

坚定不移把全面从严治党向纵深推进

——二十届中央纪委五次全会与会同志谈学习贯彻习近平总书记重要讲话精神

新华社北京1月13日电(记者董博婷 孙少龙) 习近平总书记12日在二十届中央纪委五次全会上发表重要讲话,充分肯定过去一年全面从严治党取得的显著成效,着眼基本实现社会主义现代化关键时期,对以更高标准、更实举措推进全面从严治党,为实现“十五五”时期目标任务提供坚强保障作出战略部署。

与会同志一致表示,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”,昂扬向上、奋发进取,持续深化正风肃纪反腐,推进新时代新征程纪检监察工作高质量发展,以全面从严治党新成效为“十五五”开好局、起好步提供坚强保障。

更加坚决有力地贯彻落实党中央重大决策部署

2026年,是“十五五”开局之年。习近平总书记强调,贯彻落实党中央重大决策部署,是维护党中央权威和集中统一领导的根本要求,也是党和人民事业不断发展进步的重要历史经验。

“‘十五五’时期,我国发展战略机遇和风险挑战并存,不确定难预料因素增多。越是任务艰巨,越是风高浪急,越要坚持党中央集中统一领导,把党中央重大决策部署落到实处。”中央纪委委员,青海省纪委书记、监委主任刘美频表示,要不折不扣落实好习近平总书记重要讲话精神,增强政治责任感、历史使命感,更加坚决有力地贯彻落实党中央重大决策部署,以狠抓落实的执行力掌握发展主动权。

深化政治监督,是推动贯彻落实党中央重大决策部署的重要保障。习近平总书记强调,加强具体化、精准化、常态化的监督检查,用好巡视成果,强化整改监督,保障党中央重大决策部署落到实处。

“党中央重大决策部署到哪里,政治监督就跟到哪里。”中央纪委委员,黑龙江省纪委书记、监委主任边学文表示,将认真落实习近平总书记重要要求,紧扣“十五五”时期目标任务,结合黑龙江具体实际,立足具体促任务分解,把握精准措施落实,形成常态促协调配合,推动党中央决策部署一抓到底。

“习近平总书记对监督检查‘具体化、精准化、常态化’的重要要求一以贯之。做实政治监督,必须聚焦新时代新征程党的使命任务,找准找实切入点、着力点。”

江西省纪委书记、监委主任任玉宝表示,将紧扣习近平总书记重要讲话精神、重要指示批示精神和党中央重大决策部署,紧盯建设现代化产业体系、因地制宜发展新质生产力等任务要求加强监督检查,透过业务看政治、透过问题看责任,不断提升政治监督精准性实效性。

更加科学有效地把权力关进制度笼子

习近平总书记指出,党的自我革命重在治权,把权力关进制度笼子是新时期全面从严治党的一项重要任务。

“党的十八大以来,党中央以制定实施中央八项规定开局破题,

以铁规矩锻造好作风,推动党风政风焕然一新,是‘把权力关进制度笼子’的生动实践。”中央纪委委员,中央纪委国家监委驻教育部纪检监察组组长王承文表示,要巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,不断完善经常性发现问题、解决问题机制,推动教育系统作风建设常态化长效化,以优良党风正校风、强教风、优学风。

“腐败的本质是权力滥用,把权力关进制度笼子,首先要建好笼子。”时玉宝表示,要聚焦习近平总书记“使制度密而不繁、有效管用”的重要要求,聚焦政策制定、决策程序、审批监管等关键权力,健全授权用权制权相统一、清晰透明可追溯的制度机制。同时,持续深入剖析查办案件过程中发现的深层次问题,查找权力运行漏洞,补齐制度短板。

制度的生命力在于执行,让制度长牙带电离不开强有力的监督执纪。

刘美频表示,要把“一把手”、年轻干部等群体作为重点监督对象,坚持严字当头、刚性执行,加大对制度执行的监督检查力度,开展常态化监督,对苗头性、倾向性问题及时纠正提醒,做到“有令必行”“有禁必止”。要坚持法规制度面前人人平等、遵守法规制度没有特权、执行法规制度没有例外,切实维护制度的严肃性权威性,确保制度规定真正成为带电的高压线。

