



新华通讯社主管
中国证券报有限责任公司出版
证券市场信息披露媒体

2025年4月10日 星期四
A叠 / 新闻 16 版
B叠 / 信息披露 120 版
本期136版 总第9219期

中国证券报

CHINA SECURITIES JOURNAL

可信赖的投资顾问



更多即时资讯请登录

中证网 www.cs.com.cn
中证金牛座 App

中央周边工作会议在北京举行 习近平发表重要讲话

李强主持 赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正出席会议

●新华社北京4月9日电

中央周边工作会议4月8日至9日在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希，国家副主席韩正出席会议。

习近平在重要讲话中系统总结新时代以来我国周边工作的成就和经验，科学分析形势，明确了今后一个时期周边工作的目标任务和思路举措，强调要聚焦构建周边命运共同体，努力开

创周边工作新局面。李强在主持会议时强调，要认真贯彻习近平总书记重要讲话精神，扎实落实抓好周边工作各项任务落实。

会议指出，我国幅员辽阔、边界线长，周边是实现发展繁荣的重要基础、维护国家安全的重点，运筹外交全局的首要、推动构建人类命运共同体的关键。要以全球视野审视周边，增强做好周边工作的责任感使命感。

会议认为，党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我们提出亲诚惠容周边外交理念，倡导推动构建周边

命运共同体，以元首外交为引领，同周边国家深化全方位合作、加强各领域交流、共同维护和平稳定，形成务实高效的周边工作框架，推动周边工作取得历史性成就、发生历史性变革。对于在实践中探索形成的经验，要坚持好、运用好。

会议指出，当前我国同周边关系处于近代以来最好的时期，同时也进入周边格局和世界变局深度联动的重要阶段。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕党和国家中心任务，统筹国内国际两个大局、发

展安全两件大事，高举人类命运共同体旗帜，以建设和平、安宁、繁荣、美丽、友好“五大家园”为共同愿景，以睦邻、安邻、富邻、亲诚惠容、命运与共为理念方针，以和平、合作、开放、包容的亚洲价值观为基本遵循，以高质量共建“一带一路”为主要平台，以安危与共、求同存异、对话协商的亚洲安全模式为战略支撑，携手周边国家共创美好未来。

会议强调，构建周边命运共同体，要与周边国家巩固战略互信，支持地区国家走稳自身发展道路，妥善管控矛盾分歧；深化发展融合，

构建高水平互联互通网络，加强产业链供应链合作；共同维护地区稳定，开展安全和执法合作，应对各类风险挑战；扩大交往交流，便利人员往来。

会议指出，做好周边工作，要加强党中央集中统一领导，加强各方面协调配合。深化体制机制改革，完善涉外法律法规体系。加强能力建设，推进周边工作理论和实践创新。

王毅作总结讲话。

党和国家有关领导同志，有关方面负责同志参加会议。

国务院关税税则委员会： 调整对原产于美国的进口商品加征关税措施

●新华社北京4月9日电

国务院关税税则委员会9日发布公告称，经国务院批准，自2025年4月10日12时01分起，调整

《国务院关税税则委员会关于对原产于美国的进口商品加征关税的公告》(税委会公告2025年第4号)规定的加征关税税率，由34%提高至84%。其他事项按照税委会公告2025年第4号文件执行。

公告称，2025年4月8日，美国政府宣布对中国输美商品征收“对等关税”的税率由34%提高至84%。美方升级对华关税的做法是错上加错，严重侵犯中国正当权益，严重损害以规则为基础的多边贸易体制。

中方敦促美方立即纠正错误做法，取消所有对华单边关税措施，与中方在相互尊重的基础上，通过平等对话妥善解决分歧。

《关于中美经贸关系若干问题的中方立场》白皮书发布

●新华社北京4月9日电 记者谢希瑶 王雨萧)

国务院新闻办公室9日发布《关于中美经贸关系若干问题的中方立场》白皮书，澄清中美经贸关系事实，阐明中方对相关问题的政策立场。

白皮书除前言、结束语外共分为六个部分，分别是中美经贸关系的本质是互利共赢；中方认真履行中美第一阶段经贸协议；美方违反中美第一阶段经贸协议有关义务；中国践行自由贸易理念，认真遵守世界贸易组织规则；单边主义、保护主义损害双边经贸关系发展；中美可以通过平等对话、互利合作解决经贸分歧。

白皮书介绍，中美两国建交46年以来，双边经贸关系持续发展。中美贸易额从1979年的不足25亿美元跃升至2024年的近6883亿美元。但是，近年来美单边主义、保护主义抬头，严重干扰中美正常经贸合作。2018年中美经贸摩擦以来，美方对超过5000亿美元中国输美产品加征高额关税，持续出台对华遏制打压政策。中方不得不采取有力应对措施，坚决捍卫国家利益。同时，中方始终坚持通过对话协商解决争议的基本立场，与美方开展多轮经贸磋商，努力稳定双边经贸关系。

白皮书指出，美方近期先后发布“美国第一”贸易、投资政策备忘录和“美国第一”贸易政策报告执行摘要，对中国产品全面加征额外关税，包括以芬太尼等问题为由对中国加征关税、征收“对等关税”并进一步加征50%关税，还针对中国海事、物流和造船业提出征收港口费等301调查限制措施。这些以关税等为威胁、要挟的限制措施是错上加错，再次暴露了美方典型的单边主义、霸凌主义本质，既违背市场经济规律，更与多边主义背道而驰，将对中美经贸关系产生严重影响。中方已根据国际法基本原则和法律法规，采取必要反制措施。

