

中方四点主张是缓解中东紧张局势的良方

新华时评

近日，以色列和伊朗的军事冲突造成中东地区紧张局势骤然加剧，地区安全形势滑向更加危险的边缘。19日下午，国家主席习近平在同俄罗斯总统普京通电话时，就中东当前事态提出四点主张，为破解中东危局提供基于理性和国际共识、务实可行的中国方案。在世界进入新的动荡变革期的背景下，这一立场彰显了负责任大国担当，为国际社会促和止战指明了方向。

保障平民安全是重中之重，人道主义不容践踏。冲突中最无辜的受害者永远是平民。中方明确指出，“无论任何时候，军事冲突中保护平民的红线都不能突破”，这一立场体现了国际社会的普遍共识和基本道德准则。然而，近年来的现实令人痛心——从金沙到也门，无数妇女、儿童和老人成为

冲突当事方尤其是以色列应当尽快停火，防止局势轮番升级，坚决避免战争外溢。国际社会必须清醒认识到，唯有停火止战，才能为和平创造可能。日前，埃及、沙特、土耳其等21个阿拉伯和伊斯兰国家外长就以色列与伊朗冲突发表联合声明，呼吁按照睦邻友好原则及通过和平方式解决争端，充分反映了中东地区人民停火止战的强烈呼声。在联合国安理会20日举行的紧急公开会上，联合国秘书长古特雷斯呼吁以色列和伊朗立即停火，回到严肃的谈判中来。

国际社会促和努力不可或缺，大国尤应担起责任。中东不稳，天下难安。以色列和伊朗冲突的升级不仅威胁地区安全，也对全球安全造成严重冲击。在这一关键时刻，中方呼吁“国际社会特别是对冲突当事方有特殊影响的大国要为推动局势降温作出努力”。某些国家长期奉行双重标准，甚至为自身利益在中东制造混乱，导致局势恶化。联合国安理会作为维护国际和平与安全的首要机构，应当发挥

更大作用。国际社会应进一步凝聚合力，推动停火、监督人道主义援助、促进对话，而非放任冲突蔓延。古特雷斯说，国际社会应共同采取负责任的行动，把中东地区和全世界从危险边缘拉回来。

事在人为，行则将至。当前，世界正经历百年未有之大变局，中东局势的恶化再次警示世人：强权政治和军事干预只会带来更多灾难，唯有秉持公平正义、坚持多边合作，才能实现长治久安。中国的四点主张，既是对当前危机的应对之策，也是对全球治理的深远思考。国际社会应共同努力，推动冲突各方重返政治解决的正确轨道。唯有如此，中东人民才能迎来真正的和平曙光，世界也才能避免滑向更大动荡与分裂的深渊。

（新华社巴格达6月21日电 记者李军）

美媒：美军出动6架B-2轰炸机或带巨型钻地弹打击伊朗

新华社北京6月21日电 据美国福克斯新闻网站21日报道，飞行员追踪数据及与空中交通管制人员的语音通信内容显示，美国密苏里州怀特曼空军基地的6架B-2隐形轰炸机似正飞往关岛的美国空军基地。

报道表示，这6架B-2轰炸机从密苏里起飞后进行了空中加油，表明其机载有效载荷过重。福克斯新闻网站分析，载荷可能是专家口中可摧毁伊朗福尔道地下铀浓缩设施的巨型钻地弹。

伊朗表示以色列袭击已造成430人死亡



据伊朗光明通讯社21日援引伊朗卫生部数据称，自以色列对伊朗发动袭击以来，已造成430人死亡、超过3500人受伤。

图为一名伤者在伊朗首都德黑兰的一所医院接受治疗。

新华社发

以色列外长称对伊朗打击延缓伊发展核武器能力

据新华社柏林6月21日电（记者邵思聪 李超）以色列外交部长吉德翁·萨尔20日表示，以色列对伊朗的打击行动已使伊发展核武器能力被延缓“至少两至三年”。

萨尔20日接受德国《图片报》采访时说，以色列近期对伊朗实施大规模空袭，袭击数百处伊朗军事目标和核设施，打死多名高级别军官和核科学生，取得“重要成果”。

在被问及以色列是否愿同伊朗就和平方案展开对话时，萨尔称，不信任

伊朗通过外交途径解决问题的意愿。他还说，以色列需要德国和欧洲国家继续提供政治和军事支持，德国在提供武器和弹药方面“已经做出了积极贡献”。

以色列一直宣称其军事打击伊朗旨在摧毁伊朗研制核武器的能力，但伊朗否认其核项目用于军事目的。

伊朗外长阿拉格齐18日晚在社交媒体发文说，伊朗行动完全出于自卫，伊朗从未、也永远不会寻求核武器。他还称，伊朗致力于经由与以色列对话以外的外交途径解决问题。

加巴德3月在国会作证时说，美国有关机构继续评估后认为，伊朗没有制造核武器，伊朗最高领袖哈梅内伊没有授权重启制造核武器计划。她后来曾坚称，特朗普也持相同看法。

特朗普20日说，两周是他给伊朗避免美国军事打击的“最长”期限。美国媒体解读，特朗普在暗示可能会在不到两周的时间内决定是否打击伊朗。

前一天，白宫新闻秘书莱维特说，特朗普将在“接下来两周内”决定是否下令美军对伊朗发动打击。她当时表示，寻求更多时间是基于这样的事实：与伊朗的谈判既有较大可能发生，也可能不会发生。