更加清醒坚定地推进反腐败斗争

反腐败斗争形势仍然严峻复杂,铲除腐败滋生土壤和条件任务仍然艰巨繁重。

“习近平总书记强调,当前,反腐败斗争形势仍然严峻复杂,铲除腐败滋生土壤和条件任务仍然艰巨繁重。要切实把习近平总书记‘保持高压态势不动摇’的重要要求落到实处,聚焦权力集中、资金密集、资源富集领域,对不知止不收敛不收手的彻查严处,做到态度不变、力度不减、重心不偏。

随着反腐败斗争进入深水区,触及利益越来越深,贪腐行为的关联性隐蔽性越来越强,查处难度也越来越大。

王承文表示,要深刻领会习近平总书记“不断提高反腐败穿透力”的重要要求,深刻把握新型腐败和隐性腐败的新特点、新动向,一方面透过作风问题表象深挖腐败本质,持续深化风腐同查同治,另一方面重视强化科技赋能,不断提高运用科技手段开展纪检监察工作的能力,为正风反腐提供强大助力。

习近平总书记强调,纪检监察机关在推进党的自我革命、全面从严治党中责任重大、使命光荣,要坚定维护党的团结统一,坚定捍卫党的先进性纯洁性。与会同志表示,将进一步铸牢政治忠诚,坚持打铁必须自身硬,持续加强纪检监察工作规范化法治化正规化建设,时刻对照政治过硬、能力过硬、作风过硬、廉洁过硬的要求,着力锻造忠诚干净担当、敢于善于斗争的纪检监察铁军。

外交部发言人就伊朗局势答记者问

新华社北京1月13日电(记者邵艺博 冯歆然) 外交部发言人毛宁13日在例行记者会上就伊朗局势答记者问。

毛宁表示,中方希望并支持伊朗保持国家稳定。我们一贯反对干涉别国内政,反对在国际关系中使用或威胁使用武力。希望各方多做

有利于中东和平稳定的事。

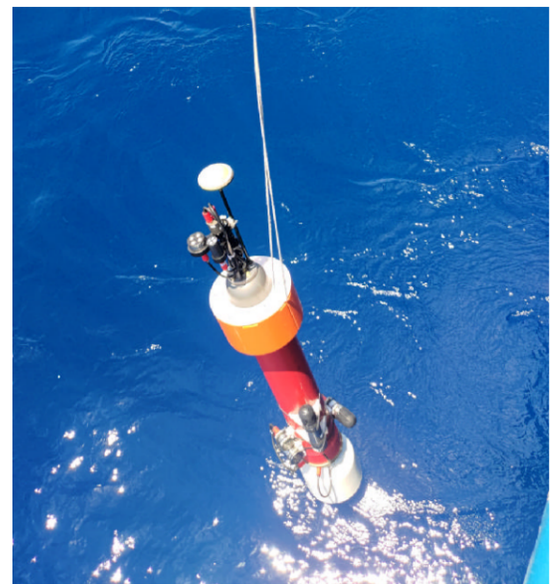
有记者问:美国总统特朗普12日称,任何与伊朗有商业往来的国家,在同美国进行商业往来时都将面临25%的关税。请问中方有何评论?

毛宁指出,中方在关税问题上的立场非常明确。关税战没有赢家。中方将坚定维护自身正当合法权益。

有记者问:中方是否仍建议中国公民前往伊朗旅游?

毛宁说,我们正在密切关注伊朗局势发展,将采取一切必要措施保护中国公民安全。”毛宁说。

我国自研原位传感器完成验证 可实现高分辨率深海移动观测



这是我国自研海洋生物地球化学原位传感器搭载Argo浮标海试布放现场(2025年5月15日摄)。

近日,由中国科学院西安光学精密机械研究所吴国俊团队牵头研制的多型国产海洋生物地球化学原位传感器完成多平台、多场景深海应用验证。这标志着我国在深海移动观测领域打破了长期以来对进口设备的依赖,实现从跟跑向并跑、部分领跑的关键跨越。

