

# 3月末外汇储备规模为33421亿美元

## 央行继续增持黄金

●本报记者 彭扬

4月7日，国家外汇管理局发布的数据显示，截至2026年3月末，我国外汇储备规模为33421亿美元，较2月末下降857亿美元，降幅为2.5%。

国家外汇局表示，2026年3月，受全球宏观环境、主要经济体货币政策及预期等因素影响，美元指数上涨，全球主要金融资产价格下跌。汇率折算和资产价格变化等因素综合作用，当月外汇储备规模下降。

从数据看，3月末，我国外汇储备规模仍处于近十年来的高点附近。东方金诚首席宏观分析师王青表示，按不同标准测算，当前我国高于3.3万亿美元的外汇储备规模均处于较为充裕状态。

“综合考虑各方面因素，我国外汇储备规模有望在3万亿美元上下保持基本稳定。在外部环境波动加大的背景下，适度充裕的外汇储备规模能为保持人民币汇率处于合理均衡水平提供重要支撑，也能成为抵御各类潜在外部冲击的重要保证。”王青说。

国家外汇局表示，我国经济运行总体平稳、稳中有进，高质量发展取得新成效，为外汇储备规模保持基本稳定提供支撑。

国家金融与发展实验室特聘高级研究员庞溟表示，从宏观基本面看，随着国内产业升级和“新三样”等高附加值产品出口持续发力，我国经常项目顺差将继续发挥“压舱石”作用，为外汇储备规模的稳定提供源头活水。

中国民生银行首席经济学家温彬认为，下一阶段，出口将继续发挥国际收支

基本盘功能。跨境资本流动方面，随着我国服务业准入持续扩围、制度型开放稳步深化、跨境投融资便利化水平不断提升，外商直接投资将保持平稳运行。人民币资产估值优势与配置价值凸显，证券投资有望延续合理规模流入，这些均将为外汇储备规模保持基本稳定提供支撑。

在黄金储备方面，国家外汇管理局同日发布的数据显示，2026年3月末，中国黄金储备为7438万盎司，环比增加16万盎司，为中国央行连续第17个月增持黄金。

# 清明假期国内出游人次同比增长6.8%

●本报记者 王舒婷

文化和旅游部4月7日公布了2026年清明节假期文化和旅游市场情况。经文化和旅游部数据中心测算，假期3天，全国国内出游1.35亿人次，同比增长6.8%；国内出游总花费613.67亿元，同比增长6.6%。

专家表示，清明假期期间，出行、消费相关数据均延续回暖趋势，清晰反映出居民出游及消费意愿持续提升。随着假日消费场景不断丰富、政策支持力度持续加大，假日消费有望持续发力，进一步对内需形成有效支撑，为消费市场高质量发展注入持久动力。

此外，国家移民管理局4月7日发布的数据显示，出境游市场同步回暖，出入境客流稳步攀升。今年清明节假期全国边检机关共保障677.9万人次中外人员出入境，日均226万人次，较去年同期增长9.1%，单日出入境通关最高峰出现在4月6日，达233.4万人次。

“今年多地推出中小学春假政策，助推清明假期迎来出境高峰。”华泰证券首席宏观经济学家易恒表示，与此同时，清明假期成为入境游的新兴时间节点，签证便利化和“中国游”热度延续推动入境游订单持续增长。



图为4月5日游客在河南省开封市翰园碑林游览玩耍。

文化和旅游部4月7日公布2026年清明节假期文化和旅游市场情况。经文化和旅游部数据中心测算，假期3天，全国国内出游1.35亿人次，同比增长6.8%；国内出游总花费613.67亿元，同比增长6.6%。

新华社发(李俊生摄)

