

商务部:

中美通过经贸磋商机制在各层级保持密切沟通

据新华社电 商务部新闻发言人何亚东12日在回答关于中美经贸磋商的提问时表示,中美经贸团队通过经贸磋商机制在各层级保持密切沟通,就落实两国元首

金山会晤共识和吉隆坡经贸磋商成果、解决彼此经贸领域关切及时交换意见。

在商务部当天举行的例行新闻发布会上,有记者问:美国财政部长表示,他的

团队上周在北京与中方官员举行了会晤,为即将举行的中美高层会谈准备,请问能否提供更多细节?

何亚东表示,中方愿与美方一道,按照

两国元首会晤和历次通话达成的共识,秉持平等、尊重、互惠的态度相向而行,加强对话沟通,妥善管控分歧,拓展务实合作,推动中美经贸关系健康、稳定、可持续发展。

加量5000亿元
央行今日开展1万亿元买断式逆回购操作

本报讯 中国人民银行12日发布消息称,将于2月13日以固定数量、利率招标、多重价位中标方式开展10000亿元(人民币,下同)买断式逆回购操作,期限为6个月(182天)。

这是央行本月第二次进行买断式逆回购操作。2月4日,央行以固定数量、利率招标、多重价位中标方式开展8000亿元买断式逆回购操作,期限为3个月

(91天),加量续作规模为1000亿元。鉴于2月公开市场有5000亿元6个月期买断式逆回购到期,因此,央行于13日开展的操作为加量续作,加量规模达5000亿元。

东方金诚首席宏观分析师王青分析称,加量操作主要是为保障重点领域重大项目资金需求,巩固拓展经济回升向好势头。2026年新增地方政府债务限额已提

前下达,这意味着尽管2月春节长假来临,但仍会有一定规模的政府债券发行。另外,2025年10月5000亿元新型政策性金融工具投放完毕后,会带动今年一季度配套贷款较大规模投放。以上都会在一定程度上带来资金面收紧效应。

“着眼于应对潜在的流动性收紧态势,央行通过买断式逆回购向银行体系注入中期流动性,能够引导节前资金面处于

较为稳定的充裕状态。这在助力政府债券发行,支持金融机构货币信贷投放的同时,也在释放数量型政策工具持续加力信号,显示货币政策延续支持性立场。”王青指出。

值得注意的是,业内人士表示,2月买断式逆回购净投放规模加大,也意味着近期降准可能性进一步下降。

(中新 经参)

分红金额再创新高
上市公司春节前派发超3000亿元“红包”

截至2026年1月底,上市公司春节前分红金额超过上年同期,再创新高。数据显示,2025年12月至2026年1月底,沪深北证券交易所235家上市公司在春节前两个月实施春节前分红,金额合计达3488亿元,已超2025年春节前3446亿元的分红总额。叠加2026年2月份的部分分红金额,上市公司春节前分红金额还会继续增长。从行业看,金融和大消费行业的上市公司继续成为分红主力,银行业上市公司春节前分红2434亿元,占比近七成。

业内人士认为,春节前分红,是上市公司持续强化投资者回报、提升投资者获得感的缩影。除了传统的年度分红外,上市公司春节前分红、中期分红、季度分红、特别分红等方式逐渐普及,分红节奏更加贴合企业经营与股东期待。

金融和大消费行业公司积极分红

从行业看,金融和大消费行业的上市公司继续成为分红主力。其中,招商银行、兴业银行首次加入春节前分红大军,大手笔派发共375亿元“红包”;保险业上市公司合计分红54亿元,11家上市券商分红共55亿元。

中国首席经济学家论坛理事陈雳分析,上市银行实施春节前分红,既是盈利稳健、现金流充沛的财务实力体现,更是注重投资者回报、实现治理能

力跃升的体现。大消费行业上市公司分红同样积极,贵州茅台、五粮液、海天味业等大消费龙头合计分红448亿元。

南开大学金融学教授田利辉关注到,多家消费行业上市公司在春节前分红的同时,表示将持续提升公司内在价值,持续深耕主业,不断做优做强,以更好的业绩表现进一步增强投资者信心。这说明,上市公司高质量发展步入新阶段。

分红时点整体前移

上市公司春节前分红时点整体前移,“又好又快”回馈投资者。

相较2025年春节,今年上市公司春节前分红时点总体前移,2025年12月实施分红2647亿元,是2024年12月分红金额的3.7倍,占春节前分红总额的比重提升至七成以上。工农中建交五大行均提前至2025年12月派发分红,合计1899亿元。招商银行、五粮液12月分别分红255亿元、100亿元。业内人士

