全

K

扎牢制度笼子 擦亮监督"探头"

二十届中央巡视全覆盖完成近50%

巡视如利剑, 是全面从严治党的战 略性制度安排。

中央巡视办最新数据显示:二十届 中央第三、四轮巡视共巡视68家单 位,截至目前,二十届中央巡视全覆盖 任务完成率近50%。

二十届中央纪委三次全会提出,坚 持板块轮动、整体推进, 打破常规套 路,穿插运用多种方式,深入探索提级 巡视、联动巡视,不断提高巡视发现问 题的能力和水平。

与时俱进,二十届中央巡视"新动 作"不断-

在中央巡视组巡视中管金融单位的 同时,首次同步部署31个省区市和新 疆生产建设兵团对134家地方金融单位 上下联动开展巡视, 基本实现对金融板 块的巡视全覆盖;

中央巡视对地级市提级巡视。有的省 对地级市党委管理的国有企业开展提级巡 视,有的中央单位对部分权力集中、问题 风险突出的三级单位开展提级巡视;

中央第三轮巡视期间, 专门建立与中 央金融办、国家发展改革委、财政部、中国 人民银行、国家金融监管总局、中国证监会 等部门的沟通协调机制,形成整体合力;

2024年2月,新修订的《中国共产党

巡视工作条例》全文公布。

新修订的条例首次把村(社区)党 组织纳入县级党委巡察范围。各地区结 合实际情况,扎实开展对村巡察,推动 市县巡察向基层延伸, 打通全面从严治 党"最后一公里"

在浙江, 当地科学合理安排巡察组 织方式,紧扣党建、共富、平安、和 美、清廉等维度,划分重点、一般、较 好3类村,一类一策因村施巡,变平均 用力为精准发力;

在四川, 当地运用"必谈必访+随 机访""坝坝会"等方式强化宣传发 动,同时立足劳务输出大省实际,通过 "码上巡+微信群", 引导外出务工人员 "线上"反映问题;

在江苏,推动基层各类监督贯通协 同, 当地建立健全力量统筹、信息联 通、手段协同、同题共答机制,通过巡 察将基层监督力量"拧成一股绳";

最新数据显示,截至2024年11 月,全国已对36.1万个行政村开展了巡 察,覆盖率达73.7%,发现各类问题 373万个,推动整改问题354万个,推 动立案6.2万人。

2024年,巡视利剑更光更亮,政 治监督也"毫不手软"——

严查耕地违纪违法问题, 中央纪委 国家监委党风政风监督室分两批向29个 省区市纪委监委督办交办110件耕地违 纪违法问题线索,目前已办结60件,共 追责问责115个单位,批评教育和处理 820人, 其中给予党纪政务处分267人;

严查生态环境损害责任追究问题,各 级纪检监察机关坚决查处生态环保领域监 管不力、严重侵害群众利益等突出问题。 2024年1月至11月, 共查处相关问题2.4 万余个, 批评教育和处理3.4万余人, 其 中给予党纪政务处分1.9万余人;

监督推动"江河战略"落实落地, 中央纪委国家监委督促19个省区市纪 委监委对36个重点问题整改落实情况 加强监督推动,发现严重失职失责、屡 督不改等问题依规依纪依法严肃处理;

坚持定期盘点、动态问效,建立工作 台账,实行清单管理,明确责任、动态追 踪,常态化开展落实情况"回头看"…… 各级纪检监察机关把政治监督贯穿党领导 经济社会发展全过程各方面, 以有力有效 日常监督促进各项政策落实落地。

擦亮监督"探头", 既要治标, 也

"通过!" 2024年12月25日, 十四届全国人大 常委会第十三次会议表决通过关于修改 监察法的决定,这是监察法自2018年 起正式施行后迎来的首次修改。

制度,管根本、管长远。

协助党中央做好《农村基层干部廉 洁履行职责若干规定(试行)》修订和 纪检监察机关开展政治监督工作办法制 定等工作, 研究制定纪检监察规范性文 件备案审查规定等……中央纪委国家监 委着力抓好重要法规起草工作,增加法 规制度针对性、可操作性。

各级纪检监察机关积极查找制度和 管理漏洞,发力制度建设,进一步建立 健全长效治理机制。

湖南省纪委监委针对部分地方招商 引资接待标准不一等问题,推动有关单 位联合印发省党政机关招商引资接待管 理办法,填补制度空白;

海南省纪委监委紧盯公款旅游问题, 督促有关单位开展专项检查并整改存在的 问题, 以维护制度的权威性严肃性;

