

2026, 中东三大热点展望

新华社北京1月10日电 步入2026年,中东地区在挑战与机遇交织的变局中探索前行。

伊朗局势走向何方? 加沙战火能否彻底熄灭? 叙利亚、苏丹、也门等热点地区的冲突风险将如何演变? 这三大热点,共同勾勒出新的一年中东局势发展的关键脉络。

伊朗局势:内忧外患下的困境



2025年11月4日,民众在伊朗首都德黑兰参加反美反以集会。 新华社发

近期,伊朗因物价上涨和货币贬值爆发大规模示威活动,蔓延到多地并造成人员伤亡。伊朗最高领袖哈梅内伊9日发表全国电视讲话,呼吁伊朗人民保持团结。分析人士认为,内外压力叠加下,伊朗面临三重严峻挑战,其局势走向将成为牵动中东格局的重要变量。

首先,伊朗国内经济面临重压。自2018年美国单方面退出伊朗核协议以来,伊朗遭受西方多轮制裁,货币贬值、通胀严重,经济受到严重打击,民生受到很大影响,引发此次示威活动。

埃及阿拉伯研究中心战略研究室主任哈尼·贾迈勒认为,在民生压力与西方制裁的双重挤压下,伊政府政策空间受限,局势走向充满变数。

其次,外部干涉介入风险增加。伊朗外长阿拉格齐近日表示,伊朗已为任何可能发生的情况做好战争准备。阿联酋政治经济分析师阿里·哈桑认为,美国近期突袭委内瑞拉,未来不排除会对伊朗采取类似行动。同时,伊委两国合作密切,后者政局变动也会对伊朗造成不利影响。

同时,伊朗和以色列再次爆发直接冲突的可能性不容低估。土耳其《阿拉伯邮报》发文称,以总理内塔尼亚胡为寻求在2026年选举中连任,或通过对伊示强增加政治筹码,甚至可能再次打击伊朗关键核设施。

第三,伊核问题难有进展。上海外国语大学中东研究所副研究员包澄章指出,伊朗总统佩泽希齐扬近日称美国、以色列和欧洲正在对伊发动“全面战争”,这意味着在伊核协议限制条款失效及重返协议前景黯淡的背景下,伊朗与西方的关系将以对抗为主基调。中东地区学者认为,伊核问题或将延续脆弱平衡,不太可能爆发全面战争,也难达成最终协议,多方博弈将持续存在。

巴以冲突:脆弱停火下的博弈



这是2025年6月20日在加沙城一所学校里拍摄的流离失所的儿童。

新华社发(里泽克·阿卜杜勒贾瓦德摄)

尽管加沙停火第一阶段协议于2025年10月10日生效,但停火前景依然充满不确定性。

卡塔尔半岛电视台报道认为,以色列仍会坚持消灭巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)、保障安全的核心目标,持续进行军事准备;哈马斯则要求以色列完全撤出加沙并承认巴勒斯坦合法权益。双方根本分歧难以调和,紧张态势将会持续。

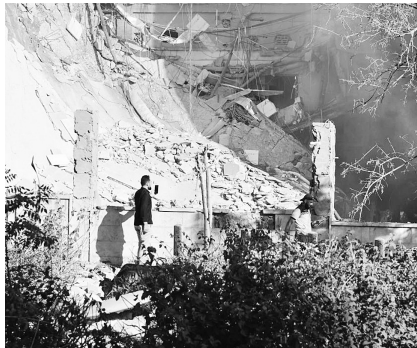
巴内部矛盾也将成为停火障碍。巴勒斯坦人民斗争阵线政治局委员穆罕默德·阿卢什强调,想实现真正和解与持久和平,哈马斯与巴勒斯坦民族解放运动(法塔赫)应有结束内部分裂的政治意愿,但目前该条件并不具备。

同时,外部斡旋与关键议题充满变数。埃及学者贾迈勒认为,美国主导的所谓加沙和平计划存在结构性缺陷,关键问题表述模糊,缺乏可操作性。包澄章认为,在哈马斯未来地位、巴勒斯坦权力机构改革、重建资金落实及国际稳定部队部署等问题上,任何环节出现变数都可能掣肘加沙重建进程。

多国学者分析认为,如果各方无法做

出实质性妥协,未来加沙问题或将持续发酵,陷入各方博弈下的长期对抗状态。

多点风险:持续动荡下的外溢



这是2025年7月16日在叙利亚首都大马士革拍摄的在以色列空袭中受损的叙“总参谋部”大楼。

新华社发(阿马尔·萨法尔贾拉尼摄)

