

A股迎马年开门红,超百股涨停

扬子晚报讯(记者 范晓林 薄云峰)马年首个交易日,A股开门红,创业板指盘中一度涨超2%。沪深两市成交额2.2万亿元,较上一个交易日放量2194亿。盘面上,市场热点快速轮动,全市场超4000只个股上涨,其中109只个股涨停。

从板块来看,油气股集体上涨,通源石油、准油股份、山东墨龙、中海油服等多股涨停。化工板块爆发,美邦股份4连板,红宝丽、红墙股份、澄星股份、金浦钛业涨停。培育钻石概念大涨,四方达20cm涨停,黄河旋风涨停。贵金属板

块保持强势,湖南白银、四川黄金涨停,晓程科技涨超15%。

玻纤概念反复活跃,国际复材涨超4天2板,续创历史新高。下跌方面,影视院线、AI应用等板块跌幅居前。其中影视院线概念股集体大跌,光线传媒、中国电影等多股跌停。截至收盘,沪指涨0.87%,深成指涨1.36%,创业板指涨0.99%。

马年开局阶段,春季行情将如何演绎呢?大部分券商认为,春节期间全球股市整体强势,当前市场情绪仍然高涨,春节后在政策预期、流动性与产业趋势催化下,节后A股有望开

启新一轮上行。中信证券表示,从短期市场层面来看,资金流入和人心思涨的格局也未发生变化,节后春季行情有望延续。

银河证券指出,春节后,在政策预期、流动性加持与产业趋势催化下,市场震荡上行概率较大。

招商证券指出,市场在节后及两会前将会保持震荡上行的态势。

操作方面,浙商证券表示,基于“多空交织偏强震荡,持仓观望多看少动”判断,建议短线仓位多看少动、等待机会,中线仓位以“系统性慢牛”思维继续持有。

A股风格突变,资金大转向



昨日A股市场呈现多点开花的活跃格局,核心驱动力来自周期板块与算力板块的共振。技术面看,上证高开47个点,收涨35个点,收出假阴线,重新站回了10/20/30日均线,离5日线也仅仅相差1个点。重新站回均线系统肯定是好

的信号,基本解除了再去考验下方牛熊分界线的担忧。两市成交额较前一交易日放量11%,节前避险资金回流明显,接下来更多增量资金入场,或将成为推动指数上攻的关键力量。

从节前的“题材炒作”,转向节后的“业绩兑现”。2月仅剩三个交易日,进入3月份后,股价与业绩的相关性将逐渐抬升,提前博弈4月份年报与一季报的披露高峰。钱眼

热点

我国将20家日本实体列入出口管制名单 商务部:制止日本“再军事化”和拥核企图

新华社电 商务部24日对外发布两则公告,决定将20家日本实体列入出口管制管控名单,同时决定将20家日本实体列入关注名单,两则公告均自公布之日起正式实施。

商务部新闻发言人表示,根据《中华人民共和国出口管制法》和《中华人民共和国两用物项出口管制条例》等法律法规有关规定,中方决定:

一是将三菱造船株式会社等20家参与提升日本军事实力的实体列入管制名单。列单后的措施主要包括两个方面,一方面是禁止出口经营者向上述实体出口两用物项。另一方面是禁止境外组织和个人将原产于中华人民共和国的两用物项转移或提供给上述实体。正在开展的相关活动应当立即停止。

二是将斯巴鲁株式会社等20家无法核实两用物项最终用户、最终用途的日本实体列入关注名单。列单后,出口经营者向上述实体出口两用物项,不得申请通用许可或者以登记填报信息方式获得出口凭证;申请单项许可时,应当提交对列入关注名单实体的风险评估报告,并提供不将两用物项用于一切有助于提升日本军事实力用途的书面承诺。

发言人表示,对于被列入的日本实体,按照此次公告措施执行;对于未列入的日本实体,如涉及日本军事用户、军事用途,或者涉及有助于提升日本军事实力的其他最终用户用途,按照《关于加强两用物项对日本出口管制的公告》规定,禁止对其出口两用物项。上述措施目的是制止日本“再军事化”和拥核企图,完全正当、合理、合法。中方依法列单的行为仅针对少数日本实体,相关措施仅针对两用物项,不影响中日正常经贸往来,诚信守法的日本实体完全无需担心。

商务部:在第6轮中美经贸磋商中 中方愿与美方开展坦诚磋商

新华社电 商务部新闻发言人24日就美近期关税调整举措答记者问时表示,中方正密切关注并将全面评估美方相关举措,后续将视情适时决定调整针对美方原芬太尼关税和对等关税的反制措施。中方将保留采取一切必要措施的权利,坚决捍卫自身合法权益。中方愿与美方在将于近期举行的第6轮中美经贸磋商中开展坦诚磋商。

有记者问:美东时间2026年2月24日凌晨,美国海关已根据美方相关公告,停止征收《国际紧急经济权力法》项下所加征的关税,并依据《1974年贸易法》第122条对所有贸易伙伴征收进口附加费。请问中方对上述有何评论?是否会采取相应措施?

