

科技赋能上市公司 价值回馈耐心资本

全国政协委员尹艳林：

推动上市公司成为创新生力军

■本报记者 刘 钊

“随着人工智能等新技术快速发展，企业需要积极拥抱科技创新，通过数字化转型提升运营效率。”11月14日，全国政协委员尹艳林在接受《证券日报》记者采访时表示。

在过去五年中，上市公司向实向新的特征明显。尹艳林援引数据提出：“战略性新兴产业上市公司数量增长了近千家，占比从42.6%上升到52.3%，提升了10个百分点。实体经济上市公司利润占比达到52%，首次超过金融业，其中信息技术行业市值占比从40.5%上升到49.5%，接近10个百分点，显示出资本市场结构不断优化的良好态势。”

国家金融与发展实验室理事长李扬：

为科技创新提供更好的融资环境

■本报记者 刘 钊

11月14日，国家金融与发展实验室理事长、中国社会科学院学部委员李扬在接受《证券日报》记者采访时表示，随着中国经济进入存量发展阶段，科技赋能已成为上市公司转型升级的核心驱动力。他认为，在互联网大数据时代，越来越多的创新企业通过技术创新和产业链融合来建立产业价值生态链，科技发展的飞速进步使得企业必须通过创新来保持竞争力。

在价值回馈耐心资本方面，李扬重点阐述了上市公司市值管理的重要性。

博亚精工董事长李文喜：

坚持科技创新 积极回报投资者

■本报记者 刘 钊

11月14日，襄阳博亚精工装备股份有限公司（以下简称“博亚精工”）董事长李文喜在接受《证券日报》记者采访时表示，博亚精工坚持以科技创新为引领，通过持续的技术创新和模式创新，实现了企业的高质量发展，同时积极回报投资者，用实际行动诠释了上市公司的责任与担当。

李文喜介绍，博亚精工主要聚焦两大业务板块：一是金属材料精密装备生产，公司在该领域已达到国际先进水平，

天力复合董事长樊科社：

筑牢企业长久稳定发展的根基

■本报记者 刘 钊

11月14日，西安天力金属复合材料股份有限公司（以下简称“天力复合”）董事长樊科社在接受《证券日报》记者采访时表示，天力复合始终坚持以科技创新为根本，通过持续的技术突破为股东创造长期价值回报。

樊科社介绍，天力复合的核心技术源于通过爆炸焊接技术生产各类层状金属复合材料，相关产品广泛应用于核工业、化工、冶金、电力、航空航天等国民经济重要工业领域，为下游高端装备制造提供关键材料解决方案。

荣信文化副董事长蔡红：

不断推出高质量少儿读物

■本报记者 刘 钊

11月14日，荣信教育文化产业发展股份有限公司（以下简称“荣信文化”）副董事长蔡红在接受《证券日报》记者采访时表示，作为A股市场唯一专注少儿图书市场的上市公司，荣信文化正通过“内容+IP+AI”的战略布局，积极应对行业变革，以科技创新驱动企业高质量发展，同时坚持回报股东，用实际行动诠释上市公司的责任担当。

蔡红表示，少儿图书市场自2016年

创新能力显著增强已成为上市公司发展的重要特征。尹艳林表示：“截至今年上半年，上市公司研发投入达到6.5万亿元，研发投入占营业收入的比例达到21.1%，占全国的4.6%，显示上市公司已成为创新要素提供和科技成果转化生力军，为资本市场发展提供了坚实基础。”

尹艳林特别关注科技赋能的具体路径。他认为，随着AI等新技术快速发展，企业需要积极拥抱科技创新，通过数字化转型提升运营效率。对于上市公司而言，科技赋能不仅体现在产品和服务的创新上，更重要的是通过技术手段优化资本结构，提升公司治理水平，实现可持续发展。

在政策的持续引导和激励下，上市

公司分红机制不断完善。尹艳林详细阐述上市公司回报投资者的重要性。他提出：“2024年全国实现投资者分红2.4万亿元，截至今年9月底上市公司累计分红10.4万亿元，股份回购规模增加到5000多亿元，这些有效增强了投资者信心。”

尹艳林建议，市场要培育更多体现高质量发展的上市公司，持续优化市场结构，提高再融资的灵活性。要紧跟趋势，积极拥抱绿色化、数字化、融合化和国际化发展浪潮，特别是在绿色低碳转型方面，要加快能源结构调整，推动新能源发展。

