

中东格局面临复杂变化

——巴以冲突外溢效应系列观察之一

“在经过一段长时间的相对平静后，中东古老的冲突重新爆发，并将整个地区推向更广泛暴力的边缘。”英国《经济学人》周刊网站日前刊登一篇题为《中东将出现新的力量平衡》的文章，这样描述最新一轮巴以冲突给这个地区带来的冲击。

此轮冲突已持续一个多月，其规模、伤亡人数、外溢影响等都超过以往。分析人士认为，在各方力量博弈之下，中东地区格局面临复杂变化，其未来走向在很大程度上将取决于冲突的结局。

共同要求停火止战

瑞典乌普萨拉大学教授阿肖克·斯瓦因在阿联酋《海湾新闻报》网站发表文章指出，以色列或将赢得加沙的战斗，但可能会输掉战争。“特拉维夫称，在彻底消灭巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）之前，它不会停止军事行动。这一目标听起来很宏大，但几乎不可能实现。”世界各地支持巴勒斯坦的大规模游行示威表明，巴方在更大程度上赢得了与以色列的舆论战。

从中东地区来看，以色列当前处处孤立。随着以军在加沙地带的军事行动造成越来越严重的人员伤亡，阿拉伯国家和伊朗、土耳其等地区大国逐渐统一立场，一致谴责以色列的战争行为，敦促立即停火。

在阿拉伯国家层面，沙特暂停此前由美国推动的沙以关系正常化谈判；阿联酋表示不会把与以色列的经贸关系与政治关系混为一谈；约旦和巴林召回驻以大使；阿尔及利亚更是主张断绝与以色列的一切外交关系。埃及、卡塔尔等国则展开斡旋，寻求实现停火。

伊斯兰国家中，伊朗、土耳其均对以色列展现出强硬立场，多次强烈谴责以色列的“战争罪行”。在沙特主办的阿拉伯-伊斯兰国家领导人联合特

别峰会上，阿拉伯国家和伊斯兰国家共同发出立即停火止战的强烈声音。

土耳其马尔马拉大学学者巴勒什·多斯特表示，这次峰会获得广泛支持，不仅伊朗、土耳其和埃及等地区大国领导人出席会议，与会各方还统一了立场。在阿拉伯国家和伊斯兰国家中，这种统一立场在过去是比较罕见的。埃及中东战略研究与国家安全论坛研究员阿卜杜勒-穆赫迪·穆塔韦也认为，阿拉伯国家和伊斯兰国家在此轮巴以冲突问题上罕见地统一了立场，“这一点非常重要，表明它们已经认识到，立场分歧损害着每个国家，只是程度不同而已”。

各方考量仍有差异

分析人士指出，此轮巴以冲突使得中东地区格局更加复杂化。冲突爆发前，中东地区在与以色列关系问题上主要分为三个阵营：一贯与以色列对立的伊朗及其盟友，包括叙利亚、伊拉克、黎巴嫩、也门等；与以色列建交或寻求关系正常化的国家，包括已与以色列建交的埃及、约旦、阿联酋、巴林、摩洛哥等，以及在美国推动下寻求与以色列关系正常化的沙特；其他对以色列持观望态度的阿拉伯国家。土耳其与以色列的关系则是起伏不定。

作为以色列的邻国，埃及和约旦受到冲突外溢影响，两国均不希望战火扩大，同时明确拒绝接收来自加沙地带的巴勒斯坦难民。沙特表示，将尽一切努力寻求在地区和国际层面阻止加沙局势升级，但到目前为止尚未对以色列采取实质性施压举措。华盛顿海湾阿拉伯国家研究所高级常驻学者克丽丝廷·迪万认为，沙特坚持“中间立场”，既未继续推进与以色列关系正常化，也未回应对以色列采取强硬措施的呼声，同时与伊朗进行了密切磋商，表现出务实态度。

土耳其一直谋求在中东地区发挥更大作用。它在此轮冲突爆发后力挺

巴方，希望进一步拉近与阿拉伯国家和其他伊斯兰国家的关系，扩大自身国际影响力。

相比上述国家，伊朗的强硬姿态在国际上更受关注。今年年初，伊朗先与沙特复交，随后与其他海湾国家、苏丹等迅速缓和了关系。伊朗分析人士指出，此轮巴以冲突让伊朗进一步拉近了与阿拉伯国家的关系，莱希受邀参加沙特主办的阿拉伯-伊斯兰国家领导人联合特别峰会、成为十多年来首次访问沙特的伊朗总统，便是一个例证。