不过，加巴德20日在社交媒体X发帖回应，称她3月在国会作证时的说法遭媒体“断章取义”，“散布假消息”，目的是“制造分歧”。她写道：“美国所获情报显示，如果伊朗决定完成组装，可以在数周到数月内造出

C 下“最后通牒”？

伊朗外长阿拉格齐20日在瑞士日内瓦与英国、法国、德国三国外长及欧盟代表举行会谈。欧洲方面要求伊朗就伊核问题与美国恢复谈判。阿拉格齐重申，只有以色列“停止侵略”，伊朗才会再次考虑经由外交途径解决伊核问题。

特朗普20日表示，目前“非常难以阻止”以色列对伊朗的军事打击，“如果有人正占据上风，比起他处于不

利局面时更难以阻止”。

伊朗官员马吉德·法拉哈尼20日接受美国有线电视新闻网采访时重申，以色列必须首先停止对伊朗的军事行动，伊朗才会重返外交谈判。而“特朗普总统只需（给以方）打个电话，就可以轻松地停止这场战争”。

法拉哈尼表示，伊朗不会放弃铀浓缩，但可作出妥协。

包雪琳 徐静（新华社专特稿）

日本政府储备米仅剩15万吨 紧急进口国外大米



日本农林水产省6月20日说，政府为平抑米价向市场投放多批储备米后，储备米库存量降至15万吨。日本政府决定紧急从国外进口大米，以应对灾害等突发状况。日本政府1995年建立储备米制度，用于在发生灾害、大规模歉收等情况向市场投放。

图为6月20日在日本东京一家超市拍摄的大米。

英国研发新型机器人皮肤

据新华社北京6月21日电 英国研究人员近期研发出一种由柔软且低成本的凝胶材料制成的新型机器人皮肤，可同时感知压力、温度等，甚至可以区分多个接触点，从而使机器人能以类似人类的方式获取周围环境信息。

由剑桥大学和伦敦大学学院研究人员组成的团队近期在美国《科学·机器人学》杂志上发表论文说，他们研发的这款柔性导电皮肤不仅易于制造，还可以熔化并重新塑造为各种复杂形状。这项技术可以感知并处理多种物理输入，使机器人能够更有意义地与物理世界互动。

这种新型机器人皮肤的解决方案是采用一种对不同触觉反应不同的单一传感器，这种技术被称为多模态感知。虽然从中分离出每种信号的来源具有一定挑战，但多模态材料更容易制造，也更坚固耐用。

研究人员表示，虽然这种机器人皮肤目前还无法媲美人类皮肤的灵敏度，但它在灵活性和制造简便等方面已经优于现有的任何类似技术，可以通过人类触觉校准，用于多种任务。未来除了应用在人形机器人或人类假肢等需要触觉感知的场景，这种机器人皮肤还可以广泛应用于汽车制造、灾后救援等不同行业。

尼日利亚东北部自杀式爆炸袭击致死至少24人

新华社阿布贾6月21日电（记者杨喆）据尼日利亚警方21日消息，尼东北部博尔诺州20日晚发生自杀式爆炸袭击事件，造成包括袭击者在内的至少24人死亡，另有数人受伤。

博尔诺州警方发言人纳胡姆·达绍21日在接受新华社记者采访时说，爆炸发生在该州孔杜加地区，一名袭击者20日晚在当地一家食品店引爆了一个简易爆炸装置，造成重大人员伤亡。

目前尚无任何组织宣称制造了这起袭击事件。

各类武装袭击一直是尼日利亚北部和中部地区的主要安全威胁之一。

巴西南部热气球坠落造成至少8人死亡

新华社圣保罗6月21日电（记者陈昊佺）据巴西媒体21日报道，巴西南部圣卡塔琳娜州当天上午发生一起载人热气球坠落事故，已造成至少8人死亡。

事故发生在圣卡塔琳娜州的著名热气球旅游地大普拉亚。一段社交媒体上的视频显示，一个热气球在空中起火，随后吊篮坠落地面。

据当地消防部门通报，热气球上至少载有22人。圣卡塔琳娜州州长梅洛确认，目前已知8人死亡，2人获救。现场搜救工作仍在进行。

广告·热线：66810888

资讯广场

精致广告、收益无限

本栏目与海南日报数字报（news.hndaily.cn）同步刊发，可实现移动端阅读和转发。

公告类信息：标题（12个字以内）收费240元，内文（每行14个字）收费80元/行

商业广告：标题（12个字以内）收费180元，内文（每行14个字）收费60元/行

服务热线： 66810888

温馨提示：
信息由大众发布，消费者谨慎选择，与本栏目无关。

转让

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明

公告

寻人启事

转让

遗失

遗失声明</