

证监会：全力形成并巩固市场回稳向好势头

13日，中国证监会召开2025年系统工作会议，总结2024年工作，深入推进巡视整改，研究部署2025年重点工作。

会议要求，坚持稳字当头，全力形成并巩固市场回稳向好势头。坚决落实中央经济工作会议关于稳住股市的重要要求，加强境内外、场内外、期现货联动监测监管，增强工作的前瞻性、主动性、有效性。

会议指出，中央经济工作会议对我国经济面临的内外部形势作了全面深刻的分析，为科学研判资本市场发展形势指明了方向。2025年资本市场面临的形势仍然复杂多变，外部输入性风险加大与内部风险因素交织叠加，但我国经济底盘稳、优势多、韧性强、潜能大，应对各种风险挑战的政策工具多，回旋余地大，2025年我国宏观政策取向更加积极有为，超预期逆周期调节力度加大，各方合力稳市机制更加健全，资本市场自身投资价值进一步凸显。要坚持全面理性客观辩证看待形势，既要正视风险挑战，做好应对风险的充分准备，更要坚定信心，扎扎实实办好自己的事，以自身发展的确定性应对外部环境的不确定性。

国内

新版《电动自行车安全技术规范》发布 强化防火阻燃性能要求

记者13日获悉，工业和信息化部等五部门组织修订的强制性国家标准《电动自行车安全技术规范》，已于2024年12月31日正式发布，将于2025年9月1日实施。

新标准强化非金属材料的防火阻燃性能要求，明确电动自行车使用塑料的总质量不应超过整车质量的5.5%。同时，增加电动机低速运行转矩、空载反电动势、电感值差异系数的要求，减小车辆最大制动距离。

防范非法改装方面，新标准完善了电池组、控制器、限速器的防篡改要求。此外，通过增加北斗定位、通信与动态安全监测功能，方便消费者实时了解电动自行车关键安全信息。

为更好满足消费者日常出行需要，新标准适当放宽了个别对安全性影响不大的指标。例如，将使用铅酸蓄电池的电动自行车整车质量上限由55千克提升到63千克，不再强制要求所有车型均安装脚踏骑行装置等。

我国新能源汽车 2024年产销突破1000万辆



13日，中国汽车工业协会发布2024年汽车工业产销情况。2024年，在政策利好、供给丰富、价格降低和基础设施持续改善等多重因素共同作用下，新能源汽车持续增长，产销量突破1000万辆。

2024年，新能源汽车产销分别完成1288.8万辆和1286.6万辆，同比分别增长34.4%和35.5%。新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的40.9%，较2023年提高9.3个百分点。其中，纯电动汽车销量占新能源汽车比例为60%，较去年下降10.4个百分点；插电汽车销量占新能源汽车比例为40%，较去年提高10.4个百分点。

中消协表示“加价选座”不得成为“行业惯例”

针对近期民航选座额外收费问题，中消协13日表示，“加价选座”不得成为“行业惯例”。“加价选座”限制了消费者的选择权、侵害了消费者的知情权、违背了公平交易原则。

一些航空公司以所谓“行业惯例”为由，在选座这一基本服务中引入加价机制，将靠窗、靠过道或前排等座位锁定，要求消费者支付额外费用。有消费者反映，值机时发现若不付费选座，免费可坐座位寥寥

无几，甚至带未成年子女出行也难以选择相邻座位，迫使他们不得不支付选座费。

中消协表示，航空公司售票时已经区分头等舱、公务舱、经济舱，不同时间段购票还有不同的价格，售票时已考虑了各种不同因素，消费者购票后理应有自由选择座位。航空公司将座位选择与额外付费挂钩，迫使消费者额外支付费用，限制了消费者自由选择权。