## 工信部等十部门联合发文

# 从事AI科技活动单位应设科技伦理委员会

●本报记者 杨洁

近日，工业和信息化部等十部门联合印发《人工智能科技伦理审查与服务办法(试行)》(以下简称《办法》)，为我国人工智能科技伦理审查与服务工作提供明确指引。

《办法》提出，开展人工智能科技活动应将科技伦理要求贯穿全过程，遵循增进人类福祉、尊重生命权利、坚持公平公正、合理控制风险、保持公开透明、保护隐私安全、确保可控可信的人工智能科技伦理原则，遵守我国宪法、法律法规和有关规定。

根据《办法》，从事人工智能科技活动的高等学校、科研机构、医疗卫生机构、企业等是本单位人工智能科技伦理审查管理

的责任主体，应按照有关要求，设立人工智能科技伦理委员会。委员会组成应包括人工智能技术、应用、伦理、法律等相应专业背景的专家。鼓励有资质的相关单位开展人工智能科技伦理管理体系相关认证。

《办法》明确，地方、相关主管部门可结合实际情况依托相关单位建立专业性人工智能科技伦理审查与服务中心。服务中心接受其他单位委托，提供人工智能科技活动伦理审查、复核、培训、咨询等服务。

《办法》提出，开展人工智能科技伦理审查要重点关注以下几个方面：在人类福祉方面，人工智能科技活动是否具有科学价值、社会价值；研究目标对增进人类福祉、实现社会可持续发展等是否具有积极作用；人工智能科技活动的风险是否受

益合理。在公平公正方面，训练数据的选择标准、算法、模型、系统的设计是否合理；是否采取措施防止偏见歧视、算法压榨，保障资源分配、机会获取、决策过程的客观性与包容性。在可控可信方面，是否能够保障模型、系统的鲁棒性，以应对开放环境、极端情况和干扰性因素；是否能够保障使用者控制、指导和干预模型、系统的基本操作；是否制定持续监测方案、突发状况处理预案。在透明可解释方面，是否合理披露算法、模型、系统的用途、运行逻辑、交互方式说明、潜在风险等信息；是否采用有效技术手段提升算法、模型和系统的可解释性。在责任可追溯方面，是否具有日志管理等措施清楚记录数据、算法、模型、系统等各个环节的充分信息，保障

全链路可追踪和管理；科技人员资质是否符合相关要求。在隐私保护方面，数据的收集、存储、加工、使用等处理活动以及研究开发数据新技术等，是否采取充分措施确保隐私数据得到有效保护。

此外，工业和信息化部、科技部会同有关部门制定发布了“需要开展科技伦理专家复核的人工智能科技活动清单”。目前这一清单包括三项：对人类主观行为、心理情绪和生命健康等具有较强影响的人工智能融合系统的研发，具有舆论社会动员能力和社会意识引导能力的算法模型、应用程序及系统的研发，面向存在安全、人身健康风险等场景的具有高度自主能力的自动化决策系统的研发。该清单将根据工作需要动态调整。

# 市场监管总局：加快建设质量基础设施公共服务平台

●本报记者 董添

4月7日，中国证券报记者从市场监管总局获悉，最新数据显示，“十四五”期间，市场监管总局大力推动开展质量基础设施“一站式”服务，有机融合计量、标准、认证认可、检验检测等要素资源，全国已建成各类质量基础设施“一站式”服务平台2984个，累计服务企业超520万家次，解决技术难题约38万个，

为企业节约费用约54.7亿元，在服务园区经济、区域发展和产业链供应链质量联动提升方面取得积极成效，形成了一系列可复制可推广的服务模式和经验做法。

在服务园区经济方面，各地将质量技术服务直接嵌入产业园区，使企业无需出园即可获得计量、标准、检验检测、认证认可等专业支撑，大幅降低质量服务获取成本和时间成本，推动园区发展能级

整体提升。

在服务区域发展方面，“一站式”服务平台系统集成区域内质量基础设施要素资源，为区域重点产业链上下游企业提供全要素、全链条服务，降低企业服务门槛的同时，带动相关技术机构和产业链企业集聚落户，助推培育具有较强质量竞争力的区域产业集群。