扎牢制度笼子,擦亮监督"探 头"。各级纪检监察机关不断推动健全 党统一领导、全面覆盖、权威高效的监 督体系,综合监督效能进一步彰显,为 经济社会高质量发展提供坚强保障。

新华社北京1月4日电

新华社北京1月4日电 全国宣传部长会议3日至4 日在京召开。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡 奇出席会议并讲话。他强调,要以习近平新时代中国特 色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大和二 十届二中、三中全会精神,深入学习贯彻习近平文化思 想,深刻领悟"两个确立"的决定性意义,增强"四个 意识"、坚定"四个自信"、做到"两个维护",着力用 党的创新理论凝心铸魂,着力巩固壮大主流思想舆论, 着力弘扬社会主义核心价值观,着力深化文化体制机制 改革, 着力构建更有效力的国际传播体系, 为以中国式 现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强思想 保证、强大精神力量、有利文化条件。

蔡奇指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心 的党中央坚持把文化建设摆在治国理政突出位置, 从理 论上、实践上、制度上进行一系列探索创新,取得了极 为丰富厚重的重大成果。最重要的就是形成了习近平文 化思想,树立起新时代党的文化旗帜。这一重要思想系 统回答了新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义 文化、怎样坚持和发展中国特色社会主义文化的重大课 题,是做好新时代宣传思想文化工作的科学指南和根本 遵循。要更加自觉学习贯彻习近平文化思想,更好担负 起新时代的文化使命。

蔡奇强调, 要落实以学铸魂、以学增智、以学正 风、以学促干长效机制,健全工作体系,创新方式方 法,推动党的创新理论武装走深走实。要坚持正确舆论 导向,强化经济宣传和预期引导,提高舆情应对能力, 营造团结奋进的主流舆论。要推动理想信念教育常态化 制度化,加强和改进思想政治工作。要提升文化服务和 文化产品供给能力,激发文艺创作生产活力,推进文化 遗产系统性保护,推动旅游业高质量发展。要讲好中国 故事, 拓展文明交流互鉴广度深度。要坚持和加强党的 全面领导,落实意识形态工作责任制,加强队伍和作风 建设,不断开创宣传思想文化工作新局面。

中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊作工作布 置,强调要深入学习实践习近平文化思想,深化党的创新 理论体系化学理化研究阐释,提高经济宣传和舆论引导水 平,全面落实文化体制机制改革任务,增强思想政治工作 实效性, 营造良好文化环境, 加强文化遗产系统性保护, 推进城市文明建设和文明乡风建设,构建中国哲学社会科 学自主知识体系, 切实提升国际传播效能, 大力推动基层 工作创新,以高度政治自觉把各项任务落到实处。

全国人大常委会副委员长铁凝出席会议。

市场监管总局推出的全国食品

"这一系统既是汇集老百姓食

安全"你点我检 服务惠民生"民

意征集系统2日正式上线。这一系

统是如何运行的?消费者如何参

与? 2025年将重点开展哪些工作?

品安全需求的平台, 也是市场监

管部门自觉接受群众监督的窗

口。"市场监管总局食品安全总

监、食品抽检司司长孙会川说,

公开征集老百姓关注的食品抽检

建议,就是倡导"老百姓关心什

么我们就检什么", 使消费者变身

为食品安全工作的参与者、见证

我检"民意征集活动,可以进入

各地市场监管部门官网,通过扫

描全国统一的"你点我检 服务惠

民生"活动二维码,即可进入民

意征集系统。消费者提交问卷

后,市场监管部门可精准把握食

品安全热点,有针对性开展抽检

统已在全国多地试运行了40多天。

从试运行的情况来看,各地先后发布

问卷276期,参与人次达14.35万,

运行的背后,有5年的工作实

践。自2020年以来,市场监管总

局每年开展"你点我检 服务惠民

生"主题活动。5年来,全国各地

共举办活动7200余场次,收集到

群众问卷1790多万份,抽检量达

整个民意征集系统运行稳定。

从2024年11月20日起,这一系

孙会川介绍,这一系统上线

据介绍,消费者参与"你点

者和监督者。

监测工作。

为稳增长创造适宜货币金融环境 央行明确:择机降准降息

新华社北京1月4日电(记者吴 雨 任军)中国人民银行1月4日对外 公布了2025年的重点工作。中国人民 银行介绍,2025年实施适度宽松的货 币政策, 防范化解重点领域金融风 险,进一步深化金融改革和高水平对 外开放,着力扩大内需、稳定预期、 激发活力,为推动经济持续回升向好 营造良好的货币金融环境。