格局演变前景难料

此轮冲突还在进行中，结局如何尚难断言，但其走向预计会对未来中东格局演变产生影响。

首先，冲突带来的一个重要变化是，巴以问题再次成为中东政治舞台的中心议题，“两国方案”也再次引起国际社会重视。

巴勒斯坦政治分析人士萨米尔·阿纳卜塔维说，此轮冲突“使巴勒斯坦问题回到全球议程的重要位置，再次成为世界关注的焦点”。以色列特拉维夫-雅法学院教授、以色列政治学协会前主席阿萨夫·梅达尼表示，冲突结束后，巴以问题必须实现政治解决，而“两国方案”无疑是最好的办法。

不过，上海外国语大学中东研究所教授刘中民指出，在此轮冲突过后，落实“两国方案”面临至少五重挑战：其一，此轮冲突令巴以矛盾更加激烈，这使得重回谈判桌谋求政治解决的过程会更加复杂；其二，在一些国家干扰下，联合国集体安全机制弱化，致使政治解决巴以问题达成共识的难度增加；其三，美国近年来严重背离“两国方案”，给解决巴以问题留下许多“负资产”；其四，阿拉伯国家和地区其他力量仍有各自不同考量，形成合力有难度；其五，巴勒

斯坦内部仍不统一，巴当局、哈马斯和以色列三方关系越发复杂。

冲突带来的另一个变化是，以色列与地区一些国家矛盾加剧，处境越发孤立。

据《以色列时报》报道，以总理内塔尼亚胡日前宣称，将不顾国际社会压力，继续进行旨在消灭哈马斯的军事行动，并誓言“在必要时坚决对抗世界”。一些美国和阿拉伯国家官员认为，以色列忽视美国在伊拉克战争和阿富汗战争中的教训，可能会陷入长期暴力冲突的泥沼。“如果没有明确的退出战略，军事占领就会变得旷日持久、代价高昂、在政治上难以为继。在没有明确退出战略的情况下，军事占领持续的时间越长，以色列就越有可能面临被占领地区的巴勒斯坦人及国际社会的抵制。”斯瓦因指出。

但也有分析认为，除伊朗与以色列之间的矛盾会持续外，其他各方与以色列的紧张关系不会是持久性的，阿拉伯国家与以色列关系正常化的趋势不会就此结束。

第三，地区国家战略自主性将进一步增强。此轮冲突让地区国家进一步看到美国对以色列的偏袒，进一步认清美国的双标和虚伪，从而更加坚定地走独立自主道路。整个地区走向对话与和解的大势不会有根本改变。

刘中民认为，沙特与伊朗的和解不会因此轮巴以冲突而倒退，双方目前表现出来的是合作而非对抗的姿态。沙特主办阿拉伯-伊斯兰国家领导人联合特别峰会，某种程度上也是阿拉伯国家、伊朗和土耳其等力量近年来和解的“成果和延续”。

穆塔韦认为，中东地区格局未来或将发生重大变化，只是这种变化的具体形式现在尚不清晰。“我相信这些变化将在冲突结束后变得明朗……但一切都取决于战争如何结束。”

（新华社北京 11月 22 日电）

2023 年两院院士增选结果揭晓

133位专家当选

新华社北京 11月 22 日电 中国科学院、中国工程院 22 日公布 2023 年院士增选结果，分别选举产生中国科学院院士 59 人，中国工程院院士 74 人。

院士是我国科学技术方面和工程科技领域的最高荣誉称号，院士制度是党和国家为树立尊重知识、尊重人才导向，凝聚优秀人才服务国家设立的一项重要制度。本次增选后，我国院士队伍的年龄结构和学科分布进一步优化。

新当选的中国科学院院士平均年龄 54.7 岁，最小年龄 45 岁，最大年龄 65 岁，60 岁（含）以下的占 90%，女性科学家有 5 人当选。新当选的中国工程院院士的研究领域共涉及 43 个一级学科，覆盖了中国工程院院士增选指南中

学科的 78.2%。

据悉，本次两院院士增选名额进一步向国家急需的关键领域和基础学科、新兴学科、交叉学科倾斜；向国防和国家安全作出突出贡献的科研人员倾斜；向承担国家重大科研任务、重大科技基础设施建设和重大工程并作出突出贡献的科研人员倾斜。

本次增选工作中，中国科学院、中国工程院进一步强化对候选人的多方位审核，并进一步健全监督体系，切实把好院士队伍“入门关口”，维护院士称号的学术性、荣誉性、纯洁性。

本次增选后，我国现有中国科学院院士共 873 人，现有中国工程院院士共 978 人。

云南启别村：

民族大团结助力乡村振兴



新华社昆明 11月 22 日电 初冬时节，云南省维西县塔城镇启别村已进入农闲期，但村民们没闲着，砌石墙、铺道路……大家忙着提升乡村文旅环境。

启别村是一个纳西族、藏族、傈僳族等少数民族群众聚居的村子，也是全国乡村旅游重点村、中国美丽休闲乡村。过去很长一段时间，村民的民俗资源并未得到很好开发利用，在土里辛勤刨食的人们也仅能解决温饱问题。

