

习近平总书记同科技工作者的故事

新华社记者

“国家科技创新力的根本源泉在于人”“人才是第一资源”，习近平总书记对科技发展规律的深刻洞察，饱含着对广大科技工作者的殷切期许。

一次次交流推心置腹，一封封回信情深义重，一句句嘱托重若千钧。党的十八大以来，从科研院所到企业车间，从高校实验室到重大工程现场，习近平总书记走近科技创新前沿，来到广大科技工作者中间，勉励他们自觉把学术追求融入建设科技强国的伟大事业，锐意进取、追求卓越，创造出无愧时代、不负人民的新业绩。

习近平总书记同科技工作者的故事，见证着新时代中国科技跨越发展的壮阔历程，凝聚起推动全球科技创新的磅礴力量。

“我国要实现高水平科技自立自强，归根结底要靠高水平创新人才”

6月，又是麦收时节。中国农业科学院作物基因资源与育种国家重点实验室的一处试验田边，

66岁的农业科技专家、中国工程院院士万建民俯身查看着麦穗，汗水湿透了衣衫。

“担任总书记后，他第一个来的就是我们科技组。”万建民难忘，2013年3月，党的十八大后首次全国两会启幕，习近平总书记来到万建民当时所在的科协、科技界委员联组会。

2022年全国两会，习近平总书记看望农业界、社会福利和社会保障界委员，万建民再度参加现场交流。

相隔9年，亲切如初。万建民把总书记对“种业科技自立自强”的嘱托刻在心头、落到田埂，融入一季季丰收的新品种。

“我国要实现高水平科技自立自强，归根结底要靠高水平创新人才。”习近平总书记始终心系科技工作者，勉励大家要志存高远、爱国奉献、矢志创新。

自主创新是攀登世界科技高峰的必由之路。这条路有风光无限，亦需披荆斩棘。新时代以来，习近平总书记以高远的视野、博大的胸怀，勉励科技工作者要“甘于坐冷板凳，勇于做栽树人、挖井人”。

2026年5月，中国科学院古脊椎动物与古人

类研究所研究员付巧妹带领团队从距今约40万年的6颗牙齿化石中，首次成功获得具有直立人鉴定特征的关键分子信息。

2020年9月，科学家座谈会上，付巧妹向习近平总书记汇报了这些年自己常被问到的一个问题：“你的研究有什么用？”

习近平总书记听后深有感触：“对冷门怎么看？按一般概念，一些冷门的东西没有用。这种认识可能把一个领域的事业耽搁了。做科研事业的评估，要有长远的眼光、世界的眼光、科学的眼光。”

两院院士大会上，指出创新从来都是九死一生，但我们必须有“亦余心之所善兮，虽九死其犹未悔”的豪情；给袁隆平、钟南山、叶培建等25位科技工作者代表回信，希望全国科技工作者“坚定创新自信，着力攻克关键核心技术”；“坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康”，习近平总书记为科技工作者划定主攻方向，明确奋斗目标。

“与习近平总书记面对面的那次交流，始终是我科研路上的精神坐标。”从月球正面对

月球背面，再到红色火星，孙泽洲先后担任嫦娥三号、嫦娥四号和天问一号探测器技术负责人，带领团队一次次刷新我国深空探测纪录。

2013年5月4日，习近平总书记来到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院，参加“实现中国梦、青春勇担当”主题团日活动。孙泽洲作为青年航天工作者代表，向总书记汇报嫦娥三号研制工作。

“每一次想起总书记的殷切叮嘱，大家都会更加坚定逐梦信念，理清攻坚思路。”孙泽洲带领团队，将个人理想与成长轨迹融入国家发展、民族复兴的进程。

“要继续往前跑，一定会做得更好”

北京亦庄，国家信创园。春节前夕，习近平总书记今年首次国内考察便来到这里。

“今天来这里现场学习，很开眼界，看了之后对国家科技创新更加充满信心。”习近平总书记的话，既是对一线科技工作者的肯定，也是对创新驱动发展战略的再部署、再深化。

近距离聆听习近平总书记的讲话，北京杰

锐机器人股份有限公司创始人徐凯更有信心。“不仅要打破高端医疗装备长期受制于人的局面，还要让中国原创智造走向世界。”

山西太钢不锈钢精密带钢有限公司的车间里，高端不锈钢箔材的厚度不及一张A4纸四分之一。

2020年5月，习近平总书记到这里考察，勉励在场的科技工作者：“希望你们再接再厉，在高端制造业科技创新上不断勇攀高峰，在支撑先进制造业方面迈出新的更大步伐。”