1月3日至4日召开的2025年中国 人民银行工作会议,从多个方面提出 了2025年的重点工作。在市场普遍关

注的货币政策方面,中国人民银行明 确表示,实施适度宽松的货币政策, 为经济稳定增长创造适宜的货币金融 环境。"择机降准降息""保持流动性 充裕、金融总量稳定增长""坚决防范 汇率超调风险"……此次会议作出一

为服务经济社会高质量发展, 2025年金融"五篇大文章"将持续发 力。中国人民银行表示,完善金融 "五篇大文章"顶层制度安排,统一统 计制度,强化考核评价。同时,优化

工具体系,加强与财政政策协同配 合,进一步加大对科技创新、促进消 费的金融支持力度。积极拓宽融资渠 道,支持企业通过债券、股权等市场 融资,提升金融服务质效。

在防范化解金融风险方面,中 国人民银行将充分发挥中央银行宏 观审慎与金融稳定功能, 守住不发 生系统性金融风险底线。会议提 出,2025年,中国人民银行将支持 中小银行风险处置,继续做好金融 支持地方政府融资平台债务风险化

解工作,完善和加强房地产金融宏 观审慎管理,用好用足支持资本市 场的两项结构性货币政策工具,维 护资本市场稳定运行。

此外,中国人民银行表示,增强 债券市场功能和服务实体经济能力。 有序扩大金融业高水平开放,守住开 放条件下的金融安全底线。稳慎扎实 推进人民币国际化,进一步增强人民 币国际货币功能。扎实做好货币发 行、数字人民币研发、反洗钱国际评 估等各项工作。

今日起全国铁路实行新的列车运行图

1月4日,一列动车组列车 驶过沪宁沿江高铁江苏常州滆湖 特大桥段 (无人机照片)。

1月5日零时起,全国铁路 将实行新的列车运行图。调图 后,全国铁路安排图定旅客列车 13028列, 较现图增加230列; 开行货物列车22859列, 较现图 增加91列,铁路客货运输能 力、服务品质和运行效率进一步 提升。

新华社发



2025年哪些全球重大科技进展值得期待?

AI将进一步融入人们的工作和生活

量子技术向商用迈进

领域有许多事件值得关注。

世界正面临着前所未有的科技进步。从

量子计算到生物技术,从太空探索到绿色能

源……科学与技术的发展大幅提高了效率,催

生出新的商业模式和机遇,给社会、经济以及

人类生活带来深刻影响。展望新的一年,科技

2024年6月, 联合国宣布2025年为"国际 量子科学与技术年",旨在提高公众对量子科 学和应用重要性的认识。尽管量子技术尚未实 现大规模商业化,但该领域的研发和商业化步 伐正在加快。

美国谷歌公司近期宣布推出新款量子芯片 Willow,它解决了量子纠错领域近30年来一直 试图攻克的关键难题,并在基准测试中展现出 非常高的性能。谷歌首席执行官孙达尔·皮柴 称其为迈向打造实用量子计算机的重要一步。

美国微软公司和原子计算公司近期共同宣 布一项关于容错量子计算的新突破。他们通过 利用激光固定中性原子,成功实现24个逻辑 量子比特的纠缠。两家公司计划在2025年向

商业客户交付基于该技术的量子计算机。 量子技术还成为其他技术领域的关键驱动 因素。在密码学领域,量子计算在网络安全领 域的应用为传统加密技术带来挑战,推动了后

量子密码学的发展; 在制药行业, 量子计算能 以前所未有的规模模拟分子间作用,提升药物 研发效率。

◆ 基因治疗应用拓展

以CRISPR为代表的基因编辑技术正在成 为药物研发热门领域。被誉为"基因剪刀"的 CRISPR技术能够对携带遗传信息的DNA进行 精准修改,从而有可能纠正导致疾病的基因突 变。

2023年11月至12月,全球首款基于 CRISPR 技术的体内基因编辑疗法 Casgevy 在英 国和美国相继上市,适用于镰状细胞病和输血 依赖型β地中海贫血的治疗。全球还有多款基 于CRISPR技术的体内基因编辑疗法进入临床 试验, 针对疾病包括慢性乙肝、转甲状腺素蛋 白淀粉样变性、年龄相关性黄斑变性等。2025 年,基于CRISPR技术的疗法有望在疾病治疗 方面发挥更大作用。

