



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

李强主持国务院第七次专题学习时指出

扎实做好资本市场改革发展工作

新华社北京4月22日电 4月22日下午，国务院以“进一步深化资本市场改革，促进资本市场平稳健康发展”为主题，进行第七次专题学习。国务院总理李强在主持学习时强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于资本市场发展的重要指示精神，按照党中央决策部署，加快建设安全、规范、透明、开放、有活力、有韧性的资本市场，更好发挥资本市场功能作用，推进金融强国建设，服务中国式现代化大局。

北京大学光华管理学院院长刘俏作讲解。国

务院副总理丁薛祥、刘国中，国务委员王小洪作交流发言，国务院副总理何立峰提交了书面发言。

李强在听取讲座和交流发言后指出，资本市场是现代金融体系的重要组成部分。党的十八大以来，我国资本市场加快发展，在促进资源优化配置、支持科技创新、推动经济社会发展等方面发挥了重要作用。做好资本市场工作，既有很强的综合性、全局性，又有很强的专业性。要以系统观念和专业思维来认识资本市场运行的基本规律，以历史和发展的眼光

来把握我国资本市场的阶段性特点，既善于学习借鉴国际先进经验，又始终坚持立足国情因时因势制宜，更加注重运用市场理念设计规则、制定政策，持续深化资本市场改革。

李强指出，要以落实《国务院关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》为契机，扎实做好资本市场改革发展工作。加快完善资本市场基础制度体系，健全发行、交易、退市等关键制度，促进投融资良性循环和上市退市动态平衡。着力提升上市公司质量，严把发行上

市准入关，促进上市公司增强回报投资者意识，提升投资价值。完善和加强资本市场监管，加大对违法违规行为的惩治力度。切实强化中小投资者权益保护，营造公开公平公正的市场环境。

李强强调，促进资本市场平稳健康发展，是经济发展和治理能力的重要体现。各有关方面要增强学习、勤于思考、深入研究，不断提升工作能力和专业素养，同时加强协同联动，综合考量经济因素和非经济因素，更好统筹经济政策和非经济政策，形成促进资本市场高质量发展的合力。

证监会党委理论学习中心组在《人民日报》发文表示

增强资本市场制度包容性 依法全面加强监管

证券时报记者 程丹

4月22日，证监会党委理论学习中心组在《人民日报》发表题为《坚持在市场化法治化轨道上推进金融创新发展——学习〈习近平关于金融工作论述摘编〉》的署名文章。证监会党委理论学习中心组表示，推动资本市场“1+N”政策体系形成和落地实施，着力稳市场稳信心稳预期，增强制度包容性适应性，依法全面加强监管，健全资本市场风险防范预警处置问责制度体系，加强资本市场法治建设。

证监会党委理论学习中心组表示，坚持在市场化法治化轨道上推进金融创新发展是加快建设金融强国的必然要求。推进金融高质量发展，必须深刻把握金融发展规律，坚持守正创新，坚持市场化法治化，科学处理好发展与规范、创新与监管的关系，守牢风险底线，确保资本市场金融创新始终沿着更好服务实体经济需要和人民群众利益的方向前进。

证监会党委理论学习中心组指出，在市场化法治化轨道上推进金融创新发展的关键是处理好政府和市场的关系。不断完善金融法

律和市场规则体系，尊重规律，尊重规则，着力推进基础制度建设，逐步构建起符合我国发展阶段要求的资本市场法律制度体系。持续提升金融治理效能和监管有效性，资本市场是各类风险的交汇点、泄洪区，要坚持“两强两严”，依法从严加强监管，严厉打击欺诈发行、财务造假、市场操纵等违法违规行为，维护市场“三公”秩序，切实保障资本市场平稳健康运行。深化金融供给侧结构性改革，用好改革这个关键一招，着力破除相关体制机制性障碍，进一步完善多层次资本市场体

系，推动股债期协同发展，不断提升资本市场服务高质量发展质效。

证监会党委理论学习中心组强调，坚持市场化法治化，强监管防风险推动资本市场高质量发展，将始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和中央金融工作会议精神，深入落实国务院印发的《关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》，抓紧完善配套制度规则，推动资本市场“1+N”政策体系形成和落地实施，着力稳市场稳信心稳预期。（下转A2版）