从0.02毫米到0.015毫米，“手撕钢”创新研发团队牢记总书记的期许，持续向极限发起攻关：“下一步，还要冲刺0.01毫米厚度，拿下更高难度的技术突破。”

从基础突破到应用转化，从人才集聚到生态优化，习近平总书记亲自关心、亲自部署，激发广大科技工作者积极性和主动性。

“今天上新闻了吧？”习近平总书记的这声问候，让来自南京市第一医院的全国人大代表张俊杰记忆犹新。

2025年全国两会，张俊杰在“代表通道”讲述了多年自主攻关、（下转A02版）

“开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路”

——深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上重要讲话系列述评之二

详见中视网(www.cs.com.cn)

赛道迭代 估值重塑 路径向宽

三组关键词解码并购重组市场新趋势

本报记者 昝秀丽

截至7月6日，今年以来新披露重大资产重组案例约70单，数量较去年同期回落，但行业特征明显转变：资金持续涌向硬科技赛道，并购逻辑从单纯扩规模转向产业链协同，资产估值回归产业价值本源。跨界炒作、套利并购持续出清，硬科技整合、高端制造补链强链成为市场主流。赛道迭代、估值重塑、路径向宽三大趋势，推动A股并购重组由规模扩张迈向质量升级，成为培育新质生产力、服务实体经济的重要抓手。

赛道迭代 从“做大做强”到“做深链条”

今年近六成重大资产重组为主业纵向整合、产业链纵向配套，深耕主业、完善产业布局成为企业并购核心诉求。

中微公司6月完成杭州众硅收购配套募资发行，引入国家大基金三期与上海地方国资，募资总额15亿元。公司将推进双方在研发、供应链、客户及产能层面深度协同，融合干法、湿法工艺与CMP设备业务，围绕先进制程打造一体化设备方案，巩固高端半导体设备市场竞争力。

医疗器械领域补链并购持续升温。6月26日，迈普医学收购资产项目获深交所重组委通过，交易落地后将形成“神经外科+神经介入”双赛道布局，实现技术、产业链与市场渠道互补。业内评价，该项目是落实“并购六条”、支持上市公司并购优质未盈利科创资产的典型案例，为医疗器械行业“产业孵化+上市公司并购”模式提供实践范本。

中国首席经济学家论坛理事陈雳表示，在政策引导与制度完善背景下，A股并购交易结构迎来重塑，市场重心转向产业链补短板、培育新质生产力，持续夯实产业升级基础。



中哈(连云港)物流合作基地中欧(亚)班列突破8000列

7月6日拍摄的中哈(连云港)物流合作基地中欧(亚)班列装卸作业区(无人机照片)。

7月6日，一列满载汽车配件的国际班列驶出中哈(连云港)物流合作基地，开往乌兹别克斯坦阿布雷克，成为该基地投运12年来接卸的第8000列国际货运班列。据南京海关统计，今年上半年，中哈(连云港)物流合作基地累计开行中欧(亚)班列485列，同比增长3.8%；其中6月单月开行量首次突破100列，创月度历史新高。

新华社发(王春摄)

万亿买断式逆回购落地 流动性呵护力度持续提升

本报记者 彭扬

7月6日，中国人民银行开展10000亿元3个月期买断式逆回购操作，同步投放70亿元7天期逆回购。据Wind数据，当日有8000亿元买断式逆回购、1575亿元7天期逆回购到期，市场实现净投放495亿元。专家表示，当前央行呵护市场流动性的力度持续提升，若后续政府债券供给等因素阶段性扰动资金面，央行将综合运用各类工具加大流动性投放，维护资金面平稳运行。

买断式逆回购恢复净投放

Wind数据显示，7月6日有8000亿元3个月期买断式逆回购到期，央行本次操作实现加量续做2000亿元，终结今年3月以来持续缩量的操作节奏。“7月3个月期买断式逆回购由缩量转为净投放，核心背景是前期央行适度调减各类公开市场操作后，近期市场利率有所回升，继续缩量投放3个月期买断式逆回购的必要性显著下降。”东方金诚首席宏观分析师王青表示。

市场利率方面，Wind数据显示，截至7月6日收盘，银行间1天期存款类机构质押式回购利率(DR001)报1.3677%，7天期存款类机构质押式回购利率(DR007)报1.3879%。

“本次操作充分体现央行维持流动性合理充裕的政策基调，同时释放平抑资金面大幅波动、缓解银行负债端压力的信号，DR007有望持续围绕政策利率平稳运行。”中国邮政储蓄银行研究员姜飞鹏称。央行加量续做3个月期买断式逆回购，也标志着3月以来公开市场操作适度减量的阶段基本落幕。