CRISPR技术还促进了嵌合抗原受体T细

胞(CAR-T)等疗法的发展,显示出该技术 在医疗领域日益广泛的应用。利用CRISPR技 术对健康供体来源的 CAR—T细胞进行基因改 造,可提升CAR-T疗法效果,并推动CAR-T 疗法从血液系统恶性肿瘤治疗扩展到自身免疫 性疾病治疗等更多领域。

💠 太空探索多点开花

2025年,多国航天机构和航天企业已将一 系列太空探索任务排上日程。新的一年将是月 球交通繁忙的一年, 日本民间企业"i太空公 司"将执行新的探月任务,美国私营企业"直 觉机器"公司将向月球南极发射着陆器。

在宇宙探索方面,美国航天局将于2025 年2月发射"宇宙历史、再电离时代和冰探测 器分光光度计"(SPHEREx), 计划展开为期两 年的探测任务, 在可见光波段和近红外波段巡 天,以获取超过4.5亿个星系和银河系中超过1 亿颗恒星的数据。

另外,两项研究太阳风的任务将于2025

年执行发射。中国科学院和欧洲航天局合作项 目太阳风—磁层相互作用全景成像卫星 (SMILE) 将研究太阳风如何与地球磁场相互 作用。美国航天局的"统一日冕和日球层偏光 计"(PUNCH)任务将深入太阳大气层,探索 能量如何流入太阳系。

◆ 绿色技术应对气候挑战

在全球气候变化日益加剧的背景下,绿 色技术被认为是2025年技术发展的主要方 向之一。随着技术进步,太阳能、风能、 氢能等可再生能源将变得更加高效和经 济,进一步推动能源绿色转型。碳捕获与 存储等技术也将在应对气候变化方面发挥 重要作用。

人工智能的迅猛发展凸显了对能源的巨大 需求,多家科技巨头将目光转向核能。2024 年,谷歌、微软、亚马逊等企业纷纷宣布直接 入股核电企业或向核电企业购买电力。国际能 源署此前预测,2025年全球核能发电量将创历

史新高。小型模块化反应堆等核技术的创新发

《联合国气候变化框架公约》第30次缔约 方大会将于2025年11月在巴西举行,各国希 望在气候资金问题上取得新进展。

展将提供更安全、高效的核能解决方案。

◆ 人工智能不断进化

人工智能(AI)已成为推动全球经济、产 业和社会变革的驱动力。2025年, AI将进一 步深入医疗、教育、交通等领域,成为人们工 作和生活中的常用工具。

多模态 AI 是 AI 进化的重要里程碑,它融 合了文本、图像、音频和视频等数据,可为用 户提供更自然、更直观的人机交互体验。谷歌 云计算部门近期发布的《2025年AI商业趋 势》报告预测,2025年多模态AI将成为企业 采用AI的主要驱动力,预计2025年全球多模 态 AI 市场规模将达到 24 亿美元。

随着AI持续演变,如何有效整合应用AI 技术成为行业关注点之一。在这一方面,能够 利用AI技术感知环境、自主决策并执行任务 的智能体已崭露头角。美国高德纳咨询公司将 智能体列入2025年十大战略性技术趋势,并 预测到2028年,至少15%的日常工作决策将由 智能体自主做出。

新华社北京1月4日电

京

征集社会关注信息,有针对性开展抽检监测 食品安全"你点我检"上线

98万批次。针对发现的不合格食 品,市场监管部门及时核查处 置, 封存下架召回不合格食品 1200余吨、罚没款 1.76亿元,移 送公安机关230余件。 市场监管总局食品抽检司副 司长吴莉梅介绍,近年来,从全

种主要有食用农产品、餐饮食 品、粮食加工品、调味品、糕 点、饮料、肉制品、酒类、食用 油、乳制品等10大类。 2025年全国各地市场监管部 门将组织开展"百姓点检日"线下

国"你点我检"活动收集到的情

况看,消费者普遍关心的食品品

活动,让食品抽检贴近百姓日常, 满足不同群体多样化需求,让消费 者感受到食品安全守护就在身边。 据介绍,市场监管部门收集到

老百姓的建议后,通常会采取"六 步工作法"组织开展抽检,即纳入 计划、组织抽样、科学检验、信息 公布、核查处置、科普宣传。

抽检结果将由各地市场监管 部门通过官网等渠道向社会公 布。对于不合格食品,属地市场 监管部门按照核查处置程序,依 法开展核查处置工作,并督促有 关食品生产经营者及时下架召回 不合格食品。市场监管部门将通 过多种渠道发布食品安全消费提 示,开展科普宣传,邀请专家解 疑释惑, 切实增强消费者对食品 安全的理性认知和直观感受,让 大家吃得更安心,消费更放心。

据新华社电