展的内容。”

值得一提的是,特朗普的竞选搭档、共和党籍参议员詹姆斯·戴维·万斯也以参加竞选活动为由,没有出席会议。

出席会议的被扣押人员家属在一份联合声明中说,他们对内塔尼亚胡的演讲“深感失望”,因为他“没有致力于达成被扣押人员获释协议,尽管这份协议已摆在谈判桌上,以色列国防和情报高级官员都请求内塔尼亚胡签署了它”。

在国会大厦外,反对内塔尼亚胡的示威者数以千计。他们呼喊“解放巴勒斯坦”的口号,举着写有“逮捕内塔尼亚胡”“停止给以色列送军火”字样的标语。一些示威者在华盛顿联合车站外焚烧美国国旗,升起巴勒斯坦国旗。

从640公里外的俄亥俄州赶来的示威者布拉德利·卡利南告诉路透社记者:“鉴于以色列在加沙地带的所作所为,我希望美国暂停所有对以援助。”

内塔尼亚胡在美国国会创纪录演讲遭反战抵制

王宏彬

拜登解释退选决定 特朗普称“不知所云”

新华社华盛顿7月24日电(记者熊茂伶)美国总统、民主党人拜登24日晚在白宫向全美发表电视讲话,解释放弃竞选连任的原因,称不能让任何事情阻碍“拯救美国民主”,包括“个人抱负”。

美国前总统、共和党总统候选人特朗普在社交媒体上回应称,拜

登的讲话“很糟糕”“不知所云”。拜登和特朗普此前相互指责对方“威胁美国民主”。

拜登在白宫椭圆形办公室发表的讲话持续约11分钟,他回顾主要“政绩”,称自己配得上第二任期,但美国处于“转折点”,民众面临重要抉择,他决定“把火炬传给新一代”。

此外,拜登表示,他在余下6个月任期中将继续履行总统职责。

6月底,拜登同特朗普进行电视辩论时表现不佳,加剧了多方对他身体状况和连任前景的担忧,党内呼吁他退选的声音也不断增强。本月21日,拜登在政治和舆论压力下宣布放弃竞选连任,并背书哈里斯成为民主党总

统候选人。哈里斯已锁定党内提名。

据美国选举信息网站“真正透明政治”汇总的民调数据,截至24日,特朗普在全国民调中平均领先哈里斯1.7个百分点。不过,路透社和益普索集团发布的最新民调显示,哈里斯领先特朗普2个百分点。美国选举分析人士认为,二人选情胶着。

洪灾过后



菲律宾气象部门24日说,受台风“格美”与西南季风叠加影响,暴雨已连续多日侵袭首都马尼拉等多个城市并引发大范围洪灾。据菲警方通报,洪水、泥石流等灾害目前已造成8人死亡。

这是7月25日,居民在菲律宾马里基纳市清理遭洪水侵袭后的房屋。(新华社发)

认罪协议提交法院 波音承认“欺诈”美国政府

郭倩

美国司法部24日向一家联邦法院提交与波音公司达成的认罪协议。在协议中,波音承认就737 MAX机型寻求适航认证过程中“密谋欺诈”美国政府,接受2.436亿美元罚款。

波音最终认罪

据美联社报道,这份认罪协议已提交得克萨斯州一家联邦地区法院。在协议中,波音承认就737 MAX型客机的飞行控制软件和飞行员就此所需的培训内容,“以不诚实方式”提供“不完整和不准确信息”,欺骗审核该型客机的联邦航空局。

波音接受2.436亿美元罚款,并承诺未来3年内为合规整改,提升

安全规范投入至少4.55亿美元。这份协议同时要求指派一名独立监督员,任期三年,每年向公众汇报波音的整改进展。

2018年10月和2019年3月,印度尼西亚狮子航空公司和埃塞俄比亚航空公司航班先后发生空难,总计346人遇难,失事飞机均为波音737 MAX型客机。调查发现,事故原因和该机型新软件系统的安全设计漏洞有关,而波音向联邦航空局故意隐瞒其风险以使该机型获得适航认证,也未就该软件系统加强飞行员培训。

遇难者家属认为惩罚过轻

两起空难的部分遇难者家属已

通过律师表示反对该认罪协议,认为对波音的惩罚过轻。律师保罗·卡斯尔24日说:“认罪协议包含了家属们担心会出现的所有问题。我们将对波音得到的优惠待遇提出强烈反对。”

