

新一轮巴以冲突一周年：

美西方话语体系遭重创 “南方觉醒”再掀浪潮

新华社记者 杜鹏 韩冰 耿鹏宇

新一轮巴以冲突去年10月爆发以来，以色列在加沙地带的军事行动造成前所未有的灾难，引发全球关注。

在已持续一年的战火中，美西方利用其构建和维系的话语体系偏袒纵容以色列，充分暴露出西方人权观、主权观及国际秩序构建理念的虚伪和双标。而“全球南方”国家在冲突爆发后展现出更具独立自主特色的外交主张和行动，进一步推动了“南方觉醒”时代浪潮。

美西方偏袒以方

本轮巴以冲突爆发后，美国作为以色列最主要盟友，一方面为以提供军事援助和支持，另一方面在外交和舆论层面为以方撑腰。

美国布朗大学7日发布的一份报告显示，自去年10月7日以来，美国已至少向以色列提供了超过179亿美元的军事援助，创历史新高。

在联合国安理会，美国多次否决有关加沙停火决议草案，并于今年4月否决关于巴勒斯坦申请成为联合国正式会员国的决议草案。今年9月，第十次联合国大会紧急特别会议以压倒性票数通过决议，要求以色列在未来12个月内结束对巴领土的非法占领，美

国依然投了反对票。

与此同时，美国主流媒体对加沙战事的报道尽显“双标”色彩。美国“截击”网站今年年初的调查显示，《纽约时报》《华盛顿邮报》《洛杉矶时报》等一贯发表偏向以色列的新闻报道，过分强调以方损失，并用煽情性语言描述以色列人员伤亡。调查认为，美方主要报纸和主流电视媒体的偏见报道，会影响人们对这场战争的普遍看法，导致受众产生扭曲观点。

西方道义形象“塌方”

随着巴以冲突造成的惨况在社交媒体上广泛传播，美西方纵容以色列的真相被大量曝光，其精心营造的道义形象轰然倒下。

今年8月，美国智库昆西西治国际战略研究所发布的报告指出，美国政府承认以色列可能使用美国提供的武器“侵犯人权”，但声称没有足够证据将美国武器与具体违法行为联系起来。报告认为，这种辩解根本不可信，现有信息足以证明以色列行径。如果拜登政府真正担起心无愧巴勒斯坦人的生命，完全可以通过拒绝对以提供施暴工具来制止其暴行。

国际人权专家、日内瓦大爱基金会主席司徒博(英文名:斯塔克伯格)指出，在当前加沙冲突中，美国一边希望继续保持其所谓“人

权卫士”和“道德模范”形象，一边不断向以色列提供武器装备，这正是美国在人权问题上搞双重标准的众多实例之一。

美方的虚伪行径引发西方社会、尤其是年轻一代对本国政府的不满。美欧多国高校出现挺巴反战浪潮。美国芝加哥大学社会学教授埃曼·阿卜杜勒·哈迪发现，年轻人对美国的国内外政策现状越来越失望，更重要的是对现有运行体制不满，抗议活动标志着更广泛意义上美国大众舆论的“转折时刻”。

“全球南方”觉醒与自主

俄罗斯联邦政府财政金融大学政治学副教授叶夫根妮娅·沃伊科认为，新一轮巴以冲突为“全球南方”重新审视世界形势及西方国家政策和做法提供了契机，也促使“全球南方”重新审视以美国为首的西方集体宣扬的价值观和理念。

加拿大圣托马斯大学政治和外交关系教授肖恩·纳林写道，西方声称它在国际舞台捍卫“基于规则的国际秩序”和人权，但他们对以色列袭击加沙的软弱回应，严重损害了其在“全球南方”国家中本已脆弱的道德信誉，并破坏了二战后形成的人权制度和国际法的基础。

本轮巴以冲突爆发后，亚非拉国家纷纷发出独立自主的声音。去年12月，南非向联合国国际法院提起诉讼，指控以色列在加沙地带实施种族灭绝。智利、哥伦比亚、古巴、土耳其等多国加入起诉行列。

英国《新阿拉伯人报》说，西方国家对以色列的支持被认为是国际法的最大践踏。南非在国际法院的举措被视为“全球南方”国家质疑所谓的西方道德权威后，为维护人道正义而进行的革命性举措。