此次验证成果为海洋碳循环、生态系统响应及全球气候变化研究提供了关键观测手段,并为我国深海资源环境调查及海洋立体观测体系建设等关键任务提供了有力支撑。 新华社 发

丹麦首相和格陵兰岛自治政府总理: 格陵兰岛绝不出售

新华社奥斯陆1月13日电 哥本哈根消息:丹麦首相弗雷泽里克森和格陵兰岛自治政府总理延斯·弗雷德里克·尼尔森13日在哥本哈根举行的记者会上表示,丹麦和格

陵兰岛方面将在14日于美国华盛顿举行的会谈中,向美方表达格陵兰岛绝不出售的决心。尼尔森说:“格陵兰岛不会被美国拥有,不会由美国统治,不会成为美国的一部分。”

韩国检方要求 判处前总统尹锡悦死刑

新华社首尔1月13日电(记者黄莹莹 孙一然) 韩国负责调查紧急戒严事件的特检组13日晚以涉嫌内乱罪要求法院判处前总统尹锡悦死刑。同案被告、前国防部长官金龙显被要求判处无期徒刑。

尹锡悦等8人涉嫌内乱罪一案结案庭审13日在首尔中央地方法院417号法庭重新开庭。尹锡悦方面的证据审查程序持续11个小时,随后检方发表意见陈述并提出量刑建议。

该案结案庭审程序原计划本月9日完成,但当天由于首先进行

证据审查程序的金龙显辩护律师在庭审中采取“拖延战术”,导致尹锡悦方证据审查及外界最为关注的检方提出量刑建议等程序未能完成。随后,法庭宣布结案庭审于13日继续进行。

首尔中央地方法院417号法庭曾审理过全斗焕、卢泰愚、李明博和朴槿惠等4名韩国前总统相关案件,而尹锡悦是继全斗焕、卢泰愚之后,近30年来首位因内乱罪相关嫌疑坐上该法庭审判席的前总统。据悉,该案一审将于2月底宣判。

美国国务院要求 美国公民立即离开伊朗

新华社华盛顿1月12日电 美国国务院12日要求美国公民立即离开伊朗。

美国国务院当天发布“安全警告”,要求美国公民“在确保安全的前提下,考虑通过陆路经亚美尼亚或土耳其离开伊朗”。

该“安全警告”称,由于伊朗国内抗议活动“升级”,建议美国公民“制定不依赖美国政府帮助的离境计划”,并表示在伊美国公民如果无法离开,应在住所或其他安全建筑内寻找安全地点,储备食物、水、药品及其他必需品。

“三九” 人间烟火气

1月10日,在黑龙江省肇东市大海冬捕渔猎文化节上,游客在“冻鱼塔”前留影。

眼下正值“三九”时节,各地百姓生活烟火气正浓,为寒冬带来人间温暖。 新华社 发(杨威 摄)



聊天机器人“格罗克”为何在各国被查

新华社北京1月13日电(记者张莹) 近来,美国企业家埃隆·马斯克旗下人工智能聊天机器人“格罗克”被指生成色情内容,引发广泛谴责。这一事件自去年末以来持续发酵,多国政府已启动相关调查。随着大模型迅猛发展,利用人工智能生成深度伪造内容并在网上传播的案例时有发生,凸显了人工智能技术的伦理风险。

各国如何反应

“格罗克”由马斯克旗下人工智能企业xAI公司开发,并内置于马斯克旗下社交媒体平台X。近期,X平台一些用户利用“格罗克”的图片编辑功能生成真实人物的虚假性暴露内容,并在平台上散播,受害者包括成年女性和未成年人。“格罗克”涉嫌生成色情内容的问题已受到英国、法国、印度、巴西、澳大利亚等国和欧盟方面的强烈谴责,一些国家的监管机构已介入调查。