在服务产业链供应链质量联动提升方面，“一站式”服务平台聚焦特定产业

链共性质量技术需求，推动计量、标准、检验检测、认证认可等要素融合应用于产业链各环节，构建链上质量协同服务模式，支持链上企业质量水平和供应链韧性显著提升。

下一步，市场监管总局将加快建设质量基础设施公共服务平台，推动质量基础设施服务从“一站式”向“一体化”升级，推动构建质量管理协同、质量资源共享、技术优势互补的良好产业生态。

《措施》还提出，支持个体工商户提升网络营销能力，积极应用直播电商、社区电商、社交电商等模式，实现线上线下融合发展。鼓励互联网平台企业为个体工商户开展数字化运营培训、给予流量扶持、制定优惠措施，降低线上运营成本。

《措施》明确，将争取国家支持，进一步放宽港澳居民在大湾区内地申办个体工商户的行业领域。便利跨境业务线上办理，支持符合条件的银行凭线上电子订单等交易电子信息，为参与跨境电商、外贸综合服务贸易新业态的个体工商户提供安全、便捷的跨境结算服务。

## 政策春风“送暖” 可转债发行热度走高

●本报记者 连润

4月7日，博士转债上市首日大涨43%。亮眼的上市表现折射出市场热情，近期可转债供给端也迎来向好信号：上市公司披露的可转债发行预案激增，可转债拟发行数量、拟发行规模均有所增长。

专家表示，再融资新规落地是可转债预案增多的主要驱动力，政策对科创企业精准松绑、简化审批流程，叠加科技产业融资需求旺盛，推动优质企业融资意愿显著提升。此外，新券发行节奏明显加快，年内可转债供给有望温和回升。

### 可转债发行预案增多

Wind数据显示，截至4月7日，今年已有23家上市公司发布可转债发行预案，合计拟发行规模达329.34亿元。23家上市公司披露的可转债发行预案中，中科曙光、中创智领、申通快递计划发行规模分别不超过80亿元、43.5亿元、30亿元。

2月9日，沪深北交易所发布再融资新规，旨在进一步提高再融资灵活性和便利度，更好服务科技创新和新质生产力发展。

东方金诚研究发展部副总监翟恬甜在接受中国证券报记者采访时表示，新增转债预案数量明显增多的原因在于：一是科技产业景气度上行推动企业融资需求改善，相关企业扩产需求提升推动融资意愿显著修复；再融资新规定向优化科技企业再融资环境，不仅放松了对科创企业盈利与“破发”的融资约束，也传递出资本市场对新质生产力领域强化扶持力度的积极信号，提升企业融资主动性。

“本次再融资一揽子优化措施，是在两年严监管之后，在‘扶优限劣、强监管’总框架不变的前提下，对优质主体与科创主体进行结构性松绑和工具层面定向开闸。”兴业证券首席固收分析师左大勇表示，一方面，对未盈利科创企业、轻资产高研发投入企业显著缩短融资间隔、放宽流动资金补充限制；另一方面，把此前几乎被堵死的“破发”企业再融资渠道重新打开，

## 推动服务业扩能提质系列举措将出台

(上接A01版)

### 推动先进制造和现代服务业“两业融合”

业内人士认为，推动服务业扩能提质，应分领域推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸。

生产性服务业主要为各类市场主体的生产活动提供服务，涉及研发设计、检验检测认证、信息技术服务等具体行业。

申万宏源证券分析师程翔表示，生产性服务业凭借与先进制造业深度融合的产业属性、政策赋能的发展红利及广阔的市场需求空间，成为当前服务业投资的核心聚焦领域。以检验检测行业为例，特殊的行业属性使其能融合当下大量行业，新能源、新材料、低空经济、人形机器人等新兴领域的快速增长也为检验检测行业提供了稳定的增量市场空间。