云南大学“一带一路”研究院、国际关系研究院助理研究员陈飞羽说，围绕此次巴以冲突，“全球南方”共同努力挑战美西方的话语霸权。这一经验说明，尽管“全球南方”国家作为单个个体在与美西方的话语博弈中时常处于劣势，但若各方就一些议题、机制形成共识，组成叙事整体，就会发挥更大影响，有助于国际话语体系多元化发展。

与此同时，作为“全球南方”的一员，中国的立场和主张及推动巴勒斯坦内部开展和解谈判的外交成果获得国际社会的广泛认可和支持。意大利前外交官马尔科·卡尔内洛斯近日撰文说，中国推动巴勒斯坦不同派别间的和解，“为更可信、更持久的和平进程奠定了必要的首块基石”。(新华社北京10月8日电)

215位中国公民从黎巴嫩安全撤离

新华社北京10月8日电(记者冯喆 袁睿)记者8日从外交部获悉，中方已安排两批次共215位中国公民分别搭乘轮船、包机，从黎巴嫩安全撤离，其中包括3位香港居民和1位台湾同胞。

外交部发言人毛宁在例行记者会上介绍，自黎以局势骤然升级以来，坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神，外交部同交通运输部、民航局及驻黎巴嫩、塞浦路斯等使馆密切协作、昼夜奋战，全力保护中国公民安全，迅速开展转移撤离行动。

毛宁说，在各方共同努力下，已安排两批次共215位中国公民分别搭乘轮船、包机，从黎巴嫩安全撤离，其中包括3位香港居民和1位台湾同胞。在此，向积极支持、参与转移撤离行动的中国国际航空公司、中国远洋海运集团、浙江宁波波亚盟航联公司表示感谢。

“当前黎以局势仍复杂严峻，中国驻黎巴嫩使馆仍在黎坚守，继续指导协助少量留在当地的中国公民采取安全措施，保护自身安全。”毛宁说。

因机器学习方面的贡献

两名科学家分享2024年诺贝尔物理学奖

据新华社斯德哥尔摩10月8日电(记者郭爽)瑞典皇家科学院8日宣布，将2024年诺贝尔物理学奖授予美国科学家约翰·霍普菲尔德和英国裔加拿大科学家杰弗里·欣顿，以表彰他们在使用人工神经网络的机器学习方面的基础性发现和发明。

瑞典皇家科学院当天发表公报说，今年的两位诺贝尔物理学奖得主使用物理学工具，为当今强大的机器学习技术奠定了基础。约翰·霍普菲尔德创建了一种联想记忆方法，可以存储和重构图像或其他类型的数据模式。杰弗里·欣顿发明了一种可以自动发现数据中属性的方法，可用于识别图片中的特定元素等任务。

诺贝尔物理学委员会主席埃伦·穆恩斯在当天的新闻发布会上表示，两名获奖者利用统计物理的基本概念设计了人工神经网络，构建了机器学习的基础。相关技术已被用于推动多个领域的研究，包括粒子物理、材料科学和天体物理等，也已用于日常生活中的人脸识别和语言翻译等。她同时警告说，机器学习的快速发展也引发了人们对未来的担忧，人类有责任以安全且道德的方式使用这项新技术。

约翰·霍普菲尔德1933年出生于美国芝加哥，1958年获得美国康奈尔大学博士学位，现任美国普林斯顿大学教授。

杰弗里·欣顿1947年出生于英国伦敦，1978年获得英国爱丁堡大学博士学位，现任加拿大多伦多大学教授。

对于今年的诺贝尔物理学奖结果，不少人认为有些出乎意料。诺贝尔物理学委员会秘书乌尔夫·丹尼尔松当天在接受新华社记者采访时表示，物理学奖可以授予理论上、实验上或者观测上的发现，也可以授予发明，今年的获奖成果从某种意义上讲也是一种发明，一种可以多种方式应用的发明。

法国计划明年初向乌克兰交付“幻影”战机

据新华社基辅10月8日电(记者李东旭)据《乌克兰真理报》8日报道，法国国防部长塞巴斯蒂安·勒科尔尼表示，法国计划明年初向乌方交付“幻影”战机。

勒科尔尼7日接受媒体采访时说，法国计划向乌交付的“幻影”战机将配备空对空、空对地和电子战的新装备，目前对乌克兰飞行员和技术人员的培训正在进行中。



10月6日，在印度金奈，印度空军“阳光”飞行表演队在玛丽娜海滩上空做飞行表演。10月6日，印度金奈玛丽娜海滩举行飞行秀，庆祝印度空军节。10月8日是印度空军节。

新华社/法新

(上接第一版)统一归口应急管理部门综合管理。发挥应急管理部门综合优势以及相关部门和有关方面专业优势，衔接好“防”和“救”的责任链条，推动形成隐患排查、风险识别、监测预警、及时处置闭环管理。在人才、科技、装备、专业培训、业务指导等方面给予乡镇(街道)支持。乡镇(街道)明确专门工作力量，统筹强化应急管理及消防工作并纳入基层网格化管理服务内容。