“找到支柱产业才能带动村子发展。”从小在村里长大的和新海是一名退伍军人，以前在外从事旅游业。在一次返乡途中，他感受到家乡的发展变化，觉得村里有条件做精品旅游。2018 年，他回到家乡开办旅游公司，谋划着盘活村里的特色资源。

梳理村里的特色资源，和新海认为民族团结、特色民俗是村里最大的特色。在启别村，村民经常聚在一起跳锅庄舞、热巴舞，交流彝族手工艺、纳西族民族服饰制作技艺，加之“三江并流”腹地所提供的生态资源、农业资源，能拓展旅游内容，丰富游客旅行体验。

“旅游体验的内容有了，但精品民宿还是缺乏。”和新海说，当时村里已有一家高端民宿，但接纳能力有限，如果不能让客人住下来，旅游带动能力就有限。为此，他结合村里的自然风貌，打造了一家精品民宿，让客人能感受田园风光，获得独特的民俗体验。

和新海经营的精品民宿直接带动了

20 位村民就业，他还把村内能提供民俗体验、农事体验、农特产品的农户纳入定制化的旅游项目中，年带动农特产品销售额超过千万元。

近年来，启别村以特色民宿为抓手，盘活空置农舍、农家餐饮、民族文化等系列乡村资源，将民宿与当地特色文化结合起来，特色民宿也激活了传统农业的休闲功能，让“民宿+”成为民族地区高质量发展的一把“金钥匙”。

特色农事活动、村民日常休闲歌舞内容都被纳入到旅游项目中。在各级政府支持以及和新海等人的带动下，如今启别村已发展民宿 26 家，带动 115 户群众在家门口创业就业。

在启别村的维西品松措民族文化产业园专业合作社，年近八旬的和万春和民族群众一起制作热巴、锅庄服饰，大家有说有笑，气氛十分融洽。和万春一家四代人有 4 个民族，是村里民族融合的代表家庭。自 1962 年开始制作民族服饰后，她一直传承着民族服饰制作技艺。

“一人富不是富，大家好才是真的好。”和万春说。为带动周边群众共同增收，她把服饰制作技艺传授给村民，还建立了民族服饰展示馆，让更多的人了解当地民族服饰。

回忆过去，和万春感慨万分，小时候家里种田的收入绝大部分要上交给土司，粮食经常不够吃，一双草鞋伴随她多年。如今，粮食每年都有剩余，餐桌上的食物也丰富了，日子也越来越好。

“民族团结为乡村振兴注入了动力。”当地干部表示，文旅业的发展为不同民族文化提供了展示舞台，让特色民族文化得到保护发展的同时，还带动了当地群众增收，更促进了民族团结。

冬春季呼吸道传染病高发

专家建议科学防治

新华社长沙 11月 22 日电 冬季，一些人感染上了支原体肺炎、流感等呼吸道传染病，其中不少是青少年儿童。专家提醒，冬春季节是呼吸道传染病高发季节，老人、儿童等重点人群做好科学防治尤其关键。

湖南省人民医院常务副院长向华告诉记者，近期，医院收治的呼吸道感染患者增多，为了应对就诊高峰，医院优化患者就诊流程，方便患者就医。

湖南省人民医院儿科主任医师曾赛珍介绍，冬春季节的呼吸道传染病主要包括支原体肺炎、流感、腺病毒感染等，这些疾病主要经空气传播。

“现在科室收治最多的还是支原体肺炎患者。”曾赛珍告诉记者，今年冬天高发的肺炎支原体肺炎有三大特点。一是难治性支原体肺炎患者多，患者的肺部变化多，病情相对较重，治疗时间相对更长，5 岁以下的支原体肺炎患儿容易出现持续高热或反复高热，剧烈咳嗽，尤其是夜间咳嗽频繁。二是耐药支原体肺

炎感染患者增多，一些患儿发生支原体感染后，使用普通药物治疗效果不佳，有可能为耐药支原体感染，这部分患儿的用药必须在医生的指导评估下进行。三是部分患儿除了肺部感染，还出现了其他并发症，比如皮疹、丘疹、荨麻疹等。

曾赛珍说，目前，流感患儿也在持续增加，以 5 岁以下的儿童为主。流感患儿多表现为高热，可伴有头痛、咽痛等症状。流感的传染性相对较强，5 岁以下儿童有发生重症的风险，建议早诊断、早治疗。如果患儿确诊为流感，应该在医生的指导下及时使用药物，48 小时内使用抗流感药物效果更好。

