

二十届中央第七轮巡视对象公布

新华社北京4月8日电 经党中央批准，二十届中央第七轮巡视将对中央社会工作部、中央政法委员会、最高人民法院、最高人民检察院、公安部、民政部、司法部、人力资源和社会保障部、生态环境部、交通运输部、水利部、国家卫生健康委员会、退役军人事务部、应急管理部、国家信访局、国家医疗保障局、中国科学院、中国工程院、国家移民管理局、中国民

用航空局、国家邮政局、国家中医药管理局、国家疾病预防控制中心、国家矿山安全监察局、国家消防救援局、国家药品监督管理局、中国地震局、中国气象局、国家自然科学基金委员会、中国老龄协会、中国工程物理研究院、中国科学技术协会、中国法学会、中国残疾人联合会、中国红十字会总会、中国农业科学院等36家单位党组织开展常规巡视。

我国发布全球首个全景式碳排放核算系统

据新华社上海4月8日电 全球首个覆盖生产端、消费端及自然源的全景式碳排放核算系统——“磐石·禹衡核算大模型”1.0版4月8日在上海发布。这标志着我国在全球碳排放核算领域取得新突破。

温室气体排放导致全球气候变化。碳排放核算是国际气候履约的重要依据，是国际碳定价工作的重要基础，是做好碳达峰碳中和工作的重要前提。

由中国科学院上海高等研究院牵头打造的“磐石·禹衡核算大模型”，旨在破解传统核算面临的壁垒壁垒高、数据获取难、周期长、分辨率低等瓶颈问题，通过生成式人工智能重构核算领域范式，动态刻画全球碳流动与碳溯源，全面提升我国在全球气候治理中的科技话语权。

“磐石·禹衡”以中国科学

院牵头开发的“磐石科学基础大模型”为底座，在技术架构上构建了数据、算法、算力三层支撑体系，基于生产过程的碳素流追踪、国际贸易碳转移溯源和碳排放空间尺度的分布追溯，建立涵盖社会—空间维度的高精度碳全息图谱。同时，围绕应用需求，构建了内外部结合、多维覆盖的数据集体系。

场景应用是体现大模型价值的核心所在。目前“磐石·禹衡”模型的服务界面，提供320亿参数的垂直领域大语言模型和智能数据库的对话接口与编程接口，开发具有特定功能的5个智能体，可以分别实现工业体系流程数字化模拟及优化、贸易碳转移核算、生命周期评价、自然源核算及不确定性分析。

目前，基于“磐石·禹衡核算大模型”已初步实现国别级高精度碳全息图谱。

山河向暖 春色倾城



4月6日，游客在江苏兴化里下河国家湿地公园赏景游玩（无人机照片）。
新华社发

突出需求牵引改革攻坚科技赋能开放合作 努力开创服务业高质量发展新局面

（上接1版）

丁薛祥在总结讲话中表示，要进一步把思想和行动统一到习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署上来，紧扣扩能提质扎实推进服务业发展重点任务。注重创新驱动，大力发展科技服务，加强数智服务，推动制造业和服务业融合发展。注重降本增效，做强做优现代物流、金融服务、商务服务，促进经济循环各环节畅通衔接。注重民生需要，促进日常生活服务更加便捷、公共服务高效适配、文旅体等服务创新发展，更好满足个性化、多样化、高品质需求。注重增强活力，纵深推进全国统一大市场

建设，加强服务业标准化建设，扩大服务业制度型开放。各地区各部门各单位要树立和践行正确政绩观，推动党中央和国务院决策部署落地见效。

国家发展改革委、国家卫生健康委、市场监管总局、上海市、湖南省有关负责同志作交流发言。

吴政隆出席会议。会议以电视电话会议形式召开。各省、自治区、直辖市和计划单列市、新疆生产建设兵团、中央和国家机关有关部门、有关人民团体、中央管理的金融机构、部分中央企业、中央军委机关有关部门负责同志等参加会议。

声明

漯河日报社所属媒体对发布的原创新闻信息拥有合法版权，未经明确书面许可，严禁复制、转载或引用，违者将依法追究法律责任。

遗失声明

●编号为04110309645，姓名为王梓伊，出生日期为2014年2月20日的出生医学证明丢失，声明作废。
●张景奇丢失由漯河景城置业有限公司出具的收据（编号：2716733），声明作废。

