

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，以全面从严治党的新成效为“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，越是风险高企，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，政治监督就跟进到哪里。”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，把握精准促措施落实，形成常态促协调配合，推动党中央决策部署一贯到底。

“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、监委代主任时玉宝表示，将紧扣习近平总书记重要讲话、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

代全面从严治党的的一项重要任务。

“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，对偏离制度的苗头性、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

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。

“习近平总书记重申对反腐败斗争形势‘两个仍然’的重大判断，振聋发聩、发人深省。”边学文表示，要切实把握习近平总书记“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“三必须”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。 新华社北京1月13日电

黄河内蒙古河段进入稳定封冻期

新华社北京1月13日电（记者 魏弘毅）记者13日从水利部获悉，黄河近日封河至三盛公水利枢纽，标志着黄河内蒙古河段进入稳定封冻期。

据介绍，黄河内蒙古河段2025年11月19日出现首次流凌，12月4日首次封河。封河以来凌情发展较慢。截至1月11日，黄河干流封冻长度598.5千米，其中上游内蒙古河段封冻560千米，中游河段封河38.5千米，下游河段无凌情。本年度进入凌汛期以来，内蒙古河段气温整体偏高、冷暖起伏较大，首凌日期略偏早，首封日期略偏晚，出现两次流凌、两次封河过程，封河长度较常年偏短。

记者了解到，水利部黄河水利委员会近日下达调令，自12日起，海勃湾水库按控制库水位不超过1075米运用，万家寨水库按控制库水位不超过976米运用，确保下泄流量平稳，稳定冰下过流能力，保障黄河防凌安全。

据气象预报，未来两周内蒙古沿黄地区天气以低温为主，气温较常年偏低，封河进程或将进一步加快。按照水利部部署，水利部黄河水利委员会将密切关注凌情发展变化，加强监测预报预警，精准调度骨干水库，做好涉河项目监管，强化工程巡查防守，有力有序开展各项防凌工作。

20兆瓦海上风电机组在闽南海域完成吊装



这是1月13日拍摄的20兆瓦风电机组叶片吊装现场。1月13日，由三峡集团与金风科技联合设计建造和示范应用的20兆瓦海上风电机组在福建闽南海域完成吊装。该机组的成功吊装，是我国海上风电大容量机型应用的又一重要突破。

新华社记者 林善传 摄

婴幼儿纤维制品和贴身内衣将禁用再加工纤维作为原料

新华社北京1月13日电（记者 赵文君）记者13日从市场监管总局获悉，新修订的《纤维制品质量监督管理办法》和《絮用纤维制品通用技术要求》已于近日出台，将于2026年7月1日起施行。

絮用纤维制品是由外包裹物和内填充物组成的纤维制品，在日常生

活中被广泛使用，如棉被、棉服、羽绒服等，其内在填充物的质量看不见、摸不着，具有一定隐蔽性。

新修订的管理办法将婴幼儿纤维制品、学生服、内衣、絮用纤维制品等产品作为重点监管对象。对婴幼儿纤维制品和贴身内衣等重点产品，明确禁止使用再加工纤维作为原料进行生产。对学生

服等具有集中采购、统一使用特点的产品，严格执行供货前送检制度，确保每一批次产品经检验合格后方可交付。要求学生服、内衣、婴幼儿纤维制品等产品标识应包含纤维成分、含量及安全技术类别。对于非生活用品絮用纤维制品，必须在显著位置标注“非生活用品”耐久性标签，保障消费者知情权。

违法车辆处理公告

豫G67835等机动车和电动两三轮，因存在交通违法行为被公安机关依法查扣。公安机关已多次通知，车辆驾驶人、所有人或者管理人，拒不接受处理，也未向公安机关提供被扣留车辆的合法证明、或者补办相关手续。现对这些车辆进行公告，要求当事人及时接受处理。经公告三个月仍不前来接受处理，按照《道路交通安全法实施条例》第一百零七条之规定，由公安机关交通管理部门将该车辆送有资格的拍卖机构拍卖，所得价款上缴国库；非法拼装的机动车予以拆除；达到报废标准的机动车予以报废。

特此公告。

新乡县公安局交通管理大队
2026年1月14日

汽车(72辆):