湖南省人民医院儿科主任医师钟礼立提醒，学生是预防呼吸道传染病的重点人群。如果学生出现发热、咳嗽等症状，要及时报告，早诊断、早治疗。学生一旦出现呼吸道传染病症状，应居家观察，不带病上课。家里要注意开窗通风，家长应保证孩子饮食均衡，营养充足，提升孩子的免疫力。

国家药监局：

添加氟化物的儿童牙膏应当标注单次使用限量

据国家药监局网站消息，为规范牙膏备案工作，国家药监局制定并发布了《牙膏备案资料管理规定》（以下简称《规定》），自 2023 年 12 月 1 日起施行。

其中，关于安全警示用语一项，《规定》指出，安全警示用语应当符合法律、行政法规、部门规章、强制性国家标准、技术规范的要求。如对牙膏限用组分、准用组分有警示用语和安全事项相关标注要求；对适用于儿童等特殊人群牙膏要求标注相关注意事项；对添加氟化物的非儿童牙膏应当标注“本产品不适用于儿童”；以及其他应当标注安全警示用语、注意事项的。安全警示用语应当以“注意”或者“警告”作为

引导语标注。

儿童牙膏是指宣称适用于年龄在 12 岁以下（含 12 岁）儿童的牙膏。《规定》指出，儿童牙膏可以宣称的功效类别仅限于清洁、防龋。标识“适用于全人群”、“全家使用”等词语或者利用商标、图案、谐音、字母、汉语拼音、数字、符号、包装形式等暗示产品使用人群包含儿童的产品按照儿童牙膏管理。

儿童牙膏应当以“注意”或者“警告”作为引导语，在销售包装可视面标注“应当在成人监护下使用”“不能食用”“谨防吞咽”等相关警示用语；添加氟化物的儿童牙膏应当标注单次使用限量。（据新华社）

新研究设计出可增强记忆蛋白

可塑化，涉及突触结构与功能的变化，例如当感官体验等导致神经回路被触发时，它就会发生。这种触发会引发复杂的信号通路，涉及一系列不同的蛋白质。其中一种叫“单丝氨酸蛋白激酶（LIMK1）”的蛋白质就对记忆起到重要作用。

意大利圣心天主教大学心理学教

授克劳迪奥·格拉西及其带领的研究

团队对 LIMK1 进行基因修改，并嵌

入一个“分子开关”，在免疫抑制药物的作用下“分子开关”可以根据指令激活 LIMK1 基因。

动物实验发现，在出现与年龄相关的认知退化的动物身上，利用基因疗法修改 LIMK1 蛋白质，并利用药物激活它，可显著提高记忆力。研究人员指出，这一发现表明可以根据生理和病理条件调控突触可塑化过程以及记忆力。此外，它为进一步研发

“基因工程”蛋白质奠定了基础，有望为神经学领域的研究与疗法带来变革。

研究人员表示，确认这种疗法对人体的效果尚需进一步研究，但这项研究为阿尔茨海默病等疾病的药物研发提供了线索。格拉西说：“下一步研究就是在诸如阿尔茨海默病等神经退行性疾病模型中验证这种疗法的有效性。”

衡东县南湾乡农业综合服务中心朱金良，男，身份证号码为 430424198204068613，自动离岗已超过 30 日。根据《衡东县关于“吃空饷”编不进岗问题清理整治的通知》要求和《事业单位人事管理条例》第十五条及有关文件规定，限本人于通知之日起一个月内回原单位上班。逾期未归，我乡将视其本人自动辞职，予以辞退或解聘。中国共产党衡东县南湾乡委员会

2023 年 11 月 23 日

拍卖公告

受委托，本公司于 2023 年 11 月 30 日 10:38 在衡阳市蒸湘区祝融路 8 号沐林美郡 28 号公馆 18 楼（明诚集团拍卖厅）公开拍卖中国工商银行股份有限公司名下四辆车。有意竞买者请联系女士（电话：19976770991）。

湖南吉德拍卖有限公司

2023 年 11 月 23 日

下列证件 声明作废

1. 衡阳市民政局发给衡阳市勤俭德研究会的社会团体法人登记证书正本（有效期限 2013 年 12 月 19 日至 2017 年 12 月 19 日），编号为湘衡社证字第 99126 号。
2. 湖南省退役军人事务厅 2021 年发给唐姣森的残疾军人证，编号为湘军 D053109。
3. 衡阳华程医院发给刘奕妍的出生医学证明，编号为 R430322312。