(三)建立应急指挥机制。完善县(市、区、旗)、乡镇(街道)大安全大应急框架下应急指挥机制，统一组织、指挥、协调突发事件应急处置工作。明确党政领导班子成员和相关单位职责，完善调度指挥、会商研判、业务保障等设施设备和系统，确保上下贯通、一体应对。

(四)健全责任落实机制。坚持党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责。落实分级负责、属地管理为主的原则，县级党委和政府负责本地应急管理体系和能力建设，指挥协调灾害事故抢险救援工作。党政主要负责同志是本地应急管理工作的第一责任人，定期组织研究应急管理工作；党政领导班子成员其他成员履行分管范围内的应急管理主体责任，不得由乡镇(街道)承担。完善安全生产风险隐患排查整治和责任倒查机制。

二、提高基层安全风险防范能力

(五)强化智能监测预警。推动公共安全治理模式向事前预防转型，促进专业监测和群测群防深度融合，进一步完善监测手段，提高预警精准度，实现从人防、技防向智防提升。健全自然灾害综合风险普查和数据动态更新制度，强化结果分析应用。加强洪涝、泥石流等自然灾害和安全生产、消防安全风险监测网络建设，建立专职或兼职信息报告员制度，推动系统应用向基层延伸，强化数据汇聚共享和大数据综合研判。定期开展危险源辨识评估，积极运用物联网、大数据等先进技术，对老化燃气管道、桥涵隧道、病险水库等高风险领域加强风险实时监测，制定安全防范措施。乡镇(街道)和村(社区)在相关部门指导下建立风险隐患“一张图”，畅通预警信息发布和传播渠道，落实直达网格责任人的预警“叫应”机制，综合运用应急广播、短信微信、智能外呼、锣钹吹哨、敲门入户等手段，及时传达到户到人。

(六)做实隐患排查治理。市县两级加强对基层隐患排查治理的业务和技术指导，推广应用简便易用的风险隐患信息报送系统。乡镇(街道)和村(社区)配合相关部门定期开展重点检查，做好日常巡查，推动落实生产经营单位主动自查等制度，突出防御重点，盯紧基层末梢，着重开展“九小场所”、农家乐、经营性自建房、在建工地、燃气、低洼易涝点及城市地下空间、江河堤防、山塘水库、尾矿库、山洪和地质灾害危险区、森林草原火险区等风险隐患排查，提升排查专业性。企业依法配备专职或兼职安全生产管理人员。鼓励群众发现报告风险隐患并按照规定给予奖励。推行“街乡吹哨、部门报到”做法，

完善发现问题、流转交办、督查督办等制度。分区域、分灾种、分行业领域建立隐患排查治理台账，采取工程治理、避险搬迁、除险加固等方式，及时消除重大隐患。

(七)依法开展监督检查。综合运用派驻执法、联合执法、协作执法和“四不两直”等方式，提升乡镇(街道)执法效能。加强执法装备配备，强化“互联网+执法”，推动执法全过程上线入网。发挥应急管理综合行政执法技术检查员和社会监督员作用，加强专家指导服务。

(八)广泛开展科普宣传。开展全国防灾减灾日、安全生产月、消防宣传月等活动。加强科普读物、动漫游戏、短视频等公众教育产品开发推送，采取案例警示、模拟仿真、体验互动、文艺作品等形式，深入推进安全宣传进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭，普及应急管理法律法规和防灾减灾救灾知识，培育安全文化。有条件的地方依托公共场所、各类场馆等因地制宜建设防灾减灾体验馆，常态化开展科普宣传和技能培训，强化对基层干部教育培训，提升社会公众风险防范意识和自救互救能力。