发言人说,我们注意到有关情况。2025年2月初和4月初,美方依据《国际紧急经济权力法》,先后对中国商品加征了10%所谓芬太尼关税和34%对等关税,其中24%对等关税已暂停实施,对华实际加征关税水平为20%。根据美最高法院关税诉讼案裁决和美国政府相关行政令、公告等,美方已停止征收上述关税,但同时依据122条款加征了10%的进口附加费。中方正密切关注并将全面评估美方相关举措,后续将视情适时决定调整针对美方原芬太尼关税和对等关税的反制措施。中方将保留采取一切必要措施的权利,坚决捍卫自身合法权益。

发言人强调,中方一贯反对各种形式的单边关税措施,敦促美方取消并不再加征有关单边关税。

科技

宇树新一代机器狗发布



2月24日,宇树科技发布第四款四足机器人(机器狗)Unitree As2。宇树科技在去年10月发布了该款产品的预告。据介绍,As2动力性能约为Go2的两倍,峰值扭矩可达90N.m,空载续航超4小时,极限速度5m/s,IP54防雨水,负载15kg续航超13km。同时,As2也开放了二次开发生态。 据Unitree宇树视频号

我国未来产业创新攻坚成效突出

新华社电 记者从中国信息通信研究院获悉,当前我国未来产业创新攻坚成效突出,我国研究提出的5类6G典型场景和14项关键能力指标全部被国际电信联盟采纳,人形机器人全球销量份额占比超80%。

“我国未来产业各赛道积厚成势、多点突破,发展前景广阔可期。”中国信息通信研究院副院长王志勤介绍,当前,我国量子计算跻身国际第一梯队,成为全球唯一在光量子、超导两条主流技术路线上均实现“量子计算优越性”的国家;脑机接口非侵入式方向核心技术指标、专利保有量位居世界第一,产品应用场景已拓展至运动功能重建、神经系统疾病治疗、航天人机交互等多个领域;氢能生产消费规模、可再生能源制氢产能稳居世界首位。

马斯克设想从月球电磁弹射AI卫星

新华社电 据多家媒体23日报道,为更便捷部署专用于人工智能(AI)的数据中心卫星网络,美国太空探索技术公司首席执行官埃隆·马斯克设想,从月球用电磁弹射方式向地球轨道发射卫星。

据法国未来科学网站报道,马斯克有意在月球建造一台巨型电磁弹射装置和一座卫星组装厂,由前者发射卫星进入地球轨道。太空探索技术公司不久前向美联邦通信委员会提交申请,拟在近地轨道部署由多达100万颗卫星组成的系统,构建在轨数据中心网络,以支持AI等高性能计算需求。

未来科学网站的报道认为,从理论上说,马斯克从月球发射卫星的设想并非全无道理。月球引力小、没有大气层且太阳能丰富,这些条件能让发射效率远超从地球发射,部署庞大卫星星座也将变得更简单,且能避开充斥近地轨道的航天器及其残骸。

速览

朝鲜劳动党新一届 中央政治局常委选举产生

新华社电 据朝中社24日报道,朝鲜劳动党第九届中央委员会第一次扩大全会23日在党中央委员会本部举行,选举产生以朝鲜劳动党总书记金正恩为首的新一届中央委员会政治局常务委员会和政治局。

朝中社发布的会议公报显示,朝鲜劳动党新一届中央政治局常委分别为:金正恩、朴泰成、赵甬元、金才龙、李日焕。

据朝中社24日报道,朝鲜劳动党总书记金正恩在会上说,未来五年是朝鲜经济“稳定巩固化阶段、循序渐进的质量发展阶段”。

最高检:依法惩治 侵犯商业秘密等犯罪

新华社电 记者2月24日从最高人民检察院获悉,2025年1月至11月,全国检察机关共办理知识产权刑事案件18803件,民事检察案件1165件,行政检察案件1516件,公益诉讼检察案件542件,合计22026件。

检察机关加强高新技术领域知识产权保护,依法惩治侵犯商业秘密犯罪,最高检指导各地办理了一批涉信息技术、人工智能、生物医药、新能源等领域案件。2025年1月至11月,全国检察机关受理审查起诉侵犯商业秘密犯罪103件232人,起诉143人。其中,最高检指导上海检察机关办理的尊湃侵犯华为海思芯片技术商业秘密案涉及国产芯片技术,涉案金额3.17亿元。上海检察机关以侵犯商业秘密罪提起公诉,14名被告人均被判处有期徒刑。

据统计,2025年1月至11月,检察机关共起诉涉及文创产品侵犯知识产权犯罪案件64件,其中包括涉及“哪吒”案件20件、涉及“泡泡玛特”案件13件。