豫G67835 面包车 银色；豫G9376Q 面包车 淡黄；苏G1U993 小型轿车红色；豫ACY557 微型轿车黑色；豫A202G0 轻型货车 蓝色；豫

G1159F 面包车 蓝色；豫GP6027 小型轿车 柠黄；豫G59988 面包车 银色；豫GCU165 面包车 银色；豫GYB986 轻型货车 银色；豫AJB520 小型轿车 黑色；豫GM9587 小型轿车 白色；豫G5AY05 轻型货车 银色；豫GG86D6 面包车 银色；豫AE5247 小型轿车 灰色；苏E51SJ2 小型轿车 黑色；豫GWD616 面包车 白色；豫KFF968 板车 银色；豫GJ368R 小型轿车 白色；豫GUH860 小型轿车 白色；豫AW6851 面包车 白色；豫HG5229 小型轿车 黑色；豫G7500 学 小型轿车 白色；豫GA9231 面包车 银色；豫GQ0Y92 面包车 银色；豫G5F229 面包车 银色；*070885 老头乐 蓝色；豫GOK629 小型轿车 黄色；豫JBE766 轻型货车 银色；豫GY7302 微型轿车 红色；豫GNV792 面包车 棕色；豫GK8X26 小型轿车 蓝色；豫G4069R 面包车 蓝色；豫GCA116 小型 轿车 蓝色；鲁PKX367 高箱货车 白色；豫GUB861 轻型货车 银色；豫GPK932 面包车 银

色；豫G7M883 轻型货车 银色；豫GB5556 面包车 银色；蒙AS338L 小型轿车 黑色；豫GJ79B0 小型轿车 红色；豫G9548N 面包车 银色；豫GF32Z2 小型轿车 橘色；豫AB2489 面包车 白灰；豫AQ8U71 小型轿车 黑色；豫GQ7258 面包车 银色；豫G03835 小型轿车 黑色；豫G9T650 小型轿车 棕色；豫G55373 面包车 银色；豫G5W812 小型轿车 黑色；豫GE810A 面包车 白灰色；豫G39312 面包车 蓝色；豫GP63Z9 面包车 银色；豫A5AT05 面包车 灰色；贵E67686 面包车 银色；豫G2381R 面包车 银色；豫A2R35C 面包车 银色；豫FE9199 小型轿车 银色；晋JFT072 小型轿车 蓝色；豫GFF288 面包车 银色；豫G9B506 面包车 蓝色；豫G16898 小型轿车 黑色；*454723 微型轿车 蓝色；*147981 微型轿车 银色；*014045 微型轿车 银色；*250161 四轮汽车 银色；无大架号无车牌微型轿车 棕色；无大架号无车牌四轮汽车 白色；无大架号无车牌四轮汽车 橙色。

摩托车(44辆):

豫GW8638 本田 五羊 红色；豫DX5108 铃木 黑色；豫G0191 雅马哈建设 黑色；豫G15U29 白色；豫GPE080 豪爵 黑色；豫GX8912 重庆110 黑色；豫GEY363 铃木 110 黑色；豫GW7169 铃木 蓝色；豫GEW268 雅马哈建设 黑色；豫GEC500 广州新动力 黑色；豫G5E311 铃木 黑色；豫AT1101 黑色；豫FB6026 红色；豫GPB23 红色；豫GEX581；豫G98039；豫GFD100；豫GEY161；豫GE893；豫GP2452；豫G69095；豫GGC502；豫GW6696；豫GE8993；豫GD4420；豫G69095；豫G6E387；豫GG9681；豫GEN166；豫GA0413；豫GW9598；豫GEX163；豫GEM201；豫GX0385；豫GPB235；豫GW7318；豫GQ1028；豫G6K277；豫GPZ853；豫GGF7568；豫GE2969；豫GPD818；豫GEX293；豫GE3930。另无号牌摩托车188辆。
无号牌电动车两、三轮(94辆)。

全国铁路将调图 北京与延安间首次开行高铁动车组列车

新华社北京1月13日电（记者 吴曦）记者1月13日从中国国家铁路集团有限公司获悉，1月26日零时起，全国铁路将实行新的列车运行图。调图后，北京与延安间首次开行高铁动车组列车，延安至北京西间最快5小时42分可达，较现图经包西、太中、石太客专和京广铁路等线路运行压缩4小时37分。

国铁集团运输部相关负责人介绍，调图后，全国铁路将安排图定旅客列车12130列，较现图增加243列，开行货物列车23748列，较现图增加177列，全国铁路客货运输能力和效率进一步提升，运输产品供给持续优化，将更好地服务经济社会发展高质量发展。

此次调图，铁路部门将用好包银、西延、沪渝蓉沿江高铁等新线能力，优化中西部地区列车运行图，助力西部大开发和中部地区崛起。其中，利用新开通的包头至银川高铁，安排开行银川至北京北标杆动车组列车2列，两地最快6小时22分可达；安排开行宜昌北至北京西、上海虹桥、天津西、济南东、杭州西、深圳北等动车组列车16列。

同时，利用新开通的南宁至凭

祥高铁，安排开行凭祥至南宁东、北海、桂林北等方向动车组列车10列，利用新开通的盘州至兴义高铁，安排开行兴义南至昆明南、荔波、贵阳北等方向动车组列车30列，进一步提升桂西南、黔西北地区高铁运输能力。