三、增强基层应急救援队伍实战能力

(九)完善救援力量体系。市县两级根据本地人口数量、经济规模、灾害事故特点、安全风险程度等因素，依规配齐配强应急救援力量，优化队伍布局，构建“综合+专业+社会”基层应急救援力量体系，推动力量下沉、保障下倾，在党委和政府领导下，由应急管理部门统一指挥、调度使用。发挥属地企业专职救援力量、微型消防站以及民兵、预备役人员、物业管理人员、保安员、医务人员等作用，加强兼职基层应急救援力量建设。水旱灾害、地震地质灾害、森林草原火灾等风险突出，或矿山(含尾矿库)、危险化学品等高危行业生产经营单位集中的县(市、区、旗)，要加强相关专业救援力量建设。

(十)鼓励支持社会应急力量发展。发挥有关部门、群团组织以及志愿服务组织等作用，推动社会应急力量建设。加强对社会应急力量的政治引领、政策指导和规范管理。开展政治理论、业务知识和救援技能培训，举办技能竞赛，组织实施分级分类测评。将社会应急力量纳入资源统计、管理训练和对接调动的范畴，积极搭建任务对接、技能提升、激励等平台，可在训练等方面给予适当支持。完善应急管理领域政府购买服务指导性目录。

(十一)加强一体管理与实战训练。国家综合性消防救援队伍要充分发挥主力军作用，建立健全与基层应急救援力量联训联演联战机制。优化力量编成，对基层应急救援力量进行体系化编组，统一管理指挥，强化救援协作。坚持实战导向编制训练计划，采取理论培训、案例教学、岗位练兵、比武竞赛、联合演练等方式，提高抢险救援能力。

(十二)加强队伍规范化建设。市县两级在充分利用现有资源的基础上，科学规划建设功能齐全、配套完善、经济实用的应急救援训练场地，推动与国防动员相关场所设施共建共享。规范救援装备配备，购置破拆、清障、防护、通信等先进适用应急救援装备，强化共享共用。加强队伍正规化管理，建立人员选配、值班备勤、应急响应、指挥调度、训练演练等制度。

四、提升基层应急处置能力

(十三)加强预案编制和演练。相关部门要结合当地灾害

事故风险特点，指导编制并动态修订上下衔接的乡镇(街道)综合应急预案、专项应急预案和简明实用的村(社区)应急预案，制定重点岗位应急处置卡，明确各环节责任人和应对措施。常态化开展预案演练，乡镇(街道)和村(社区)每年至少组织1次以先期处置、转移避险、自救互救为重点内容的综合演练，高风险地区要加强防汛、防台风、避震自救、山洪和地质灾害避险、火灾逃生等专项演练。

(十四)加强值班值守和信息报告发布。落实领导带班和值班值守制度。明确信息报告的主体、范围、内容、时限、流程和工作纪律，落实企业、学校、医院、村(社区)等基层单位及时报告信息的主体责任，加强多渠道多部门信息报告，强化信息互通共享，不得迟报、谎报、瞒报、漏报。按照有关规定及时、准确发布信息，积极回应社会关切。

(十五)开展先期处置。依法赋予乡镇(街道)应急处置权。强化预警和应急响应联动，提高响应速度。灾害事故发生后，迅速启动应急预案，按照有关规定成立现场指挥部，及时组织人员转移，救早救小救初期。就近启用应急设施和避难场所，组织群众自救互救。根据需要申请上级增援并配合做好救援工作。推动应急避难场所和文化、教育、体育、旅游等基础设施融合共建、综合利用。

(十六)统筹做好灾后救助。地方党委和政府要加强灾情统计和灾害救助，及时下拨救灾资金和物资，组织协调承保机构开展保险理赔，保障受灾群众基本生活。乡镇(街道)和村(社区)协助做好救灾资金和物资发放、卫生防疫、抚恤补偿、心理抚慰以及恢复重建等工作。组织开展生产自救，重建家园。

五、强化基层应急管理支撑保障能力

(十七)强化人才支持。通过公务员考录、实施基层应急管理特岗计划、公开招聘、退出消防员安置等方式，配备专业人员，充实基层应急专业力量。支持有条件的高校、职业学校开设应急管理相关专业，加强对基层应急管理专业人员的培训。鼓励基层应急管理专业人员考取注册安全工程师、注册消防工程师、应急救援员等职业资格，参加应急救援救护、应急医疗急救等专业技能培训。维护退出消防员合法权益，合理保障基层应急管理专业人员待遇，按规定落实人身意外伤害保险、抚恤优待等政策。