叙利亚、苏丹与也门三国乱局延宕,预计将成为2026年中东重要冲突风险点。

叙利亚政治过渡与安全重建步履维艰。叙利亚国际关系专家穆罕默德·阿卜杜勒-瓦希德认为,叙局势面临三方面挑战:国内族群和政治派系斗争未息,安全局势依然脆弱;极端组织“伊斯兰国”残余力量仍在部分地区活动,企图利用混乱再次起势;外部力量博弈或将加剧,内外问题交织使叙形势前景不明。

苏丹内战已引发严重人道主义危机,冲突扩大化与地区扩散风险同步上升。目前,苏丹约有3000万人急需人道主义援助,深陷内缺粮、外缺援的双重困境。阿卢什认为,苏丹冲突短期难有转机,将持续处于胶着状态。局势若失控,可能进一步加剧地区难民潮与安全动荡。

也门呈现长期分裂态势,地区大国博弈使政治解决举步维艰。半岛电视台发文称,也门冲突不仅是胡塞武装问题,沙特阿拉伯与阿联酋的分歧进一步加剧局势复杂性。另外,以色列近期承认索马里兰,并试图在亚丁湾部署军事力量,位于吉布提与也门之间的曼德海峡局势或陷入紧张。

阿卢什认为,中东多点冲突源于内部矛盾、外部干预及多方博弈的相互交织,地区局势或长期处于不稳定状态,导致难民潮加剧、经济恶化和极端主义抬头风险高企。

(新华社记者 王储 胡冠)



乌兹别克斯坦库瓦古城遗址(2025年6月28日摄,无人机照片)。

新华社发

中乌考古人员发现库瓦古城早期城墙

新华社郑州1月10日电 (记者 桂娟 史林静) 记者10日从费尔干纳—洛阳中乌联合考古队获悉,考古队在乌兹别克斯坦的库瓦古城遗址发现一段古城墙,其使用年代从公元前3世纪持续至公元10世纪,跨越约1300年。这一发现为研究丝绸之路古城的演变及东西方文化交流提供了关键实物证据,是共建“一带一路”倡议框架下国际考古合作取得的一项重要重要成果。

库瓦古城遗址位于乌兹别克斯坦东部费尔干纳盆地,遗址现存面积约11万平方米,该地区是古丝绸之路的重要枢纽,与中国的历史渊源可追溯至两千多年前,汉代张骞出使西域时记载的“大宛国”即位于此。

2023年,河南省洛阳市考古研究院与乌兹别克斯坦费尔干纳大学共同组建联合考古队,对库瓦古城遗址开展考古勘探。联合考古队中方负责人刘斌介绍,目前遗址内已发现宫殿、城门、城墙、房址、街道及手工业作坊等遗迹。2025年,联合考古队通过系统布设探方,对遗址主城北门及其以北的护城壕沟区域进行了重点发掘。

“发掘表明,库瓦古城北门城墙区域堆积复杂,延续时间很长,且形制和功能做过多次改建,使用了泥坯和泥砖两种不同的建筑材料。”刘斌表示,初步判断库瓦古城北门区域最早墙体为帕提亚时期,中间有大宛、粟特时期墙体,最晚为萨曼尼时期,使用时间为公元前3世纪至公元10世纪。

刘斌介绍,库瓦古城作为张骞记载的“大宛国”所在,其城墙的长期沿用与多次改建揭示了该丝路枢纽城市的持久活力、适应性及复杂功能。此外,墙体建筑技术的演变,也是研究不同时期建筑工艺、材料选择及其背后可能的文化影响与传播路径的重要实物资料。

据了解,联合考古队还对库瓦古城主城北门区域开展系统调查与勘探,发现了城墙基槽、外侧壕沟等遗迹,为复原古城整体布局提供了关键信息。刘斌表示,今年计划对宫殿区开展系统发掘工作,进一步理清古城布局、功能分区的完整面貌。

中乌考古人员发现库瓦古城早期城墙

印尼北苏拉威西省附近海域发生7.1级地震

新华社雅加达1月10日电 印度尼西亚气象、气候和地球物理局10日发布消息说,该国北苏拉威西省梅隆瓜内地区东南约52公里处海域当天发生7.1级地震。目前尚无人员伤亡和财产损失报告。

该局表示,地震发生于当地时间10日21时58分(北京时间22时58分),震源深度17公里。

另据菲律宾火山地震研究所消息,当地时间10日22时58分(北京时间22

时58分),该国南部西达沃省巴卢特岛东南方向约315公里处海域发生6.8级地震,震源深度10公里。

印尼和菲律宾位于环太平洋火山地震带,地震活动频繁。(记者 李斯博)