极限施压是否可以触碰道德底线

■新华社记者 徐剑梅

截至4月7日，美国和以色列对伊朗的军事行动持续了39天。

当天傍晚，美国总统特朗普在其设定的停战期限到来一个半小时前宣布停火两周。伊朗外长阿拉格齐表示，停火期间，伊朗军方将协调船只通过霍尔木兹海峡。国际油价应声下跌，世界暂时松了一口气。尽管白宫15点方案与7日伊朗公布的10点要求几乎没有重合之处，尽管美伊今后仍有可能继续谈判打打，但国际社会上还是期待此次战事逐步降温并最终画上休止符。

特朗普近日已多次释放寻求“脱身”的信号。在极限施压的强硬表态后，于最后时刻调整立场、临阵收手——美国社交媒体把这一套路概括为“特朗普总在最后时刻退缩”，并被缩写为“TACO”，与美国常见的墨西哥卷饼同名，成为广为流传的网络梗。

即便如此，世界不应轻易忘记，就

在宣布停火不到12小时前，特朗普在社交媒体发文威胁伊朗：“今晚，整个文明将消亡。”此前，特朗普还多次宣称，要把伊朗“打回石器时代”“百年无法重建”。

美国没有能力毁灭伊朗承载数千年的文明，也没有能力毁灭其他文明。不少美国分析人士认为特朗普惯于发布过激言论“造势”。这些言论是特朗普打“心理战”和极限施压的手段。

但不可否认，特朗普的这些言论，令中东和世界高度紧张；白宫的每次“最后通牒”，都推高了中东地区与全球地缘政治风险，何况美军的打击目标包括伊朗能源、交通等关键基础设施。

在6日白宫复活节彩蛋活动中，有记者问：“攻击伊朗民用基础设施违反国际法，是否会构成战争罪？”特朗普回应称：“我不在乎。”

一个多月来，战机、火光、葬礼、划破夜空的导弹、炸成瓦砾的楼房……

美以对伊朗的军事行动深刻影响了伊朗和中东地区人们的生活。但对美国人来说，伊朗的战火显得遥远而抽象。

当然，美国人普遍抱怨油价节节攀升，忧心股指一跌再跌，但能源价格的影响尚未大规模传导至美国社会方方面面，总体生活成本略增但仍在“可忍受”区间，他们的日常生活更不会被刺耳的深夜警报和空中坠落的导弹和炸弹碎片“打扰”。

对多数美国人来说，战争几乎都是发生在电视里，发生在远离美国本土的地方，只要没有造成美军重大伤亡，就远不如生活成本的增加那样容易令他们产生“体感”。

至于美国民主、共和两党围绕伊朗战争的争斗，主要局限在总统战争授权和陷入战争泥潭风险上。即便是反对伊朗战争的民主党人，也强调需以旷日持久的伊拉克和阿富汗战争为戒，反对送美国青年上海外战场，鲜有提及美国发

起的这些战争给相关国家造成大量的平民死亡与社会灾难。

当前，美伊宣布停火，但局势仍充满变数，从浓缩铀、弹道导弹制裁与战争赔偿，美伊重大分歧均悬而未决。在两周停火后、甚至在谈判期间，不排除白宫还会发布新的最后通牒。

毁灭一个历史悠久且延续的文明、把伊朗这样一个人口近亿的主权国家打回“石器时代”——这样的言论，出自以“世界第一强国”自居的美国总统之口，令世人不寒而栗，不禁让人发出疑问：美国不断下滑的道德底线，最终会沉到何处？

新华社华盛顿4月8日电

国际观察

巴基斯坦因何成为斡旋美以伊冲突的关键力量

■新华社记者 杨恺

巴基斯坦总理夏巴兹8日证实，伊朗、美国以及双方各自盟友同意即日起停火，巴方邀请伊美代表团10日在巴首都伊斯兰堡进一步谈判，以达成最终协议。

一段时间以来，巴基斯坦在美伊之间充当调解方、传话人，在7日局势因美国总统特朗普所谓“最后期限”而面临危急关头时，巴方成为促成美伊坐上谈判桌的关键斡旋力量之一，被专家称作“一个恰如其分的调停者”。巴方具有哪些特殊的外交优势？此番斡旋谈判前景如何？

内在动因：“国家的迫切需要”

在美伊7日确认停火两周和开启谈判的表态中，巴基斯坦被频频提及。据美国官员披露，特朗普宣布停火前与巴陆军参谋长穆尼尔通电话，穆尼尔是美伊间关键联络人。伊方也确认通过巴基斯坦传递立场，并将于10日在伊斯兰堡同美方谈判。