(十八)保障资金投入。按照事权与支出责任相适应原则，将基层应急管理经费纳入地方政府财政预算，完善多元经费保障。将救援队伍和应急场所建设、应急装备物资配备、应急信息化项目等纳入地方经济社会发展规划和相关专项规划，完善基层防灾减灾、公共消防等基础设施。

(十九)强化物资保障。市县两级要坚持节约高效原则，综合考虑本地灾害事故特点、人口分布、地理位置等因素，合理规划应急物资储备点布局，在重点区域和高风险乡镇(街道)、村(社区)配备卫星通信终端、险情监控、救生防护等必要物资装备。对市场保有量充足、保质期短、养护成本高的物资，逐步提高协议储备占比。鼓励引导企事业单位、社会组织和家庭储备必要应急物资。充分发挥各级交通物流保通保畅工作机制作用，健全直达基层的现代应急物流调配体系。按照规定完善社会资源应急征用补偿机制。加强基层应急救援用车保障，为应急救援人员和车辆提供通行便利。

(二十)加强科技赋能。推动“智慧应急”和基层治理有机融合，按照部省统筹管理、市县推广创新、基层落地应用的要求，推广应用符合基层实际需求的科技手段和信息化系统。强化系统集成，加强数据融合与分析应用，为乡镇(街道)和村(社区)提供隐患排查识别、预警预报自动提醒等智能服务。加强“断路、断网、断电”等极端状态下的应急通信保障能力建设。在基层推广配备“小、快、轻、智”新型技术装备。

(二十一)推进标准化建设。鼓励地方采取以奖代补等方式支持村(社区)综合减灾等工作。加快基层应急力量配置、场所设施、物资装备、应急标识等标准化建设，做到力量充足、设施完备、装备齐全、标识一致、管理规范。

六、强化组织实施

按照谁负总责、市县抓落实的工作要求，地方各级党委和政府要把基层应急管理能力建设与重点工作统筹谋划推进，结合实际抓好本意见贯彻落实。各省(自治区、直辖市)按照分类指导、符合实际、明确职责的原则，可制定配套文件。明确细化落实应急管理工作相关部门职责，充分发挥群团组织作用，完善相关政策，形成工作合力。将应急管理工作岗位作为培养锻炼和考察识别干部的重要平台，在干部考察考核等工作中，注意了解有关领导干部履行灾害事故预防、应急准备、救援处置等职责情况。对在防范灾害事故、应急抢险救灾等急难险重任务中作出突出贡献的单位和个人，按规定给予表彰奖励；对玩忽职守造成损失或重大社会影响的，依规依纪依法追究有关单位和人员责任。总结推广经验做法，加大宣传力度，营造良好氛围。(新华社北京10月8日电)

公告

长春市南关区八一村、黑嘴子村被征收人：
南部新城土地整理项目回迁房建设已验收完毕，拟定于2024年10月12日启动分房程序并在前进雅苑E区1045室、105室、106室门市房公示回迁信息，根据公示内容逐步分回回迁房屋，望待回迁的被征收人相互转告。
长春市南关区房屋征收收中心
2024年10月9日

遗失声明

● 秦 百 浩 (220724199310180416) 将飞达城2幢A2号楼503室购房收据丢失，金额5万元整，票据号：1104264，声明作废。
● 李芃将警官证遗失，警号002063，声明作废。
● 毛 俊 波 (220124197101046614) 名下车辆摩托车，车牌号吉JMR259，车辆已报废，车牌丢失，声明作废。
● 辉南县融媒体中心曹赢丹(220523197606240047) 将记者证丢失，号码：R22052366000031，声明作废。
● 杨风光将榆州市住宅公司家属楼一单元301室购楼收据丢失，面积58.5平方米，声明作废。

寻人启事

父亲于志军寻找失散二十多年的儿子于博洋(1991年9月13日出生)，由于父母离异，儿子于博洋随母去日本留学，至今无音讯。望见报后与于志军联系，电话：13354319281。
● 周晶遗失初级导游证，证号：YW1174P，导游语种：普通话初级，声明作废。
● 李铁龙遗失长春金融高等专科学校毕业证书，证书编号：111401202106001590，声明作废。
● 潘新将身份证丢失，号码为230182198002176624，签发日期为2014年3月7日，声明作废。
● 赵特将身份证丢失，号码为230182200711170815，签发日期为2022年1月12日，声明作废。
● 潘新将人民警察证丢失，警号为104586，声明作废。