尹艳林强调，深度融合发展是未来产业发展的重要趋势。他认为，要促进先进制造业与现代服务业深度融合，推

在资产管理市场发展方面，李扬预计，2025年中国理财市场规模将突破32万亿元，2026年有望达到45万亿元。资产管理市场作为将间接融资转换为直接融资的有效机制，其快速发展为资本市场提供了重要的资金来源和多样化机制，支持科技创新和产业升级。

他认为，随着证监会“并购六条”的推出和实施，上市公司现在可以跨行业、跨领域、跨产业进行并购，这为科技企业整合资源、快速发展提供了重要的便利途径。他表示，在科技飞速发展的时代，并购已成为企业获取前沿技术、实现跨越式发展的重要手段。

业与服务业的深度融合，特别是要重视前置服务的重要性。公司计划将前置服务作为未来发展的重点方向，通过提前介入客户的生产规划和技术需求，为客户提供更加全面、专业的解决方案。

作为上市公司，博亚精工还希望充分利用资本市场平台，整合行业内的优质资源。李文喜表示，公司有意通过资本运作，吸引和整合AI、数字化、通信等新兴领域的中小企业，这些企业虽然在技术上具有优势，但在市场开拓方面可能存在不足。博亚精工将利用自身的市场优势和资本平台，帮助这些企业实现更好的发

题的研究，将有效拓展爆炸焊接工艺制备的层状金属复合材料相关产品的应用边界。

在技术创新方面，樊科社强调，爆炸焊接技术是公司的基础性门槛，为解决相关技术难题，公司积极与国内高校开展合作。这种产学研深度融合的模式，为公司持续创新提供了强大动力。

谈及资本市场，樊科社表示，天力复合始终坚持稳健经营，从长期发展的角度来看，企业的核心还是要增强技术实

索创新发展路径。蔡红表示，公司从内容端入手，坚持精品化战略，不断推出高质量的少儿读物。同时，积极拥抱新技术，在出版流程中应用AI技术提升效率，包括利用人工智能进行内容生成和校对等工作，显著提高了生产效率。

在数字化转型方面，荣信文化早在2023年就开始对内容进行全面打标，为AI应用奠定基础。随着AI技术成本的下降，公司已开发了多个智能体，包括面向家长提供服务的智能体，通过技术手段

动“服务+制造”“制造+产品”“产品+服务”的融合模式创新，加快形成服务业与制造业嵌入式协同化的融合发展模式。

在提升科技创新能力方面，尹艳林建议上市公司要加大研发投入，提高创新能力，推动产学研深度融合，加强科技成果转化，提升产品的迭代升级能力。同时，要强化企业主体地位，建立健全创新机制，完善激励约束机制，充分调动广大员工的积极性。

尹艳林特别提到了公司治理的重要性。他表示，良好的公司治理是高质量发展的基础，要建立健全现代企业制度，完善公司治理结构，加强内部控制，提高决策效率。同时，要强化信息披露，提高透明度，切实保护投资者利益。

对于资本市场未来发展，李扬提出了几点建议：一是增强资本市场的包容性和适应性，为科技创新企业提供更好的融资环境；二是稳步发展衍生品市场，为投资者提供更多风险管理工具；三是加强上市公司市值管理，通过合理的分红政策回馈投资者；四是重视并购重组在产业整合中的作用，推动经济结构优化升级。

李扬表示，科技赋能上市公司、价值回馈耐心资本，将成为资本市场发展的新范式，这不仅体现了市场的成熟度，更承载了推动中国经济高质量发展的重要使命。

展，同时也为投资者创造更高的回报。

在研发投入方面，博亚精工一直保持着较高的投入比例，每年将销售收入的10%左右用于研发创新。李文喜认为，只有持续的研发投入，才能把握产业发展的趋势，为企业的长远发展奠定坚实的技术基础。同时，公司也坚持稳定的分红政策，自2015年以来连续十年为股东分红，用实际行动回报投资者的信任和支持。

李文喜强调，作为上市公司，博亚精工将继续充分利用资本市场平台，整合各类资源，推动企业高质量发展。

力，通过先进的工艺技术与完善的质量控制体系，为客户提供优良的产品，来更好地服务社会，资本回报自然会随之而来。天力复合已经建立了相对完善的回馈机制，为股东及广大投资者提供稳定的价值回报。

展望未来，樊科社表示，天力复合将继续深耕层状金属复合材料行业，着力于拓展如核聚变装置用层状金属复合材料等相关前沿领域的应用。同时，将持续技术创新，筑牢企业长久稳定发展的根基。

