

“炸馆事件”会否引燃伊朗和以色列冲突

伊朗驻叙利亚大使馆领事部门建筑近日遭以色列空袭。事发后，伊朗最高领袖哈梅内伊和总统莱希明确表示要就袭击事件报复以色列。以色列方面连日来已采取多项措施，加强安全戒备。

分析人士认为，以色列与伊朗多年来以非直接对抗形式在中东地区展开博弈，此次以色列空袭伊朗使馆可能招致伊朗报复，但鉴于直接攻击以色列或将导致中东战事显著升级，不符合伊方利益，后者更可能选择相对间接的回应手段。

加强安全戒备

以色列政府5日召开安全内阁会议后宣布，以国防军已做好应对伊朗任何动作的准备。以军方4日宣布暂停以军所有作战部队的休假，3日宣布已抽调预备役军人加强防空力量。

以色列国防军发言人哈加里4日说，以军“必须保持警惕”，已在各边境地区做好防御和战术部署。据哈加里的说法，以色列有多层防御体系，还有飞机夜以继日侦察，以军已准备好应对各种情况。

以军方还证实，为应对“某些威胁”，以军3日干扰了以色列中部地区的全球定位系统信号。以色列通信部3日发表声明说，已要求在北部地区运营的各移动通信公司储备电池、发电机和发电能源，为以色列和黎巴嫩边境可能爆发全面冲突做好准备。

以色列媒体报道，以色列在全球各国的使馆目前高度戒备，一些大使被告知暂时不要参加公共活动。

以色列卫生部5日要求各大医院就可能出现的袭击做好应对准备。耶路撒冷一家大型医院4日组织了大规模演习，模拟应对因导弹或火箭袭击而造成的大批伤者。

此外，以色列社会也呈现出紧张气氛，多个城市出现抢购食物、发电机等物资的情况。以军发言人4日发表声明，呼吁民众保持冷静。

以方多重考量

以军方1日用导弹袭击了伊朗驻叙利亚大使馆领事部门建筑，导致包括伊朗伊斯兰革命卫队两名高级指挥官在内至少13人

死亡。

此前，以色列曾多次对其认定的伊朗目标发动打击，包括空袭叙利亚境内目标，但这是以军首次打击伊朗驻外使领馆。路透社评论说，这是以方去年12月以来针对在叙伊朗官员的一系列袭击中“最嚣张、最致命”一次，是以色列削弱伊朗在叙影响力行动的“重大升级”。

以色列特拉维夫-雅法学院教授阿萨夫·梅达尼认为，此次袭击是以色列向伊朗发出的威慑信号。总部设在比利时布鲁塞尔的国际危机研究组织伊朗项目主任阿里·瓦埃兹表示，这次袭击表明以伊双方冲突正进一步公开化。

去年10月新一轮巴以冲突爆发以来，为表示对巴勒斯坦的支持，黎巴嫩真主党持续与以色列在黎以边境交火，也门胡塞武装频频袭击红海水域与以色列相关船只。在以色列看来，真主党、胡塞武装以及叙利亚、伊拉克境内一些武装组织都是伊朗的“代理人”。

耶路撒冷希伯来大学国际关系专家约纳坦·弗里曼对新华社

记者说，以色列发起此次行动，是因为近期来自黎巴嫩、伊拉克和也门境内对以方的袭击有所增加，以方目标是使馆内的伊朗伊斯兰革命卫队成员。伊朗外交政策事务专家阿斯加尔·扎雷伊则认为，以色列袭击伊朗驻叙利亚大使馆的一个重要原因是，转移全球舆论对其在加沙地带“罪行”的关注度。

伊朗如何回应

伊朗最高领袖哈梅内伊2日明确表示，伊方将惩罚以色列的“犯罪行为”。分析人士指出，伊朗对内需要平复国内情绪，对外需要维护地区影响力，不能不作出回应。但伊朗方面同时清楚，以色列此次袭击行动的目的之一是拖伊朗“下水”，如果直接攻击以色列，或将正中以方下怀。

以色列特拉维夫大学摩西·达扬中东和非洲研究中心专家哈雷尔·霍雷夫表示，伊朗清楚一旦与以色列开战，美国将介入，这将演变成一场代价巨大的大规模地区冲突，并不符合伊朗利益。埃及开罗大学政治学教授阿马妮·扎赫德表示，伊朗的军事

