

巴以局势升级 中东多国吁保护平民

巴勒斯坦和以色列新一轮冲突造成的伤亡人数持续增加，中东地区多个国家继续加大外交努力，呼吁停止针对平民的袭击，防止加沙地带人道主义危机加剧。

随着巴以局势升级，中东地区其他国家卷入冲突的风险加大，这一担忧给全球市场带来震荡。

【多国吁保护平民】

巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)本月7日从加沙地带向以色列境内军民目标发起突袭，招致以色列猛烈报复加沙地带。本轮冲突已造成巴以共计4000多人丧生，逾万人受伤。

美国国务卿安东尼·布林肯上周起访问中东多个国家，议题涵盖巴以冲突。据埃及媒体报道，埃及总统阿卜杜勒-法塔赫·塞西15日与到访的布林肯会谈时表示，以色列针对加沙地带的军事行动已超越“自卫权”，变成“集体惩罚”。

沙特通讯社报道，沙特阿拉伯王储兼首相穆罕默德·本·萨勒曼当天早些时候在首都利雅得与到访的布林肯会面时，强调需要讨论多种方案，以停止针对无辜民众的军事行动。沙特反对“以任何方式袭击平民”，或实施影响民众日常生活的干扰行动。

多家媒体援引多名沙特外交消息人士的话

报道，鉴于目前巴以局势，沙特方面已暂停由美国推动的与以色列关系正常化谈判。

【黎以局势趋紧】

以色列和黎巴嫩的边境局势同样升级。据路透社报道，黎巴嫩真主党15日对多个以色列军事据点等地发动袭击。作为报复，以色列炮击黎巴嫩南部地区。

按照以色列国防部长约亚夫·加兰特说法，以色列无意在边界与黎巴嫩交战。“如果真主党选择战争道路，将付出非常高昂的代价，”加兰特说，如果真主党保持克制，以方将“尊重、保持现有局势”。真主党方面则表示，已做好与以方作战的准备，不会“置身事外”。

巴以战火还烧到叙利亚。叙国防部说，以色列14日晚空袭位于北部阿勒颇省的阿勒颇国际机场，造成机场暂时停运。这是以方继12日后第二次空袭这座机场。12日遭以方空袭的还有大马士革国际机场，这座机场一度停运。

以色列方面没有就14日的空袭置评。以色列外交部一名高级官员指认伊朗试图在叙利亚境内或通过叙利亚部署武器，开辟第二条战线。

伊朗法尔斯通讯社援引伊朗外交部长侯赛因·阿米尔-阿卜杜拉希扬的话报道，如果以色列方面不停止针对巴勒斯坦人的攻击性行动，

中东地区“各方行动将一触即发”。

【金融市场震荡】

巴以局势的影响还外溢到全球金融市场。路透社评论，巴以冲突成为继乌克兰危机升级后，全球原油市场面临的最严重地缘政治风险之一，国际油价波动加剧。

巴以冲突于7日周末爆发，国际油价周一开盘后飙升超过4%；13日纽约油价显著上涨，11月交货的纽约轻质原油期货价格上涨4.78美元。当天，以色列军方要求巴勒斯坦加沙地带北部上百万居民撤往南部地区，称以军今后几天将在加沙城展开重大行动。

此外，由于穿越巴以的多条天然气管道已停止运行，天然气等其他能源市场同样受到影响。除了能源，巴以新一轮冲突给全球通货膨胀高企、避险资产价格攀升等多个层面带来不确定性。13日，标准普尔500种股票指数下跌0.5%，纽约商品交易所黄金期货市场交投最活跃的12月黄金期价涨幅超过3%，美元指数涨至一周来最高点。

裕信银行首席经济师顾问埃里克·尼尔森说，“目前没有迹象表明”市场表现能否保持相对良好，这主要由巴以本轮冲突能否“维持本地化或者是否会升级为更广泛的中东战争而决定”。(王逸君)