洪群联建议，围绕产业的全生命周期，全链条打通生产性服务业薄弱环节，大力支持研发设计、供应链管理、检验检测、节能环保等知识密集型服务业发展。培育专业性服务企业。推行普惠性“上云用数赋智”服务，提升对产业转型升级的支撑效能。

此外，推动先进制造和现代服务业“两业融合”，也是促进服务业扩能提质的重要途径。在兴业研究分析师王猛看来，先进制造业既能通过提升制造业的技术密度和国际竞争力，守住实体经济的基本盘，又能通过催生高水平的专业化服务需求，带动研发、咨询、工业软件、检验检测等生产性服务业向价值链上游延

叠加流程简化与成本下降，使中长期可转债供给有望实现温和回升。

可转债发行用途也体现出再融资新规“扶优限劣”导向。中科曙光表示，发行可转债募集资金将用于面向人工智能的先进算力集群系统项目、下一代高性能AI训推一体机项目等；中创智领表示，募集资金拟用于新能源汽车高端零部件产业基地项目、智能移动机器人制造基地项目等。

“截至4月7日，今年以来首次发布的转债预案中，专精特新或科创板硬科技企业占比达52.17%，较去年同期提升7.73个百分点。”翟恬甜说。

### 新券发行有望提速

发行流程提速，可转债一级市场有望补充“新鲜血液”。

华创证券首席固收分析师周冠南说，综合考虑近期可转债审批加速，以及中止实施概率、年内完成上市概率和待发预案规模等因素，预期今年可转债发行规模为916.6亿元。

不过，业内人士分析，在再融资新规影响下，虽然可转债发行有望逐步放量，但可转债存量市场规模缩水的趋势短期内难以缓解。

翟恬甜表示，尽管可转债新增供给已出现一系列积极变化，但在临近到期高峰、股性品种强赎意愿较强的背景下，可转债市场规模止跌回升难度仍然较大。

翟恬甜分析，从退出端看，2026年可转债到期规模为855.82亿元，强股性老龄可转债(剩余期限不足2年)强赎意愿较强，预计今年可转债强赎退出规模可能在900亿元以上，由此可推断今年可转债退出量将超过1700亿元。从供给端看，虽然监管审核节奏出现明显提速，但从可转债预案发布呈现回暖到可转债发行实现实质性回暖，预计需经6至9个月才能清晰体现。此外，目前尚未完成发行的可转债预案规模普遍较小。

“总体来看，预计2026年新发可转债规模将在千亿元左右，可转债市场存量规模降幅较2025年将明显收窄。”翟恬甜表示。

伸，进而形成“双轮驱动”的发展格局。

### 培育服务消费新场景新业态

服务业的另一个重要组成部分是生活性服务业，主要服务于居民最终消费。业内人士认为，在这方面，应促进生活性服务业高品质、多样化、便利化发展。

为加快培育服务消费新增长点，前期有关部门已出台了多项举措。例如，商务部等9部门近日联合印发《服务消费提质惠民行动2026年工作方案》，围绕餐饮住宿、养老托育、文娱旅游、体育健康等传统服务消费领域，和家政服务、网络视听、入境消费、演出服务等新增增长点领域，从供给和需求两端协同发力，打造一批带动面广、显示度高的消费新场景。

为进一步推动服务消费发展，国务院发展研究中心原副主任王一鸣建议，放宽服务业市场准入，清理服务消费领域限制性措施，支持新型服务消费发展，提高公共服务业支出占财政支出比重，以服务业为重点推动制度型开放。

在培育服务消费新场景新业态方面，广开首席产业研究院院长兼首席经济学家连平认为，应促进云娱乐、在线教育、智能健康管理等数字服务消费；发展非遗体验、乡村旅游、“体育+旅游”等文旅融合消费；壮大居家养老、康复护理、智能陪护等银发经济相关服务消费和新能源汽车后市场、绿色出行、共享出行等绿色低碳服务消费；积极探索免税购物、跨境医疗、高端会展等国际服务消费。