多名法国政府部长和国民议会议员本月2日向法国司法部报案。巴黎检方随后表示,将对“格罗克”涉嫌生成色情内容启动调查。

印度信息技术部2日要求X平台删除色情内容、打击违规用户,并在72小时内提交“整改报告”,否则将面临法律制裁。

欧盟委员会负责数字经济事务的发言人托马斯·雷尼耶5日说,正严肃调查针对“格罗克”的相关

投诉,欧盟委员会要求X平台提供更多信息。

印度尼西亚和马来西亚的监管机构分别于10日和11日宣布对本国用户访问“格罗克”进行临时限制。印尼通信和数字事务部长戴蒂娅·哈菲兹在一份声明中表示,此举对于保护公众免受人工智能生成的露骨图像所带来的危害是必要的,并要求X平台就“格罗克”所引发的负面影响尽快作出说明。马来西亚通信和多媒体委员会表示,对“格罗克”的访问限制将持续生效,直至相关企业落实有效防护机制。

英国通信管理局12日表示,已根据英国《在线安全法》对X平台展开正式调查,以判定该平台是否履行了保护英国民众免受非法内容侵害的职责,不排除“在最严重情况下”屏蔽X平台的可能。

图像生成有何问题

“格罗克”的图像生成问题实际上从Grok Imagine发布后就浮出水面。2025年8月推出的人工智能图像生成器Grok Imagine是“格罗克”的功能模块,允许用户通过输入文本提示来创建图片和视频。它包含一个所谓“热辣模式”,可生成成人内容。

美联社报道说,这一问题之所以愈加严重,一方面因为马斯克标榜旗下聊天机器人是比设置更多安全措施竞争的对手产品“更前

卫”的选择;另一方面,“格罗克”生成图像公开可见,很容易散播。

人工智能取证组织近日发布报告显示,研究人员收集和分析了“格罗克”在2025年12月25日至2026年1月1日期间以深度伪造方式生成的2万张图像。结果发现,所有包含人物的生成图像中,有55%的图像中有人物穿着暴露,这些着装暴露的人有81%是女性;有2%的生成图像为年龄不足18岁的人物,其中一些图像包含衣着暴露的年轻女性(或女孩)形象。

据多家媒体报道,面对多方压力,截至上周末,“格罗克”在X平台上的图像生成和编辑功能已被更改为仅向平台付费用户开放,但在“格罗克”应用程序和官网上仍可免费使用该功能。英国政府对此表示,这一整改措施只是“将允许创建非法图像的人工智能功能变成一项高级服务”,对受害者来说是“侮辱性的”。

治理深度伪造难在哪

此次事件并非偶然。近年来,随着大模型呈快速发展态势,利用人工智能技术换脸换声、生成深度伪造内容并在网上传播的案例时有发生。尽管人工智能伦理风险日益凸显,人工智能监管法规在许多国家仍不完善。

清华大学人工智能国际治理研究院副院长梁正接受新华社记

者采访时说,人工智能深度伪造治理涉及模型算法安全性评估、对利用人工智能工具生成有害内容行为的管理、对人工智能生成内容进行标识等多方面,很难依靠出台一部法律进行全面治理,而是需要建立“全链条式”治理体系。在这类事件中,内容生成和分发平台对内容检测甄别负有主体责任。与此同时,还应通过教育等方式提升公众的人工智能伦理素养,确保相关工具使用得当。

许多国家正积极推动相关法规建设。波兰众议院议长沃伊采日·恰扎斯特6日表示,希望借此次“格罗克”事件推动国家网络安全立法,相关法规旨在加强未成年人保护,并使执法部门更易于删除有害内容。

英国科学、创新和技术大臣莉兹·肯德尔12日宣布,英国《数据法案》相关条款将于本周生效,未经同意制作或寻求制作私密图像将被认定为刑事犯罪,在X平台上发布此类内容将构成刑事犯罪。

马来西亚通信部副部长张念群近日表示,全球正围绕人工智能展开激烈竞争,但若一味追求速度与利润,而忽视伦理规范与社会责任,其后果将不堪设想。“格罗克”在短时间内大量生成不雅影像,且速度远超传统影像处理方式,凸显出人工智能在缺乏伦理约束情况下被滥用的现实风险。

气象	今日	5c~19c	晴到多云, 偏南风5-6级阵风7级, 傍晚起6-7级阵风8级。
	明日	9c~20c	晴到多云, 西南风5-6级阵风7级减弱到5-6级, 下午转东北风5-6级。