产业新观察·新质生产力

聚链成势引领科技浪潮 合肥“量”造产业新高地

证券时报记者 陈雨康

走进国盾量子展厅，一个悬于天花板的圆柱形白色罐子映入眼帘。罐子一侧，密密麻麻的黑色细管如同“秀发”般垂下，依次连接在10个烤箱大小的超导量子计算操作系统上。此时，房间内“嗡嗡”的轰鸣声不绝于耳，似乎在说明这台接入云端、向全球开放的“祖冲之二号”同款176比特超导量子计算机正忙碌地运转……

在证券时报记者调研的同期，量子计算机商业化也取得新突破：合肥超量融合计算中心项目评标工作完成，国盾量子将提供一台超导量子计算机，以及相应配套的软硬件设施。

量子，这一看似科幻的概念，正不断从科研成果转变成科技产品，并赋能千行百业，合肥正是量子产业的先行者和集大成者。合肥市科技局相关负责人对记者表示，合肥已成为量子产业主要聚集地，集聚了产业链企业66家，拥有国盾量子、本源量子、国仪量子等为代表的产业领军企业，并诞生一批重大产业化成果。根据前沿咨询机构ICV发布的最新全球未来产业发展指数报告，在量子信



科大国盾量子科技园 受访公司 陈雨康/供图



国盾量子搭建的与“祖冲之二号”同等规模的超导量子计算机

华为Mate 60 Pro量子生态定制终端在2023数字科技生态大会首次亮相

息城市（群）排名中，合肥位列第二；企业排名中，我国有3家企业入围前20强，均为合肥企业。

目前，合肥在量子精密测量、量子通信、量子计算三大领域已初步形成产业链雏形，但整体上仍处于培育阶段，产业链规模小。立于第二次量子科技革命的“浪尖”，合肥将

着力应对下游应用场景稀缺的挑战，填补产业链上部分核心材料、器件和设备的空白，全力打造量子科技、量子产业“双高地”。

走出实验室

在国盾量子办公楼内，“充分认识推动量

子科技发展的重要性和紧迫性”等红字标语镌刻在最显眼的墙壁上。而在国仪量子展厅的最后一面墙上，“面向第二次量子革命抓住历史机遇 振兴国家高端仪器产业”两行大字在聚光灯的照射下格外引人注目……调研期间，记者感受到，合肥“量子人”对于自立自强都抱着一种急迫的心态。（下转A2版）

联建互助机制落地 新一轮国企改革布局提速

证券时报记者 江帆

证券时报记者获悉，近日国务院国资委已向各中央企业下发《关于建立中央企业改革深化提升行动联建互助机制的通知》。近期，中央企业已分为10个小组，由组长单位牵头启动了相关工作。

2024年是改革深化提升行动落地实施的关键一年，也是承上启下的攻坚之年。年初以来，确定首批启航企业名单、启动“人工智能+”专项行动、深化精准考核……国有企业改革深化提升行动正在加快谋篇布局。

去年6月印发的《国有企业改革深化提升行动方案（2023—2025年）》明确了新一轮国企

改革的任务书、时间表和路线图。国务院国资委主任张玉卓在今年全国两会上表示，2024年中央企业推进高质量发展要实现“高水平的协同”“质的有效提升”“量的合理增长”。

“建立联建互助小组是国务院国资委今年的新举措，为中央企业的一线部门间搭建平台，增强借鉴交流，锚定改革重点任务着眼提升重点改革任务质效，解决改革中的突出问题。”中交集团改革办公室有关负责人向记者表示。

联建互助小组是创新推进新一轮国企改革、中央企业间高水平协同的缩影。“高水平”还体现在中央企业持续推进产业链协同上。3月，国务院国资委召开的“AI赋能产业焕新”中

央企业人工智能专题推进会上，10家中央企业签订倡议书，表示将主动向社会开放人工智能应用场景。最新版中央企业科技创新成果产品手册也已更新发布。中广核战略性新兴产业发展大会上，中广核各单位共计完成35项合作签约。记者还从中交集团了解到，中交集团将发挥丰富的项目场景优势，加强与各中央企业协同合作，为战略性新兴产业发展提供实践平台。

年初以来，推动发展新质生产力的成绩也同样吸引了广泛关注。国务院国资委遴选确定了首批启航企业，启动了“人工智能+”专项行动。按照部署，国企央企要力争在人工智能、新能源、新能源汽车等重点领域形成一批标志性成果，加快建设战略性新兴产业集群。深化“一业一策、一企一策”考核也不断释放了新的政策信号。（下转A2版）



手机开户 轻松理财
开户时间 7x24小时
www.cmschina.com
详情: 95565 CMS 招商证券 扫一扫快速开户