认为,上市公司分红时点提前,有利于投资者提前收息,在享受货币时间价值的同时,更好地规划新年现金流。

资深市场人士桂浩明表示,春节前分红时点总体前移,高频率、高比例的现金分红,既是上市公司盈利能力稳步提升的直接体现,也是股东回报意识觉醒、治理能力升级的标志。这一趋势与监管引导方向高度契合,正在重塑市场价值投资理念。

证券情报站

沪指实现“四连涨”

本报讯 A股昨日放量上涨,主要股指悉数走高。其中,上证指数小幅上涨,实现“四连涨”,站稳4100点之上。沪深两市成交总额约21417亿元人民币,较上一个交易日放量约1575亿元人民币。

板块方面,根据金融数据服务商东方财富的统计,东数西算、液冷概念、CPO(光电共封装)概念等板块涨幅居前。其中,东数西算全天录得3.36%的涨幅,领涨A股所有概念板块;个股方面,海量数据、东阳光、大立科技等多股股价收获涨停板(涨幅约10%)。

机构观点

巨丰投顾:A股市场总体表现较好,创业板指在科技成长股的带动下上涨超1%,液冷等方向集体走强,延续了科技成长行情。今年春节前市场流动性环境有所改善,特别是央行释放积极信号,人民币汇率企稳,这些都为节后资金回流A股提供了有利土壤。

(中新)

欧洲资本热议“卖出美国”

不少欧洲金融机构和咨询公司近日表示,随着美国货币和财政政策不确定性日益显现,越来越多的欧洲资本正减持美元资产,把投资重心转向欧洲及新兴市场经济体。欧洲资本短期内无法摆脱对美国金融市场的依赖,但欧洲投资者调整资产配置、寻求多元化策略,热议“卖出美国”,正探索与美元资产保持长期“安全距离”。

推动投资多元化

英国巴克莱银行此前对管理着总额达7.8万亿美元的342名投资者展开问卷调查,结果显示,投资者对总部设在美国的对冲基金的投资意愿显著下降,对总部设在亚洲和欧洲的对冲基金的投资意愿大幅上升。该机构指出,这是2023年以来投资者首次对美国对冲基金表现出投资意愿减弱的现象。

法国东方汇理资产管理公司是欧洲最大资管机构。该机构首席执行官瓦莱丽·鲍德松日前表示,该机构在过去一年多时间里一直推动投资多元化,建议客户分散投资。她表示,如果美国维持现行经济政策,美元可能持续走弱。

荷兰养老基金ABP公布数据显示,从2024年年末至2025年9月,基金所持美债市值从近290亿欧元大幅降至近190亿欧元。荷兰公共广播公司分析认为,市值大幅缩水不太可能是美债价格

波动所致,更可能是基金出售美债或决定不购新债。

瑞典最大私人养老基金阿莱克塔养老基金、丹麦“学界养老基金”此前纷纷宣布,已抛售或计划出售持有的美债。

对美国“亮红灯”

分析人士普遍认为,欧洲资本重新配置美元资产乃至出现“卖出美国”现象,背后是对多重风险的理性评估。

一年多以来,美国出台的政策加剧国际局势动荡,特别是滥施关税冲击贸易秩序、收紧移民政策加剧政治极化,给市场带来巨大不确定性。塞尔维亚国际政治经济研究所高级研究员塔琳娜·扎基奇说,投资者关注短期回报,更在衡量外部环境带来的潜在波动。

最近一段时间,美国就“收购”格陵兰岛对欧洲国家施压,不少欧洲机构公开谈判将欧洲所持美国资产“武器化”的可行性。

欧洲资本寻求更安全、更稳健投资策略的趋势明显,也正在实践中探索与美元资产的“安全距离”。德国管理咨询机构罗兰贝格全球董事总经理马库斯·贝雷在接受新华社记者采访时说,在复杂多变的国际环境下,欧洲机构虽然没有完全撤出美元资产,但资产配置多元化已经成为多数投资者的战略性调整。

丹麦哥本哈根商学院金融学教授杰斯珀·朗维德也告诉记者,对美元资产的担忧作为一种心理效应,本身就可能改变投资者行为,令美元资产价格承压。“欧洲讨论减少美元资产,本身就是对美国‘亮红灯’。”

当前,市场趋势清晰显示,欧洲资本正经历结构性调整:投资者在短期积极对冲美国相关政策带来的政治风险,也开始重新评估与美国市场的长期关系,并扩大对欧洲本土及亚太市场的布局。今后,欧洲资本将更加注重对美元资产的风险管理,积极推动投资配置多元化。