国际

俄罗斯国防部称 乌克兰袭击天然气管道设施



俄罗斯国防部13日通报说，为阻止俄向欧洲国家供应天然气，乌克兰日前袭击了俄方向“土耳其溪”天然气管道供气的压缩站设施。乌方暂时没有对此事作出回应。

俄国防部13日在社交媒体发布消息说，11日，9架乌克兰无人机袭击位于俄南部克拉斯诺达尔边疆区的一处天然气压缩站设施，该压缩站向“土耳其溪”天然气运输管道供气。

随着俄乌双方签署的有关俄天然气过境乌克兰输往欧洲的协议过期，俄方过境乌克兰输往欧洲的天然气供应已于1月1日终止。2022年俄乌冲突爆发后，俄向欧洲供应天然气的多条线路中断，“土耳其溪”是目前少有的俄对欧供气的线路之一。

韩国公调处向总统警卫处发公文 要求协助执行尹锡悦逮捕令

据韩国媒体13日报道，韩国高级公职人员犯罪调查处（公调处）12日晚向国防部及总统警卫处发送协助公文，要求协助执行对被停职总统尹锡悦的逮捕令。

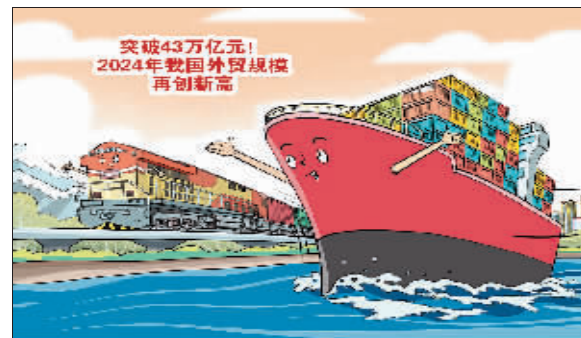
公调处在发给国防部的公文中称，如有军队人员妨碍执行逮捕令，将因“妨碍执行特殊公务”受刑事处罚。若发生人员受伤或物品损失等情况，军队还需承担相应赔偿等民事责任。

在发给总统警卫处的公文中，公调处指出，若有

警卫处人员妨碍执行逮捕令，将面临刑事处罚和民事赔偿，且将丧失公务员身份和再聘用资格，退休金也将受影响。

公调处要求国防部事先采取措施，以免军队人员遭受损失，同时要求总统警卫处不得再增加人员或装备。

韩国公调处3日对尹锡悦执行逮捕令，但遭到总统警卫处阻拦，双方对峙数小时后未果，公调处最终决定暂停逮捕。



我国外贸规模再创新高

海关总署13日发布数据显示，2024年，我国货物贸易进出口总值43.85万亿元，同比增长5%。中国外贸经受住多重挑战，规模再创历史新高。

边栏

最小蜥脚类恐龙足迹化石 尺寸仅为8.8厘米



蜥脚类恐龙通常身形庞大，有很长的颈和尾，粗壮的四肢支撑着如酒桶般的身躯。而在西藏昌都市冻多村，我国科学家新发现了一批侏罗纪中期的蜥脚类恐龙足迹化石，其足迹尺寸最小仅8.8厘米。

由中国地质大学（北京）、中国地质调查局研究人员组成的科研团队近日发布此项新发现，并称这是目前已知世界最小的蜥脚类恐龙足迹化石。这一成果近日发表于国际古生物学学术期刊《历史生物学》。

恐龙研究专家、中国地质大学（北京）副教授邢立达介绍，昌都所在的侏罗纪地层最大厚度超4800米，产出了大量恐龙足迹化石。

新人工智能模型 可精确预测人体细胞基因表达



美国研究人员开发出一个新的人工智能模型，经过大量数据的训练后，该模型能精确预测各种人体细胞内部的基因表达情况，将为生物和医学研究带来便利。

这个人工智能模型名为“通用表达转换器”（GET），研究人员用来自1.3万个人体细胞的基因测序和表达数据对其进行训练。这些细胞涵盖213种人类胚胎细胞和成体细胞，都来自没有病变的正常人体组织。

GET模型能总结训练数据，在此基础上能对其没有接触过的细胞类型进行基因表达预测。该模型可用于揭示致病基因的作用机制，指导癌症和遗传疾病研究。