



新闻分析

AI时代，眼见还为实吗？

□新华社记者 褚怡

视频电话那头，出差在外的“伴侣”焦急地索要转账；微信群里，“班主任”用熟悉的声音发布紧急缴费通知……如今，在人工智能(AI)的加持下，普通人也能在几分钟内生成足以以假乱真的内容。AI学会了模仿人的笔迹、复刻人的声音、合成人的面容，这类技术一旦被恶意利用，会令人“眼睁睁”地被骗。这不禁让人怀疑，AI时代，眼见还为实吗？

AI造假侵入公共记忆

近期，一段“以色列士兵躲在墙后痛哭”的视频在社交媒体平台X上广泛传播。发布者称以军在伊朗火箭弹和无人机袭击下遭受重创，该视频播放量迅速突破160万。德国电视二台调查发现，该视频系典型的AI生成产物。视频中士兵佩戴的徽章时隐时现，上面的文字更是一串毫无意义的乱码。多名网友也指出，视频中制服样式、哭声音效和枪械细节都与真实场景存在明显偏差。

生成式工具进入新闻报道流程后，专业新闻机构的把关机制同样面临考验。2月，德国电视二台紧急召回并解职了该机构一名驻纽约记者，因为其发回的一则关于美国移民与海关执法局执法行动的报道中，混入了一段由视频生成模型Sora生成的虚假视频，画面角落清

晰可见Sora水印。事件发生后，德国电视二台宣布为员工开设强制性培训课程，规范AI工具在新闻报道中的使用。“漠视新闻准则造成的损害是巨大的。这关乎报道的公信力。”德国电视二台总编辑贝蒂娜·绍斯滕说。

AI造假甚至侵入历史记忆。今年年初，达豪、布痕瓦尔德等约30家德国集中营纪念机构和博物馆联合签署一封公开信，敦促社交媒体平台严厉打击利用AI生成大屠杀相关内容的行为。德国历史学家伊丽丝·格罗舍克说，利用AI生成的图像和视频看起来像极了历史照片——黑白底色，骨瘦如柴的人，铁丝网后呼号的孩子……但仔细看就会发现异常，这类图像和视频中的人长相相似，身高相仿，而且都非常漂亮。

“AI让纯粹受害者变得更年轻漂亮，这种美化扭曲了历史，却利用公众同情心获得广泛传播。”格罗舍克说，这类伪造的帖子会削弱纪念馆、档案馆、博物馆和研究机构工作的权威性，损害它们的公信力。

操纵制造“社会共识”

比伪造内容更危险的，是AI可以伪造“多数人的意见”。一个国际团队近期在美国《科学》杂志“政策论坛”栏目发表文章说，数字操控正进入新阶段。散布虚假信息的不再只是单个账号，而是伪装成真实用户的AI集群。这类集群能够彼

此互动、回应真人、适应情绪变化，并在不断相互附和和强化中制造出一种并不存在的“社会共识”。

德国康斯坦茨大学研究人员达维德·加西亚解释说，这类AI集群由一组可被个人或组织控制的AI智能体构成。它们拥有相对稳定的身份和记忆，能够模拟人类行为，既可以围绕特定目标协同行动，也能够根据实时事件和用户反馈调整表达方式。这类AI集群与早期的僵尸网络有着显著区别，后者通常行为机械，较容易识别；而前者可以跨平台运行，并通过彼此呼应不断放大影响。

加西亚认为，真正的风险将不再局限于个别虚假信息，而是“操纵者”可能借助大模型虚拟出“另一种社会”。他说：“AI集群可以通过缓慢而持续的过程，制造某种立场已获广泛支持的假象，进而影响人们的观点甚至改变社会规范。当许多看似彼此独立的声音不断表达相同立场时，多数派的错觉就会形成，即使这种多数原本并不存在。”

从被动辟谣到主动识别

面对这种可以伪造“社会共识”的新威胁，研究人员和机构已经开始行动，利用技术手段予以识别，并通过健全监督机制，及时鉴别和揭露虚假信息内容。

加西亚认为，应利用模式识别等技术手段，检测内容传播中是否存在异常

同步、相互呼应和跨平台联动，以更快发现由AI驱动群体性操纵。

除了技术识别，研究人员还主张建立独立监督机制，持续观察AI智能体如何在不同平台上影响公共讨论，及时揭露虚假信息。加西亚说，这类网络越早被揭露出来，就越难侵蚀公众信任，也越难把原本多样的社会意见伪装成单一共识。