白皮书表示，中美经贸关系的本质是互利共赢。作为发展阶段、经济制度不同的两个大国，中美双方在经贸合作中出现分歧和摩擦是正常的，关键要尊重彼此核心利益和重大关切，通过对话协商找到妥善解决问题的办法。贸易战没有赢家，保护主义没有出路。中美各自取得成功，对彼此都是机遇而非威胁。希望美方与中方相向而行，按照两国元首通话指明的方向，本着相互尊重、和平共处、合作共赢原则，通过平等对话磋商解决各自关切，共同推动中美经贸关系健康、稳定、可持续发展。

各路资金持续流入 资本市场内在稳定性增强

●本报记者 翁秀丽

最新数据显示，4月7日和8日两天，ETF产品合计净流入资金超过1900亿元，提高了A股市场的稳定性。

业内人士认为，连日来，多路资金密集入市，向市场参与各方传递出“稳住股市”的强烈信号。从相关部门和多家机构的表态看，政策对资金入市的支持力度不断加码，后续资金有望持续流入A股，为增强资本市场的内在稳定性提供有力支撑。

机构与“国家队”联手

维护资本市场稳定，以中央汇金公司为代表的“国家队”连续出手。

中央汇金公司8日明确，中央汇金公司发挥着类“平准基金”作用。自2008年以来，中央汇金公司多次参与维护资本市场稳定工作，积极提升资本市场的内在稳定性。此外，中央汇金公司表示，可动用的自有资金规模较大，还可获得人民银行流动性支持。同日，央行明确，必要时向中央汇金公司提供充足的再贷款支持。

这意味着，后续稳市资金有充足的保障。在清华大学国家金融研究院院长田轩看来，“中国版平准基金”将带动其他机构投资者跟随，发挥市场合力效应，强化市场稳定的基础设施。

跟随“国家队”，公募基金纷纷出手自购。其中，博时基金宣布，将运用固有资金合计6500万元投资旗下权益类公募基金。招商基金表示，将于近日运用固有资金5000万元投资旗下股票型及混合型公募基金，并承诺至少持有1年以上。

私募基金持续加仓。进化论资产CEO、首席投资官王一平在社交平台发文称，8日加到了满仓。此外，淡水泉投资、星石投资、神农投资等也纷纷表达了类似的态度。

多家证券公司表示，坚定看好中国经济进化的成长潜力和中国资本市场发展前景。“中信证券将通过多种方式加大中长期资金投入力度，努力提升上市公司投资价值，为资本市场的稳定发展贡献力量。”中信证券党委书记、董事长张佑君说。

险资入市空间拓宽

维护资本市场稳定，险资也在积极入市。阳光保险透露，已于7日和8日连续增持国内权益类资产。中再资产表示，已于近期加仓ETF和优质资产，后续将进一步加强长期性、战略性的权益资产配置力度。(下转A02版)

延伸阅读

大资金主攻龙头宽基ETF
风险偏好进一步修复

► A03 资管时代·基金



第十三届中国电子信息博览会开幕

4月9日，观众在第十三届中国电子信息博览会上观看人形机器人展示。
当日，第十三届中国电子信息博览会在深圳会展中心(福田)开幕。展会以“科技引领，创·聚创新”为主题，聚焦智能终端、光电显示、人工智能、大数据存储、基础元器件、低空经济等前沿重点领域，吸引了超千家企业参展。

新华社图文

深入三大央企看创新 人工智能重塑产业基因

●本报记者 刘丽靓

从国网电力科学研究院有限公司(南瑞集团)的智能制造车间和国网江苏电力方天公司的AI巡检，到中国中铁隧道局集团有限公司盾构机的“智能掘进脑”，再到中国电信人工智能研究院(TeleAI)的星辰大模型、动态平衡机器人……中央企业正以人工智能为引擎，重塑产业基因。

近日，中国证券报记者深入国家电网、中国中铁、中国电信三大央企创新一线，触摸中国智造强劲跃动的时代脉搏。

电力装备的“智能中枢”

走进位于江苏省南京市的国网电科院智能制造车间，16条全自动板件生产线、6条装置生产线正有序运行，机械臂在空中划出优雅的弧线。

“经过智慧化流水线多道工序，每分钟可下线1块高精度板件，这些板件将应用于继电保护、稳定控制等关键设备中。”一位国网电科院工作人员说，这些板件将发往全国各地工程项目现场挂网运行，守护电网安全。

进入国网电科院自动化设备电磁兼容实验室，记者仿佛进入了科幻世界中的五维空间：在20米见方的实验舱内，10米高的穹顶密布着尖端朝外的白色吸波锥体，如同“外星文明”打造的电磁防护矩阵。

这些看似奇特的装置，实则是守护电网安全的“电磁卫士”——高性能吸波材料，主要用于吸收室内的电磁波，以帮助模拟没有电磁波的理想环境，从而评估电力设备运行时的抗干扰能力。

随后，记者来到设在国网江苏电力方天公司的江苏电网无人机巡检智慧管控中心，只见大屏幕上，长达23万公里的年度巡检轨迹交织成银色蛛网。

当记者靠近AI算法演示区时，无人机立即发出“未佩戴安全帽”的智能警报——这是国网江苏电力自主研发的无人机安全监测智能识别算法的应用演示，能在百米高空识别销钉级别的缺陷。

“国网江苏电力方天公司多种优质算法模型已在江苏电网输电、安监、基建等10余个场景落地应用。今年，江苏电网输配电算法均成为国网推荐算法，总体识别率达85%，重点缺陷和隐患识别率超过90%，识别率处于行业领先水平。”国网江苏电力方天公司相关负责人介绍，公司正致力于将成熟的电力无人机业务生态推广至其他领域。(下转A02版)

国企改革风云录

跨越山海 共赴未来

——江苏聚力塑造更高水平开放型经济



A02·财经要闻