



证券时报客户端



证券时报官微



券商中国



e公司



数据宝



全景网



新财富

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 深入推进党的自我革命

新华社北京12月15日电 12月16日出版的第24期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《深入推进党的自我革命》。

文章强调，我们党作为世界上最大的马克思主义执政党，如何成功跳出治乱兴衰历史周期率、确保党永远不变质不变色不变味？这是摆在全党同志面前的一个战略性问题。党的十八大以来，在推进全面从严治党伟大实践中，我们不断进行实践探索和理论思考，在

毛泽东同志当年给出“让人民来监督政府”的第一个答案基础上，给出了第二个答案，那就是不断推进党的自我革命。

文章指出，在新时代10年全面从严治党的实践和理论探索中，我们不断深化对党的自我革命的认识，积累了丰富实践经验，形成了一系列重要理论成果，系统回答了我们党为什么要自我革命、为什么能自我革命、怎样推进自我革命等重大问题。

文章指出，我们党追求的理想崇高而神

圣，肩负的使命艰巨而繁重，只有以时代发展的要求审视自己，以强烈的忧患意识警醒自己，以自我革命精神锻造自己，不断提高领导能力和执政水平，才能确保党始终不变质、不变色、不变味，始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。同时要看到，随着形势任务、外部环境变化和党员队伍自身变化，党内不可避免会出现各种矛盾和问题，必须以刀刃向内的勇气，及时消除各种消极影响，确保党始终充满蓬勃生机和旺盛活力。这就是为什

么要推进党的自我革命的道理所在。

文章指出，勇于自我革命是我们党最鲜明的品格和最大优势。党的性质宗旨、初心使命决定了我们党始终代表最广大人民根本利益。不谋私利就有了彻底的自我革命精神，就能谋根本、谋大利，就能坚持真理、修正错误，敢于检视自身、常思己过；不讳疾忌医、不文过饰非，及时发现和解决自身存在的问题，就能有力回击一切利益集团、权势团体、特权阶层的“围猎”腐蚀。（下转A2版）

证监会传达学习中央经济工作会议精神，研究部署贯彻落实工作

## 切实维护资本市场稳定 深化投融资综合改革

证券时报记者 程丹

证监会党委书记、主席吴清近日主持召开证监会党委（扩大）会议，传达学习中央经济工作会议精神，结合全国金融系统工作会议要求，研究部署证监会系统贯彻落实工作。会议指出，突出维护市场稳定这个关键，切实维护资本市场稳定，增强发行上市制度包容性、适

应性，突出惩、防、治并举，维护市场“三公”，深化资本市场投融资综合改革。

会议强调，中央经济工作会议对资本市场工作作出重要部署，充分体现了党中央对资本市场工作的高度重视和殷切期望。证监会系统要切实统一思想，统一到党中央对形势的科学判断上来，进一步坚定发展的信心和底气；切实把思路和方法聚焦到做好明年经济工

作的总体要求和“五个统筹”上来，坚持稳中求进、以进促稳；切实把行动和举措集中到党中央部署的重点任务上来，认真落实全国金融系统工作会议要求，自觉提高站位，系统谋划抓好贯彻的务实举措，以“钉钉子”精神，一体推进防风险、强监管、促高质量发展，坚持办好资本市场的事，努力为经济持续回升向好积极贡献力量。

一是突出维护市场稳定这个关键。坚决落实“稳住楼市股市”重要要求，提升市场监测、预警和应对的前瞻性、主动性，加强境内外、场内、期现货联动监管，加强对融资融券、场外衍生品、量化交易等的针对性监测监管，加快落实增量政策，持续用好稳市货币政策工具，加强和改善市场预期管理，着力稳资金、稳杠杆、稳预期，切实维护资本市场稳定。（下转A2版）

## “以旧换新”见实效 激活消费新动能

有地方开启明年以旧换新活动的商家报名，政策无缝衔接呼声很高

证券时报记者 江帆 郭博昊

距离年底还剩半个月左右，一些省市继续出台以旧换新补贴品类扩围的新政。同时，以湖北省为代表的省份已经启动2025年度以旧换新活动的商家报名工作。接受证券时报记者采访的专家认为，岁末年初是我国家电消费旺季，尽早落地2025年的接续政策，对强化消费者对政策的了解、提振市场信心，都有积极正向的作用。

“（我们说的）国补全称是家电产品以旧换新国家补贴，这个补贴力度会比平时地方给的补贴多10%到12%的折扣，这轮补贴政策将在12月31日截止。”12月9日，记者在北京市朝阳区苏宁易购卖场看到，某烟灶具品牌工作人员向顾客详细阐述以旧换新政策带来的实惠。

岁末年末是消费旺季。除了厂家、家电销售平台也在加力冲刺业绩。北京苏宁易购总经理章艳光告诉记者，12月份苏宁易购开展了多场暖阳服务社区行，走出门店、走进社区，在给市民送去免费家电清洗检修等便民服务的同时开展以旧换新政策宣传。北京多个门店还设立了“老龄换新专区”，提供政府补贴政策讲解、帮领帮办和专人导购、高科技产品教学等多项服务。

地方政府和企业的积极性来自于以旧换新政策见到了实实在在的效果。最新数据显示，截至12月13日零时，消费品以旧换新政策整体带动相关产品销售额超1万亿元。（下转A2版）

### 北京城市轨道交通运营总里程全国居首



12月15日，北京地铁3号线朝阳站内，拿到001号纪念车票的乘客在打卡拍照。从当日首班车起，北京地铁3号线一期、12号线、昌平线南延一期剩余段等3条（段）城市轨道交通新线开通运营。目前，北京城市轨道交通运营总里程达879公里，长度居全国首位。 中新社记者 贾天勇/摄