在华南地区，铁路部门将用好广湛、汕汕等高铁新线能力，优化华南沿海地区列车运行图，助力粤港澳大湾区建设。其中，利用新开通的广州至湛江高铁、宁波至广州高铁汕头至汕头南段，安排开行动车组列车，汕头至广州新塘最快1小时26分可达，湛江北至广州白云最快1小时32分可达。

此外，铁路部门将充分运用我国先进成熟的动车组列车综合调度技术和经验，在确保安全的前提下，压缩京沪、广深港高铁部分动车组列车追踪间隔时间。在提升客运服务品质方面，铁路畅行码将覆盖所有动车组列车，互联网订餐站点达94个，旅客扫码即可享用特色美食、办理座位升席；静音车厢服务推广至97趟动车组列车；高铁宠物托运服务试点覆盖43座车站、57趟列车，“轻装行”服务试点覆盖30座车站。

世界经济论坛报告：网络欺诈成为全球最普遍威胁之一

新华社伦敦1月13日电（记者 郭爽）世界经济论坛12日发布的《2026年全球网络安全展望》报告指出，网络欺诈已演变为数字经济中最具颠覆性的力量之一。网络安全已成为超越国界的共同课题，需要国际社会协调应对。

这份由世界经济论坛与管理和信息化咨询公司埃森哲联合发布的报告说，网络欺诈已发展成为全球范围内广泛存在的威胁。随着欺诈行为跨地域、跨行业蔓延，其对社会与经济的影响正日益加剧。

报告说，当前的网络安全生态正经历深刻的结构性转变。在这一趋势下，网络韧性已不再仅仅是一项技术功能，而成为支撑经济稳定、国家韧性与社会公信力的战略要务。

报告显示，人工智能(AI)正在网络安全领域呈现出双刃剑效应。一方面，它正以前所未有的速度加剧网络安全风险。2026年，生成式AI导致的数据泄露与不断演化的网络攻击能力已成为

业界最关切的两大威胁方向；另一方面，AI也将成为2026年塑造网络安全格局的决定性力量。

地缘政治格局正在重塑全球网络安全威胁版图。此外，日益紧密却更不透明的全球供应链，使第三方依赖逐渐演变为系统性安全漏洞。

报告说，网络安全韧性强弱悬殊的现状依然显著，技能短缺和资源限制进一步放大了系统性风险。中小型机构自评韧性不足的比例是大型企业的两倍以上。从地域分布看，拉丁美洲及加纳比地区网络安全人才短缺最为显著。此外，地区和行业之间的网络安全能力差距正在持续扩大。

世界经济论坛执行董事蒋睿杰表示，构建真正有效的网络韧性需要各国政府、企业、技术供应商着眼长远、协调行动，共同守护信任与稳定。

今年是《全球网络安全展望》系列报告发布的第五年。今年的报告汇集了来自92个国家及地区的804名全球企业高管的洞察。

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。

高市早苗表达将解散众议院提前大选的意向

新华社东京1月13日电（记者 李子越 陈译安）据日本共同社13日报道，日本首相高市早苗已决定在23日国会开幕日解散众议院、提前举行大选。预计她将于近日正式对外宣布。

报道称，若众议院于1月23日解散，选举日程可能有两种方案：一是在1月27日发布选举公告、2月8日投票计票；二是在2月3日发布选举公告、2月15日投票计票。

共同社分析指出，近期高市内阁支持率在多家媒体民调中保持高位，

自民党内要求尽早解散众议院、举行大选的声音增加，推动高市作此决定。

高市就任首相以来，曾多次强调将应对高物价等民生问题置于优先位置。而多家日本媒体指出，若在1月底解散众议院，2026年度预算案的通过时间很可能被推迟至4月以后，政府或需编制临时预算以维持财政运转，势必对国民生活造成较大影响。对于这一决定，自民党内部及在野党对高市批评声不断，认为她违背了个人承诺，将自民党利益放在了国民利益之前。

英国多家医院因流感等病例激增进入“危急事件”状态

新华社伦敦1月12日电（记者 郭爽）由于近期冬季流感和诺如病毒感染病例激增，英国多家医院信托机构12日宣布进入“危急事件”状态，以应对医疗救治服务持续承压的局面。

当天，伦敦附近萨里郡有3家医院信托机构因服务“持续承受严重压力”而启动“危急事件”应急响应。近期，低温天气导致更多体弱患者需入院治疗，同时医务人员病假增多，进一步加剧了医院运转压力。

此外，位于伦敦以东约100公里的

东肯特地区一家医院信托机构也宣布，因辖区内医院持续承受高强度接诊压力而进入“危急事件”状态。该辖区医院入院率居高不下，呼吸道疾病和其他冬季传染病病例数持续增加，病床使用率基本已达上限。

英国公立医院主要隶属英国国民保健制度管理，通过医院信托机构运营。通常，医院因需求激增或其他严重问题而面临医护人员短缺时可宣布发生“危急事件”，这意味着医院无法采取额外措施保护病患，只能优先照顾病情最严重的患者。