德国人工智能研究中心(DFKI)和莱茵兰-普法尔茨州政治教育中心等机构日前推出尚处于测试阶段的深度防伪检测工具，以提高公众对可疑内容的识别能力。与仅依赖像素异常识别伪造痕迹的传统方法不同，该工具不仅会对图像和音频进行取证分析，还会结合上下文展开交叉核验。后台的AI智能体会并行检索网络信息，并调用经过核实的事实资源库辅助判断，包括德新社事实核查团队提供的数据库。

DFKI在新闻公报中说，用户只需点击两下，就能将社交媒体上的可疑图片转发给检测系统，系统随后会分析相关材料是否由AI生成或经过篡改，并向用户反馈其为虚假内容的可能性以及相应线索。

莱茵兰-普法尔茨州政治教育中心主任伯恩哈德·库卡茨基说，虚假信息已成为当前信息传播中的突出问题，公民每天都可能接触到被操纵的内容，因此辨别和核验信息的能力尤为重要。

新华社柏林3月19日电

北京玉渊潭 春花争艳



▶ 3月19日，一名游客在北京玉渊潭公园留影。春和景明，北京玉渊潭公园春花争艳，春意盎然，吸引众多游客前来踏青赏花。

新华社记者 罗晓光 摄

外交部介绍中国特使 赴中东多国穿梭访问情况

新华社北京3月19日电(记者马卓言 邵艺博)中国政府中东问题特使翟隽近期赴中东多国穿梭访问，外交部发言人林剑19日在例行记者会上介绍有关情况时表示，各方均赞赏中国秉持的公正立场和付出的促和努力。中国是负责任大国和中东地区国家的真诚朋友，只要冲突持续，中国的外交斡旋努力就不会停止。

林剑说，当前中东地区战火延烧，紧张局势升级外溢。为推动局势降温、劝和止战，中国政府中东问

题特使翟隽近期赴中东多国穿梭访问，同沙特、阿联酋、巴林、科威特、埃及外长和海合会、阿盟秘书长会晤，并同卡塔尔外交部国务大臣通电话，就地区局势进行深入沟通。

林剑表示，访问期间，翟隽特使介绍中方对当前局势立场，强调促和止战是走出困局的根本出路，敦促当事方立即停止军事行动，避免局势陷入不可收拾的地步；呼吁通过对话谈判解决问题，以政治外交手段化解矛盾分歧；指出联合国宪章宗旨和原则应当得到维护，海

合会国家主权、安全和领土完整应当得到充分尊重，非军事目标不应被袭，航道安全不应受扰。各方均赞赏中国秉持的公正立场和付出的促和努力，期待中国发挥更大作用。

林剑说：“翟隽特使此次赴中东地区穿梭访问，是中国开展密集外交斡旋的一部分。中国是负责任大国和中东地区国家的真诚朋友，中国中东政策的基石是推动地区实现和解与和平。只要冲突持续，我们的外交斡旋努力就不会停止。”

国内国际简讯

◆ 三部门部署进一步规范新能源汽车产业竞争秩序

19日获悉，工业和信息化部等三部门部署进一步规范新能源汽车产业竞争秩序，提出巩固深化规范产业竞争秩序工作成效，加强价格监测和成本调查，研究规范汽车金融政策，常态化、长效化深入整治行业网络乱象，督促企业严格落实60天账期承诺。

◆ 海关总署修订发布新规 强化进口食品安全监管

19日从海关总署举行的发布会上获悉，海关总署近日修订发布了《中华人民共和国海关进口食品境外生产企业注册管理规定》及配套实施公告，相关政策措施将于2026年6月1日起正式施行。

◆ 特朗普称对以袭击伊朗油气设施“毫不知情”

美国总统特朗普18日称，美国对以色列袭击伊朗油气设施“毫不知情”，卡塔尔也没有以任何形式参与袭击。

◆ 俄罗斯警告日本应汲取历史教训 勿重蹈覆辙

俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃18日表示，若日本不想重蹈覆辙，就应汲取历史教训，恪守日本宪法中的和平主义条款。 均据新华社