据美联社报道,负责审理此案的联邦地区法官里德·奥康纳将决定是否接受这份认罪协议。如果奥康纳不接受协议,波音和司法部可能需要重新谈判协议内容。

2021年1月,美国司法部对波音公司提起刑事诉讼,并与其达成为期三年的暂缓起诉协议。当时,波音同意赔偿和支付罚款逾25亿美元,其中罚款2.436亿美元,其余款项用于赔偿两起空难遇难者家属

和购买737 MAX型飞机的航空运营者。

今年1月5日,即暂缓起诉协议到期前两天,一架波音737 MAX型客机发生门塞在空中脱落事故,所幸没有人员伤亡。此后,司法部启动调查,认定波音违反暂缓起诉协议。司法部6月底要求波音在一周内作出选择:要么接受认罪协议,要么出庭应诉。

今年以来,陆续有“吹哨人”爆料波音质量和安全控制问题,涉及737 MAX、787等机型以及波音机身供应商势必航空系统公司。受门塞脱落事故影响,波音遭遇经营危机,声誉受损,管理层大幅调整。

(新华社专稿)

越南各界吊唁已故越共中央总书记阮富仲

新华社河内7月25日电(记者胡佳丽、汤沛沛)越南各界对已故越共中央总书记阮富仲的吊唁仪式25日在首都河内等地举行。

当地时间上午6时整,国旗护卫队在河内市巴亭广场举行降半旗仪式。25日和26日国葬期间,越南全国哀悼。政府机关和公共场所降半旗志哀,各地民宅纷纷挂起用黑色丝带扎束的国旗,以表达对阮富仲逝世的哀悼。

在越南国家殡仪馆,阮富仲的灵柩上覆盖着越南国旗。伴随着庄严音乐,上午7时整,吊唁仪式开始。越南国家主席苏林、政府总理

范明政、国会主席陈青敏、祖国阵线中央委员会主席杜文战等率代表团参加仪式。

在国家殡仪馆附近的多条街道上,人们排长队等候瞻仰阮富仲的灵柩。

在位于越南胡志明市的统一宫和阮富仲的家乡河内市东英县东会乡,当天也举行了吊唁仪式。

吊唁仪式将持续至26日13时,随后将举行阮富仲的追悼会和安葬仪式。

越共中央保健委员会19日发布消息,阮富仲当天因病逝世,享年80岁。

全球连续两天打破单日最热纪录

刘曦

欧洲联盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局24日公布的数据显示,22日全球日平均气温为17.15摄氏度,连续第二天打破单日最热纪录。

数据显示,22日全球日平均地表气温比21日创下的最高纪录高出0.06摄氏度,是1940年开始记录相关数据以来最热的一天。

路透社援引科研人员说法报道,由于气温峰值会连续出现,23日或24日的全球日平均气温可能会再次超过22日的最高纪录。去年7月3日至6日,全球日平均气温曾连续4天打破纪录。

哥白尼气候变化服务局主任卡罗·布翁滕波说,一般而言,7月是地球最热的一个月份。

美联社24日根据美国国家海洋和大气管理局数据报道,过去7天里,全球超过1600个地区的气温打破最高纪录或与最高纪录持平。

在亚洲,日本22日经历了破纪录高温,全国47个都道府县中39个发布了中暑警报,这些地区最高气温超过37摄氏度。

在欧洲,西班牙23日迎来今夏第二波热浪。这距离第一波热浪结束仅4天。西班牙国家气象局对该国大约一半领土发布了次高级别的高温橙色预警,对东部埃斯特雷马杜拉部分地区发布了最高级别的红色预警,预计最高气温将达到44摄氏度。与此同时,希腊持续16天的最长热浪于24日正式结束。

在北美地区,超过4000万美国人23日面临高温威胁,主要集中在西部地区。高温加上大风和干燥天气在美国西部地区引发数十起野火,导致多地人员疏散。加拿大野火管理部门说,截至24日,该国西部有数百处失控野火燃烧。

根据哥白尼气候变化服务局今年1月发布的数据,2023年是有记录以来最热一年。该局最新数据显示,2023年6月至今年6月,全球单月平均气温已连续13个月创同期最高纪录。一些科研人员认为,受气候变化和厄尔尼诺现象加剧等因素影响,全球气温升高至前所未有的水平,因此,2024年可能“碾压”2023年,成为新的最热一年。(新华社专稿)