王青认为，后续央行或全面重启中长期流动性净投放，这也是年内配合政府债券发行、支撑银行信贷投放，彰显货币政策稳健偏支持取向的重要抓手。

估值重塑 差异化定价提高交易适配性

近期并购终止案例有所增多，估值分歧、标的财务不规范是核心诱因，资产定价已成为重组落地关键难点。

5月，延江股份终止收购再强科技98.54%股权，核心原因是交易双方未能就业绩对赌、资产估值等核心条款达成一致，短时间内无法形成兼顾各方利益的方案，公司出于保护股东权益选择终止重组。

联储证券首席并购专家尹中余称，估值博弈僵局是多数重组失败的首要因素。为化解一二级市场估值倒挂问题，市场化差异化定价逐步普及。

6月29日，广和通拟斥资14.28亿元现金收购航盛电子37.16%股份，全部现金支付不发行股份，针对不同股东设置差异化收购单价。

开源证券孙金钊表示，“并购六条”出台后，多笔交易采用分层定价，定价规则结合业绩承诺、经营贡献、股份锁定期减持约束综合设定。全联并购公会会长范树奎提出包容性估值思路：硬科技并购核心是兑现长期协同价值，并非放松监管。（下转A02版）

“一人公司”跑出“千军万马”

多地发力打通创业“独木桥”

本报记者 熊彦莎 王舒媛

AI浪潮之下，OPC(一人公司)成为国内极具活力的新兴创业模式。记者走访北京中关村AI北纬社区、深圳模力营AI生态社区调研发现，大批OPC创业者深耕AI细分赛道，陆续落地商业化产品、进入稳定运营阶段，部分优质项目已启动融资进程。当前，各地针对OPC的算力保障、金融扶持政策持续落地完善，持续拓宽单人AI创业的发展空间，推动新型创业模式加速崛起。

创业跑出“加速度”

中关村AI北纬社区已入驻超70家OPC企业，共享工位上的企业名称多聚焦科技赛道，形成了集聚化的AI创业氛围。依托AI工

具赋能与园区配套服务，新型单人创业模式大幅缩短项目孵化周期，创业效率显著提升。

方弥(北京)科技创始人赵知予，今年3月入局“AI+情感陪伴”赛道。借助多款主流大模型，他仅用3天便完成市场调研与商业计划书撰写，5月入驻园区创业加速营，预计7月中旬推出产品Demo。连续创业者、清画映像数字科技创始人张超，则依托自身文化研究功底与AI技术，打造新中式风格直播间，助力连锁潮玩品牌实现直播间流量、销量翻倍增长，搭建起完整的创业运营闭环。

深圳模力营AI生态社区产业布局更为成熟，园区汇聚了灵巧手研发、具身智能机器人、海洋大数据AI服务等多个细分赛道的OPC企业。该园区2024年启动建设，2025年初迎来首批企业入驻，运营一年半以来，累计收到超1000份入驻申请，筛选800余家企业、

发放200余张入营通知，超半数入驻企业为标准OPC团队，目前仍有大量企业排队入驻。

中央财经大学中国互联网经济研究院副院长欧阳日辉测算数据显示，OPC每投入1元AI成本，可等效替代约72元人工开发成本。在产业体系中，大企业专注解决核心产业难题，而OPC凭借灵活、高效的优点，承接碎片化、个性化、快迭代的末梢市场需求，成为赋能产业创新的“毛细血管”和重要补充力量。

算力金融双向赋能

算力是OPC创业的核心稀缺资源。多数单人创业者均为大模型付费用户，日常算力消耗常年超出会员额度，每月额外算力支出达数千元，算力成本成为初创OPC的主要开支之一。（下转A02版）

资金中枢季节性下行

Wind数据显示，本周(7月6日—7月10日)共有6785亿元7天期逆回购到期，到期资金压力回落至中性偏低区间。

兴业证券首席经济学家刘郁分析，当前跨季时点已过、月度缴税尚未到来，公开市场到期、政府债供给等常规因素偏弱，叠加7月信贷投放通常处于全年低位，资金面有望回归内生宽松，DR001运行中枢或在1.35%，DR007中枢大致维持1.40%附近。

放眼全月，7月资金面最大扰动或来自政府债券供给。国金证券首席资产配置官、固收首席分析师尹睿哲测算，7月政府债券合计净融资规模或达1.39万亿元，处于年内月度高位，较6月9400亿元净融资规模明显抬升。尽管存在供给扰动，但从历史季节性规律来看，历年7月资金利率中枢普遍环比下行。

光大证券金融首席分析师王一峰判断，7月资金面整体维持中性。税期、月末等关键时点，央行仍会相机加大投放力度，平滑阶段性资金波动；预计7月短端利率中枢较6月小幅回落，整体围绕政策中枢窄幅震荡。