能力也不足以承受一场与以色列及其传统盟友美国的直接冲突。

分析人士认为，伊朗的回应行动可能主要以外交施压和间接报复措施为主。伊朗中东问题专家萨德尔·侯赛尼表示，伊朗将通过外交手段，如在联合国安理会层面回应以色列的袭击，并保留“在适当时间和地点”对以色列“罪行”予以报复。

弗里曼认为，伊朗可能“对以发动网络攻击，或由真主党向以色列发起更多导弹或无人机袭击”。扎赫德表示，伊朗将进一步“动员”胡塞武装在红海海域加大对以色列及其盟友的攻击力度等。另有媒体分析指出，伊朗可能还会借助“代理人”打击美国在中东的军事存在，并通过加速推进其核计划来向美以施压等。

叙利亚政治分析人士艾哈迈德·阿什卡尔说，伊朗和以色列会否发生直接冲突取决于多个因素，包括两国的军力对比、战略考量以及国际社会施加的影响。双方直接冲突不符合任何一方的利益，但任何误判也都会增加直接冲突的可能性。据新华社

墨西哥与厄瓜多尔为何断交？

墨西哥外交部长巴尔塞纳日前通过社交媒体宣布，墨西哥立即断绝与厄瓜多尔的外交关系。厄瓜多尔政府近日也宣布与厄瓜多尔断交。一些地区组织及多个拉美国家则出面指责厄瓜多尔。此次墨厄外交风波的导火索是什么？两国关系缘何急转直下？此番齟齬将对地区局势产生何种影响？

断交导火索是什么？

据厄瓜多尔媒体报道，5日晚，厄安全部队驾驶装甲车进入墨西哥驻厄使馆，逮捕身处使馆的厄前副总统豪尔赫·格拉斯。厄总统府发布公告称，安全部队已逮捕格拉斯。

墨西哥外交部长巴尔塞纳随后通过社交媒体宣布，鉴于厄方公然违反《维也纳外交关系公约》及墨西哥驻厄外交人员所受伤害，墨西哥立即断绝与厄瓜多尔的外交关系。

格拉斯曾于2013至2017年间两度担任厄瓜多尔副总统，负责电信、能源等领域的重要工程项目。2017年，格拉斯遭腐败指控，被时任总统莫雷诺撤销政府职务，并于次年年初自首。格拉斯因受贿、非法结社等罪名被判处数年有期徒刑。

经过数次法庭裁决并凭借人身保护令，格拉斯于2022年11月获释。去年12月，格拉斯以“担心自己的安全和个人自由”为由前往墨西哥驻厄瓜多尔使馆寻求庇护。此后，厄政府向墨方提出申请，计划进入墨驻厄使馆逮捕格拉斯，但墨方对厄方请求表示反对。

在厄安全部队进入墨西哥驻厄使馆前，墨西哥外交部发布公报说，墨政府将正式为格拉斯提供政治庇护。厄外交部对此回应，不会向格拉斯提供任何“安全通道”，并称向被法院起诉或定罪的人提供政治庇护是“非法的”。

在逮捕格拉斯后，厄政府在声明中指责墨西哥滥用外交使团的豁免权和特权。

近年来，厄右翼上台执政后面临严重的政治危机和内部骚乱。2023年5月，时任厄瓜多尔总统拉索宣布解散议会并提前举行大选。中右翼候选人诺沃亚当选总统并于同年11月就职。分析人士指出，诺沃亚在仅有不到一年半的任期中，亟需加强右翼政府的政治和群众基础，其中措施之一便是加大打击格拉斯等前任左翼政府的关键人物。

墨厄关系缘何急转直下？

在一周时间内，墨西哥和厄瓜多尔之间紧张局势不断升级发酵。

4月3日，在政府例行记者会上，墨西哥总统洛佩斯提及去年8月厄瓜多尔总统候选人之一费尔南多·比利亚维森西奥在选前遇刺身亡事件，称厄一些媒体“不公正地”指认另一名候选人路易莎·冈萨雷斯与此事有关联，从而影响选情。

4日，厄外交部在一份公报中说，鉴于洛佩斯日前就2023年厄瓜多尔总统选举和总统候选人费尔南多·比利亚维森西奥遇刺身亡事件发表的有关言论，厄瓜多尔政府依据《维也纳外交关系公约》，宣布墨西哥驻厄大使斯梅克为“不受欢迎的人”。