专家解读，巴基斯坦这次积极出面斡旋，有其自身动因。

一是急需维护自身边境安全稳定。巴基斯坦与伊朗有长约900公里的边境线。巴安全专家赛义德·沙阿说，当前巴境内俾路支分裂势力猖獗，外部同阿富汗冲突频发，巴方无法承受更多边境动荡。尤其是，巴伊两国境内俾路支族裔群体间存在密切跨境联系，如果伊长期动荡以及政权控制力削弱，可能使得“俾路支解放武装”等巴方认定的恐怖组织借机做大。

二是巴基斯坦经济受到强烈冲击。巴基斯坦高度依赖进口石油，而且大部分石油经由霍尔木兹海峡运输。有信息显示，巴商业石油库存仅能维持25至28天，战略石油储备几乎为零。霍尔木兹海峡关闭令巴方陷入能源供应危机，国内汽油价格一度上涨逾四成，柴油价格一度上涨超五成。有巴基斯坦专家说，中东战事给巴方带来“史上最大经济和能源安全挑战”。巴前总统新闻秘书卡马尔·巴希尔表示，中东和平不仅是巴方外交政策，更是“国家的迫切需要”。

三是调停有利于提升巴国际形象。多国专家认为，巴基斯坦在调停美伊过程中发挥积极作用，有助于巴方成为国际社会眼中的地区“稳定力量”和“重要桥梁”，增强其在南亚的影响力，摆脱“巴印博弈”“巴阿冲突”等固有地缘印象，同时进一步增进巴方与美伊及海湾多国关系。印度《德干先驱报》认为，巴方如果斡旋成功，将极大凸显其“在应对复杂地缘政治危机中的不可替代作用”。

特殊身份：“可信的穿梭协调者”

专家认为，巴基斯坦之所以成为美伊间“恰如其分”的调停方，有其自身地缘政治、外交经验和历史优势。尤其是，巴方有着与美伊双方相对“等距”、在有关各方之间角色相对“平衡”的属性。

巴基斯坦退役准将图格拉尔·亚明说，巴方当前既与华盛顿保持合作，又与德黑兰维持友好关系；而另一方面，

巴方又与两国都有克服和改善双边关系的外交经历。这种“恰到好处”的距离，使巴方被美伊视为“可信的穿梭协调者”。

巴基斯坦与伊朗有深厚的政治历史和宗教文化联系，两国长期在边境、反恐与宗教事务上有接触合作，巴基斯坦还有着仅次于伊朗的世界第二大什叶派穆斯林人口。与此同时，相对于冲突牵扯的中东国家，巴基斯坦在伊朗眼中更加“客观”。

巴基斯坦与美国也保持着安全与外交往来。自去年以来，巴美外交接触有所增多。专家分析，巴方高层去年访美，与特朗普政府建立了不错的关系。特朗普曾公开称巴陆军参谋长穆尼尔是他“最喜欢的”军事将领。在特朗普政府眼中，巴基斯坦立场“中立”又不会“抢功”。

此外，巴基斯坦还与沙特、阿联酋、卡塔尔等海湾国家保持着良好关系，并在2025年与沙特阿拉伯签署共同战略防御协议。巴希尔说，这样的外交关系有助于巴方“扮演平衡者角色”。

事实上，巴基斯坦在历史上多次扮演调停者角色。近10年间，巴方在穿梭调解沙特和伊朗之间的矛盾，以及推动阿富汗塔利班与美国接触谈判等事务上，都曾积极发挥作用。

斡旋前景：“鼓舞人心的第一步”

专家解读，战事延宕让美伊双方均产生军事疲惫和一定的谈判意愿。巴基斯坦等调解方为双方提供了谈判降温的台阶，但谈判成败的根本仍在于美伊政

治意愿。

巴基斯坦前驻美大使艾扎兹·乔杜里说，巴基斯坦将自身定位为地区重要的外交参与者，为冲突各方搭建了对话平台。尽管目前仅是暂时停火，但仍“为和平带来一线希望，为各方达成一项更全面、更持久的和平协议带来了道路入口”。