暴力事件冲击

心理学家给出“安心”建议

美国心理学工作者协会日前警告，当前世界冲突频发，相关新闻和图片、视频给人们心理带来巨大冲击，须防范这种冲击对健康的伤害。

美国有线电视新闻网14日援引美国心理学工作者协会声明说，恐惧、焦虑和心理创伤对健康和幸福具有长期影响。

美国纽约长老会医院和威尔康奈尔医学院心理学家盖尔·萨尔茨说，技术进步使人们很容易获取暴力事件的可怕影像，这些暴力事件以视频、图片、文字等各种形式不间断地进入人们的视线，让人觉得危险就在身边，导致一些人无法集中注意力工作，夜晚失眠，“从大脑到身体，整体躁动不安”。

“我认为这非常有害，尤其是对孩子，”她说。如何在获取有关暴力事件的信息时减轻这些信息带来的冲击？萨尔茨建议人们首先减少接触，把信息来源限制在一两家可靠媒体，每天浏览这类信息的时间不超过30分钟，并且不要在睡前浏览。

如何防止孩子受到这类信息困扰？萨尔茨认为，最好的办法不是禁止孩子去获得这些信息，而是以适合他们年龄的交流方式向他们解释发生了什么，回答他们的疑问。

萨尔茨说，有关暴力事件的信息容易引起焦虑，而行走，尤其是在大自然中行走是缓解压力和焦虑的有效方法。此外，早晚各做5分钟有节奏的深呼吸也有帮助。

萨尔茨说，多看生活中美好的事物、为他人提供帮助从而获得满足感等方式可在一定程度上冲抵负面信息的不利影响，还要知道，看到负面信息并因此焦虑的“不止你一人”，你可向家人、朋友寻求帮助，必要时还可找心理健康专家咨询。

(欧飒)

本版稿件均据新华社

内罗毕国家公园的野生动物

这是10月15日在肯尼亚内罗毕国家公园拍摄的犀牛。

内罗毕国家公园距离内罗毕市区约7公里，是世界上为数不多的位于国家首都近郊的国家公园。在这片约117平方公里的热带草原和林地上，生活着近百种哺乳动物和500多种鸟类。

李亚辉 摄

俄罗斯宣布对从日本进口海产品实行临时限制

俄罗斯联邦动植物卫生监督局16日发布声明说，即日起，俄罗斯将对从日本进口鱼类和海产品实行临时限制。

声明说，作为预防性措施，自2023年10月16日起，俄罗斯联邦动植物卫生监督局将对从日本进口鱼类和海产品实行临时限制措施。

声明强调，在获知能够确认水产品安全性的“必要详细信息”并经俄罗斯联邦动植物卫生

监督局专家分析判断符合欧亚经济联盟的相关要求之前，俄方将执行上述限制。

8月24日，日本政府无视国际社会的强烈质疑和反对，单方面强行启动福岛核事故污水排海。多国对此表示强烈反对，认为日方此举将对全球海洋环境造成不可预测的破坏和危害，也将进一步加剧日本食品农水产品的安全风险。

(赵冰)

透镜聚焦原理为在月球铺路提供新思路

用凸透镜聚焦太阳光点燃纸片，是很多人儿时就做过的小实验。近日，一项国际研究尝试用类似的原理，把月尘熔化成“地板”，以期未来在月球铺路。

英国《科学报告》杂志近日刊登一篇概念验证的论文显示，来自德国、奥地利和荷兰的研究人员对这一思路进行实验。他们用激光模拟聚焦后的太阳光，把模拟月尘熔化随后冷却形成三叶草状、直径25厘米左右的空心板，这些空心板可以相互扣住，有望未来用于在月球铺路。

在月球铺路有助于航天器停靠或移动，保护航天器内的科学设备等。研究人员在文章中说，

未来月球会是人类探索太阳系的重要“跳板”，因此有必要在那里建设基础设施，而月球的低重力状态让月尘很容易扬起，破坏科学设备。

研究人员没有选用太阳能加热装置，而是直接聚焦太阳光来熔化月尘，省去太阳能转变为电能的过程。在此次实验中，如果要聚焦出能产生所需能量的太阳光，需要直径约两米的凸透镜，因此他们用可产生同等能量的激光替代了阳光。

研究人员认为，初步结果为在月球铺路带来希望，但还需要进一步实验论证，比如测试在火箭发射的推力下这些铺路板的表现，以及在低重力条件下铺路步骤的可行性。(葛晨)