## 个人养老金制度全面铺开 做强“第三支柱”需绵绵用力

证券时报记者 秦燕玲

12月15日，个人养老金制度正式由36个先行试点城市（地区）推升至全国。“老吾老，以及人之老；幼吾幼，以及人之幼。”随着我国进入中度老龄化社会，从制度设计上推动“老有所依”，是推进中国式现代化过程中的必答题。

个人养老金制度的全面铺开，补齐了我国养老金体系的短板，对于强化个人养老保障能力至关重要。当前我国覆盖广泛的基本养老保险采取现收现付模式，即年轻一代承担对老年一代的赡养责任。但随着我国人口结构调整，未来65岁及以上人口占总人口比例将迅速上升，传统基本养老保险，也即“第一支柱”的可

持续发展将面临严峻挑战。同时，由企业雇主主导的养老保险“第二支柱”，如企业年金、职业年金等，因企业能力差异，难以有效提高覆盖率。因此，个人养老金制度作为养老保险“第三支柱”，通过政策支持，以市场化运营方式，由个人自愿参加，补齐第一支柱和第二支柱存在的短板，可以更好保障广大居民的退休生活。

经过两年多试点，“开户数超7000万人”的超预期成绩是政府部门、金融机构、居民个人共同努力的结果。但与之伴随的“缴费冷”却始终困扰着个人养老金制度下一步发展时的核心问题。可以看到，为提高个人养老金的缴费吸引力，个人养老金制度在推向全国的过程中已有进一步优化。如针对各界反复提及的投资产品

同质化、领取条件苛刻等问题，给出了将国债纳入个人养老金产品范围、将首批指数基金纳入个人养老金投资产品目录、新增多个提前领取情形等具体措施。此外，还提出探索开展默认投资服务，降低个人投资者的产品选择难度；取消线上购买商业养老保险产品的“录音录像”要求，提高居民投资积极性等优化措施。

随着个人养老金制度的全面铺开，一些发展过程中存在的问题有望继续优化。例如，已有不少学者通过精算研究指出，当前个人养老金制度优惠政策给中低收入人群带来的实质性优惠还有空间，这部分人群的养老保障往往相对薄弱，恰恰更加需要个人养老金作为养老储备的补充。因此，进行税收政策改革，提

高产品长期稳健的投资回报率等，是后续强化个人养老金制度对中低收入人群吸引力的关键。

当然，任何制度从新生到完备都不可能一蹴而就。如学者所言：“个人养老金制度的建立与发展是一个长期过程，而非短期冲刺。”我国养老保险“第三支柱”的强化还需要绵绵用力，逢山开路、遇水架桥，持续解决制度推行过程中的新老问题。

### A2

#### 企业转型升级呼唤高端人才 弥补制造业用工缺口需多方合力

### A3

#### 农信系统改革马不停蹄 多省份新组建地市级农商行

### A5

#### 被动投资风头正劲 中小公募加紧入场

### A7

#### 互挂ETF再度扩容 投资境外再添新工具

国家能源局：

#### 明年要初步建成 全国统一电力市场

证券时报记者 秦燕玲

国家能源局12月15日消息显示，当日，2025年全国能源工作会议在北京召开。会议强调，2025年要初步建成全国统一电力市场，推进自然垄断环节独立运营和竞争性环节市场化改革。

国家能源局新任局长王志宏在会上指出，明年和“十五五”时期是加快构建新型能源体系、推动能源高质量发展、高水平安全的关键时期，能源行业要深入分析能源发展改革新形势新要求，着力破除制约高质量发展的体制机制弊端，进一步激发和增强发展活力。

会议从十方面部署落实2025年能源工作，包括以更高标准践行能源安全新战略，纵深推进能源改革和法治建设，统筹推进能源规划编制实施、全面增强供应保障能力、持续推动能源结构优化调整、大力发展能源领域新质生产力、着力提升市场监管整体效能、全力做好电力安全监管工作、巩固深化能源国际合作、加强党对能源工作的全面领导等。

推进能源改革方面，会议强调，要加快构建适应新型能源体系的体制机制，初步建成全国统一电力市场，优化油气管网运行调度机制，推进自然垄断环节独立运营和竞争性环节市场化改革，以贯彻实施《能源法》为契机夯实能源法治根基。

持续推动能源结构优化调整方面，会议提出，要大力推进风电光伏开发利用，统筹水电开发和生态保护，积极安全有序发展核电，统筹推进新型电力系统建设。

#### 我国风光发电利用率 保持95%以上

国家能源局15日发布数据显示，截至2024年底，我国风电装机约5.1亿千瓦，光伏装机约8.4亿千瓦，利用率保持在95%以上。

我国新能源发展速度快，年均保持两位数的增长率。2013年以来，风电装机增长6倍，年均增长约20%；光伏装机增长180多倍，年均增长约60%。年度新增装机全球占比均在40%以上，为全球绿色发展持续提供动力。

近年来，在装机规模不断扩大的同时，我国新能源保持高比例消纳的良好态势。风电、光伏发电利用率平均保持在95%以上，处于世界一流水平，发电量不断增加，占比稳步提高。

2023年全国风电平均利用率97.3%、光伏平均利用率98%，风电和太阳能发电量1.43万亿千瓦时，超过2023年我国城乡居民生活用电量（1.35万亿千瓦时），约占全社会用电量的15.8%，高于全球平均水平。

2024年1月至7月，全国风电平均利用率96.3%、光伏平均利用率97.1%，风电和太阳能发电量达到10549亿千瓦时，约占全部发电量的20%，超过同期第三产业用电量（10396亿千瓦时）和城乡居民生活用电量（8482亿千瓦时），能源“含绿量”显著提升。（据新华社电）