专家认为，巴基斯坦走到斡旋美伊前台，离不开国际社会促和止战的普遍共识和多方努力。

3月31日，中共中央政治局委员、外交部长王毅同来访的巴基斯坦副总理兼外长达尔举行会谈。中巴双方在会后发表了关于恢复海湾和中东地区和平稳定的五点倡议，主要内容概括起来为“一停二谈三确保”。中巴作为全球南方重要国家发出理性、正义呼声，推动国际社会形成更大共识，汇聚更强合力。

不过，当前美伊谈判立场仍有巨大分歧，双方之间更是极度缺乏互信。特朗普称伊方计划“不够好”，而伊朗方面明确表示“完全不信任”美国。

“通往和平的道路或许充满挑战，但这次停火无疑是鼓舞人心的第一步。”乔杜里说，巴基斯坦正发挥着重要作用，为谈判提供便利。但谈判最终能否成功，取决于美伊能否持续致力于寻求政治解决方案。新华社伊斯兰堡4月8日电

治意愿。

巴基斯坦前驻美大使艾扎兹·乔杜里说，巴基斯坦将自身定位为地区重要的外交参与者，为冲突各方搭建了对话平台。尽管目前仅是暂时停火，但仍“为和平带来一线希望，为各方达成一项更全面、更持久的和平协议带来了道路入口”。

专家认为，巴基斯坦走到斡旋美伊前台，离不开国际社会促和止战的普遍共识和多方努力。

3月31日，中共中央政治局委员、外交部长王毅同来访的巴基斯坦副总理兼外长达尔举行会谈。中巴双方在会后发表了关于恢复海湾和中东地区和平稳定的五点倡议，主要内容概括起来为“一停二谈三确保”。中巴作为全球南方重要国家发出理性、正义呼声，推动国际社会形成更大共识，汇聚更强合力。

不过，当前美伊谈判立场仍有巨大分歧，双方之间更是极度缺乏互信。特朗普称伊方计划“不够好”，而伊朗方面明确表示“完全不信任”美国。

“通往和平的道路或许充满挑战，但这次停火无疑是鼓舞人心的第一步。”乔杜里说，巴基斯坦正发挥着重要作用，为谈判提供便利。但谈判最终能否成功，取决于美伊能否持续致力于寻求政治解决方案。新华社伊斯兰堡4月8日电

新闻分析

利用AI抓热点，炮制“爆款”博流量

——起底新型网络“水军”犯罪手法

■新华社记者 王阳

利用AI抓热点，一键生成“黑稿”……近年来，网络“水军”犯罪呈现新动向，一些不法分子利用网络平台的算法逻辑，使用AI等技术故意炮制负面信息，操控海量“水军”账号同步炒作，借流量牟利。

近期，山东烟台警方抓获两个专门炒作新能源汽车负面信息的新型网络“水军”团伙，关停网络账号8000余个。这些“黑稿”是如何炮制出来的？背后存在怎样的利益链？

操纵“水军” 炒作负面信息博流量

2025年7月以来，理想汽车、华为鸿蒙智行、小米公司等知名企业先后向烟台市公安局报警称，某知名网络平台出现大量涉及相关品牌新能源汽车质量、企业负责人的负面文章。

这些文章有的以耸动的标题抓人眼球，如“M9交付遥遥无期，尊界投诉榜遥遥领先”“雷军这次真的摊上大事了”；有的歪曲事实误导公众，如“偷偷减配，给消费者一个答复”“理想死鸭子嘴硬，月销量没突破过四位数”。

报案企业名称，这类负面信息严重损害企业品牌形象和生产经营秩序。以理想汽车为例，2025年8月订单单减5000余辆，企业总市值下降约200亿元。

警方研判发现，发布这类文章的账号数以千计，不仅IP地址集中，发文时间、内容也较为集中。针对这些异常现象，警方经过数月侦查查明，网络“水军”团伙注册多家公司，利用MCN机构操纵数千个平台账号发布文章。

相关内容呈现出高度的组织化特征：有的串联炒作、歪曲解读，对企业进行恶

意诋毁；有的伪装身份、虚构场景，冒充消费者发布不实体验；有的搬运洗稿、批量炮制，将个别问题放大渲染。表述各异但指向相同的海量负面信息短时间内集中发布，瞬间占领网络空间。