市场监管总局发布新规
进一步规范汽车行业价格行为

据新华社电 12日,市场监管总局发布《汽车行业价格行为合规指南》,进一步规范汽车行业价格行为,促进汽车市场健康有序发展。

汽车产业是国民经济的重要支柱产业,产业链长、覆盖面广,与消费者生活密切相关。当前,汽车行业存在一些乱象,指南立足当前汽车行业实际,进一步明晰行为边界,统一监管规则,引导汽车生产和销售企业依法合规经营,推动形成优质优价、良性竞争的市场秩序。

指南共五章28条,主要包括——

一是明确总体原则和要求。明确指南定目的、依据和适用范围,规定价格行为应遵循的基本原则,并鼓励行业协会加强自律,推动行业价格合规建设。

二是细化汽车生产企业价格行为规范。明确从整车到零部件生产、从定价策略到销售行为各环节的价格合规要求。实行全流程价格管理,强化公平定价约束,规范促销与定价行为,依法打击不正当价格行为。

三是明确汽车销售企业价格行为要求。聚焦汽车新车销售环节,着力规范不按规定明码标价、虚假促销等突出问题。建立风险提示机制,鼓励平台对显著低价行为进行经营风险和消费风险双向提示。

四是引导企业加强内部合规建设。鼓励汽车生产和销售企业建立内部价格合规管理机制,包括价格决策、销售合同管理、内部监督、价格应急处置、风险防控及价格合规培训6项机制,实现价格行为全流程管控。

五是附则。提出充分发挥行业协会作用,指导协会参照指南制定细化落实措施。

0.6秒可完成毫米尺寸物体打印
我国在3D打印领域实现新突破

据新华社电 3D打印技术的性能突破关乎生物医学、微纳科技、先进制造等前沿领域发展。我国科学家研发出一种新型3D打印技术,0.6秒即可完成毫米尺寸复杂物体的高分辨率三维打印,刷新目前已知的3D打印速度新纪录。该成果12日凌晨在线发表于《自然》。

3D打印应用广泛,但一直存在“速度和精度”的烦恼:打印材料与探头间的精密机械运动虽能保障精度,但打印效率较低,毫米级物体的高分辨率打印往往需要几十分钟甚至几个小时才能完成,难以满足科研与生产需要。此外,现有高速3D打印对容器结构、材料黏度等也有限制。

中国工程院院士戴琼海教授带领的清华大学成像与智能技术实验室研究团队,基于在计算光学领域深耕的实践,发现计算光学可操纵高维全息光场构建三维实体。团队历经5年攻关,攻克多视角光场的高速调控、拓展景深的全息图案优化算法设计等系列难题,最终创出“数字非相干合成全息光场(DISH)”3D打印技术。

实验表明,该技术生成毫米尺寸复杂结构的加工时间仅需0.6秒,最细可打印12微米尺寸结构,打印速率可达每秒333立方毫米。“这是目前已知3D打印的最高速率。”团队成员、吴嘉敏副教授说,借助创新的光学系统设计,DISH技术突破了逐点或逐层扫描模式的速度瓶颈,可在极短时间内精准投影出复杂的三维光强分布,实现对物体的快速打印。

该技术的另一优势是其对打印容器的要求极为简便,仅需容器具备一个光学平面,打印中容器保持静止即可,无需进行高精度相对运动。这极大拓展了打印场景,特别是可直接在普通流体管道内放置打印材料,实现流体环境中的批量、连续打印。

戴琼海认为,DISH为相关领域技术升级提供了新的解决方案。例如在工程制造领域,可批量生产光子计算器件、手机相机模组等微型组件,打印带有尖锐角度、复杂曲面的零件等。未来还有望拓展至柔性电子、微型机器人、高分辨率组织模型等复杂场景。

宝马将在全球召回数十万辆汽车

据新华社电 德国汽车制造商宝马集团11日表示,将在全球范围召回数十万辆汽车,原因是发动机启动装置存在潜在安全隐患。

宝马当天在一份声明中说,此次召回涉及2020年7月至2022年7月生产并配备相关启动装置的车辆。此外,在维修过程中改装了相关启动装置的车辆也受到影响。

德国媒体报道,相关问题车辆可能出现启动次数过多、起动机电磁阀磨损加剧的情况,也不排除短路导致起动机局部过热,甚至在车辆行驶过程中起火的情况。

据一家德国汽车行业权威刊物透露,宝马此次召回的汽车数量可能高达57.5万辆。

2025年9月,宝马集团曾宣布召回超过33万辆汽车,原因是起动机及相关部件存在短路隐患。