厄外交部在公报中说，该国“至今仍对这起震惊社会，威胁民主、和平与安全的不幸事件感到悲痛”，并重申应恪守“尊重国家尊严和主权以及不干涉别国内政的原则”。

5日晚，厄安全部队驾驶装甲车进入墨西哥驻厄使馆，逮捕格拉斯。洛佩斯随后通过社交媒体表示，厄方举动是对“国际法和墨西哥主权的公然侵犯”，指示外交部门中止两国外交关系。

墨外交部长巴尔塞纳5日晚接受当地媒体采访时表示，墨西

哥将诉诸国际法院，就厄瓜多尔违反国际法提起诉讼。

截至目前，厄政府尚未对断交一事作出回应。厄外长加芙列拉·索默费尔德6日下午在记者会上表示，厄方通过各种对话渠道要求墨方交出格拉斯未果，面对格拉斯“真实的即将逃跑的风险”，故而采取行动以“捍卫主权”。

对地区局势有何影响？

墨厄两国断交后，地区组织及一些拉美国家纷纷指责厄瓜多尔做法。美洲国家组织6日发布声明说，反对“任何侵犯或危及外交使团馆舍不可侵犯性的行为”。

巴西总统卢拉以“最强烈的措辞”谴责厄方行为，并表示“全力声援”洛佩斯总统。

古巴国家主席迪亚斯-卡内尔表示，这是“不可接受的侵犯行为”。

秘鲁外交部发布公告说，秘鲁政府坚定不移地尊重国际法原则和准则以及对国际争端的和平解决，拒绝任何违反《维也纳外交关系公约》中保障国家间良好关系规则的行为。秘鲁呼吁两国打破僵局，根据国际法规定和拉美一体化精神，通过对话解决分歧。

玻利维亚外交部强烈谴责厄方“袭击”墨西哥大使馆的做法，称此举公然严重违反《维也纳外交关系公约》，侵犯外交领地及官员的不可侵犯性，违反国际公约规定的庇护权。

厄瓜多尔6日宣布断绝与厄瓜多尔外交关系，并谴责厄政府“公然违反国际法的行为”。

分析人士指出，墨厄外交关系破裂，或加速拉美政治两极分化。但鉴于墨西哥两国在经贸和政治等方面相关性较小，双边外交危机对地区政治局势产生的影响将有限。分析人士同时认为，在两国政府换届前，墨厄外交危机或难以在短期内解决。据新华社



莫斯科：有轨电车游行

近日，莫斯科举行有轨电车游行活动，纪念有轨电车在莫斯科运行125周年。图为一名女子在活动中展出的有轨电车旁自拍。新华社发

美疾控中心针对人感染高致病性禽流感发布健康警报

新华社电 美国疾病控制和预防中心近日在其“健康警报网络”发布消息，介绍了有关美国近日报告的人感染高致病性禽流感病毒病例的最新情况，包括相关流行病学调查、病毒测序、防控措施等。

美疾控中心本月1日报告了一例人感染H5N1型高致病性禽流感病毒病例。据美疾控中心5日的最新通报，这名感染者是得克萨斯州一家商业奶牛场的一名农场工人，于3月底出现结膜炎，随后被确认H5N1病毒检测结果呈阳性。据分析，此人在与疑似感染病毒的奶牛接触后被感染。这一地区曾有牛和野生鸟类感染H5N1病毒的报告，但此前并没有过该病毒从奶牛传播给人的病例报告。

这名感染者除结膜炎外无其他症状，已被建议隔离并接受抗病毒药物治疗。目前尚未发现H5N1病毒从奶牛或禽类传播给人的其他病例，也没有发现

H5N1病毒的人际传播。

美疾控中心报告说，他们从这名感染者的样本中提取的H5N1病毒基因组进行了测序，并将其与牛、野生鸟类和家禽等动物体内提取的H5N1病毒测序进行比对。结果发现，与牛体内的H5N1病毒序列相比，这名感染者体内的H5N1病毒序列发生了微小变化，但两者均未出现会使病毒更适于感染哺乳动物的变化。此外，感染者体内的H5N1病毒序列中也没有出现与抗病毒药物耐药性相关的标记。

目前，H5N1型高致病性禽流感病毒正在美国的野生鸟类中传播，并出现了与之相关的家禽感染和散发哺乳动物感染报告。美疾控中心说，目前H5N1病毒对公众健康造成的风险较低，但如果由于工作等原因接触了被感染的鸟类、牛或其他动物，就会面临较高感染风险。美疾控中心还发布了临时版本的禽流感预防、监测和公共卫生调查建议。