有受害企业表示，曾以为这是同行攻击或敲诈勒索，但警方查明，网络“水军”的牟利模式为利用大量账号发文的转发和评赞数量，获取平台支付的流量收益。

其中一个团伙的主要负责人高某夫妇有自媒体、互联网公司从业经历，曾因在网上发布负面信息被刑拘。据二人交待，根据平台算法机制，文章阅读量越高流量费就越高；通过炮制争议性“黑稿”，他们近年来收到平台打款50余笔，共计约180万元。另一网络“水军”团伙成员学历多为初高中，动机也是赚取平台流量费。

利用AI 批量生成“黑稿”规模化推送

办案民警介绍，相较于过去以“造谣引流”“舆情敲诈”“有偿删帖”等为目的的网络“水军”案件，新型网络“水军”不敲诈、不收费、不引流，利用AI技术等批量炮制“黑稿”，“量大管饱”，只挣平台流量费。

——使用AI写稿，实现规模化“生产”。新型网络“水军”通过AI软件对抓取热点词汇和内容进行重组、改写，伪装成个人体验或观点进行发布，实现了内容的批量、快速生产。

烟台市公安局经济技术开发区分局网络安全保卫大队民警李岩说，本案中的不法分子以网民观点、留言为基础，用AI工具一键生成多个角度、结构、措辞的文章，相当于“抄袋搬运+洗稿”，借此实现“零成本”批量化生产。如某网民发布的

原文是“换了理想，我好像得了一种怪病！为了省油钱，现在天天给车充电。这毛病，插混车主是不是都有？”被改为“换了理想，我好像得了一种怪病！听说新款要上市了，座椅按摩冰箱都堆上去了，电池还是老配方”。

——搭建账号矩阵，形成流量累积效果。由于平台规则是流量收益与账号的发帖量、浏览量成正比，单个账号赚钱微乎其微。因此，新型网络“水军”为了扩大影响、获取不法收益，往往搭建规模惊人的网络账号矩阵。

经查，团伙核心人员于某等人使用30多个MCN账号，操控了8000多个个人账户，达到规模化、地毯式推送同质化内容，人为制造舆情。

这些账号都是批量买来，1个MCN账号一般要上万元，实名注册的个人账号则几十元1个，有的号主本人对买卖不知情甚至不知道注册过账号。一个号主说，赶集的时候听说能领不锈钢盆，就把手机交给了别人，然后就被注册了账号。

——多种工具助力，“小作坊搞起大流量”。新型网络“水军”从管理账号到找素材、发文章均使用自媒体管理软件完成。这些软件中，有的可以提高内容分发和账号管理的效率，有的可以批量管理母账号、子账号，查看收益、发文情况，还能搜集全网热点话题、潜在爆款素材，并有现成创作模板。

“这些工具大大降低了犯罪门槛，让缺乏专业技术的小团队也能吃上‘流量饭’。”烟台市公安局经济技术开发区分局网络安全保卫大队大队长陈天胜说，一个团伙的主犯仅受过小学教育，另一成员待业在家。他们租了个房子、买了几台电脑、找了几个员工，就开始“低成本创业”。他们专门炒作负面信息，什么火就发什么，1个月能赚二三十万元。

平台守牢责任 监管仍需完善

据悉，本案中的9名犯罪嫌疑人因涉嫌侵犯公民个人信息罪，现已被依法采取刑事强制措施。“新型网络‘水军’眼里只有流量，今天炒作新能源汽车，明天就可能涉足其他热门领域，危害不容小觑。”受访专家建议，网信、公安、市场监管等部门加强联合执法，严打包括账号买卖、工具开发、资金结算在内的“黑产业链”，推动刑事司法衔接。

办案民警表示，平台流量分发主要依赖点击率、点赞数等指标，新型网络“水军”犯罪利用了平台的自媒体流量扶持计划，借助平台对MCN机构的倾斜，实现一个母账号操控成千上万个子账号。

中国人民大学法学院教授刘俊海认为，平台应全面改造流量奖励机制，扭转向流量倾斜，从“唯流量”的奖励机制，转向社会价值、安全发展等多维价值取向；此外，加强个人信息比照、内容原创、互动真实、账号活跃等方面的账号真实性核查。

有受害企业的法务人员反映，依据相关法律，侮辱诽谤属于自诉案件，损害商誉需要有明确损失，非法经营需要证明背后有资金资助，通过司法渠道维权往往成本高、立案难。对此，中国人民公安大学首都社会安全研究基地首席专家李小波表示，新型网络“水军”犯罪目前还存在法律适用方面的难点，建议立法机关及时完善相关法律法规，加强对司法实践的帮助指引。

新华社济南4月8日电