提升用户体验。

渠道创新是荣信文化实现业绩增长的重要抓手。蔡红介绍，公司打造了“全域营销”模型，通过抖音等内容电商平台打造爆款产品，形成流量外溢效应，并将流量最终转化至私域，降低营销成本，实现流量沉淀和销售闭环。同时，公司积极响应平台政策变化，加强品牌建设，提升品牌影响力。

此外，蔡红表示，公司上市以来每年在符合规则的情况下进行现金分红，用实际行动回馈投资者的信任与支持。

山西证券总裁王怡里：

坚守看门人职责

■本报记者 刘 钊

11月14日，山西证券股份有限公司（以下简称“山西证券”）总裁王怡里在接受《证券日报》记者采访时表示，山西证券将放眼全国，充分用好资本市场功能作用，坚守看门人职责，助力上市公司产业升级和实体经济高质量发展。

关于中国资本市场发展形势，王怡里提出，在新“国九条”的指引下，强本强基、严监严管正在构建新的高质量发展生态。立足技术革命性突破、要素创新性配置、产业深度转型升级，新质生产力已经成为资本市场的关注和支持重点。

太原重工董事长陶家晋：

为建设制造强国贡献力量

■本报记者 刘 钊

11月14日，太原重工股份有限公司（以下简称“太原重工”）董事长陶家晋在接受《证券日报》记者采访时表示，太原重工作为常年从事重型装备制造的企业，深刻认识到科技创新对企业发展的重要性。他重点介绍了太原重工在生产线装备升级和产品升级两个方面的实践。一是太原重工成功实现了从原始作坊式离散生产向流程化流水线生产的转变，这种生产方式的升级不仅显著提升了产品质量，降低了生产成本，还为用户带来了更好的性价比。二是在互联网向AI时代过渡的关键阶段，太原重工充分利用信息化智能化手段，成

凯撒旅业总经理马苗飞：

树立文旅行业发展典范

■本报记者 刘 钊

11月14日，凯撒同盛发展股份有限公司（以下简称“凯撒旅业”）总经理马苗飞在接受《证券日报》记者采访时表示，凯撒旅业正通过科技赋能实现产业升级，以实际业绩回报耐心资本的支持，为行业发展树立典范。

马苗飞表示，当前旅游业正经历四大深刻变化：一是市场结构发生转变，Z时代已崛起成为主要市场购买力，同时大量退休人群推动银发旅游蓬勃发展；二是消费习惯从走马观花式的打卡转向深度游和在地文化体验，消费者满意度成为核心指标，标志着中国消费已进入“情绪觉醒+体验为重”的第三消费时代；三是VR、AI、AR等技术的成熟重塑了旅游产品的设计、制造和展示方式，数字化成为行业核心竞争力；四是行业竞争从资源独享和垄断转向内容创新和IP打造，形成更加独特的竞争优势。

面对这些变化，凯撒旅业依托国资平台的资源与信用优势，立足青岛和海南两地进行产业升级。在渠道方面，公司构建了线下线上相融合的多元化销售体系，线下以北京、青岛、厦

华融泰董事长王利民：

在专业化基础上实现高质量发展

■本报记者 刘 钊

11月14日，深圳市华融泰资产管理有限公司（以下简称“华融泰”）董事长王利民在接受《证券日报》记者采访时表示，面对当前经济发展新形势，上市公司应当坚持科技赋能，聚焦主业发展，通过创新驱动和金融赋能，为耐心资本创造持续价值回报。

据悉，华融泰旗下拥有华控赛格和华控康泰两家上市公司，业务涵盖节能环保、医药健康、新能源以及类金融四大板块，以及生物研发、基金、物业租赁等多个行业。

在王利民看来，过去企业往往追求多元化发展，从而增强抗风险能力，但从实际发展来看，现在更需要围绕主责主业聚焦产业链，在专业化基础上实现高质量发展。

王利民认为，许多传统企业特别是老企业，在发展过程中过度依赖银

“党的二十届四中全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》提出，‘提高资本市场制度包容性、适应性，健全投资和融资相协调的资本市场功能’。这为我们提升对实体企业的全链条、全生命周期服务能力，支持上市公司转型升级、做优做强，发展新质生产力，打开了广阔空间。”王怡里说。

在介绍山西证券近年来的工作时，王怡里表示，山西证券聚焦实体经济需求，整合投资银行、股权投资、产业研究团队，构建了“投行+投资+研究”模式，通过全流程跟进、全市场对接，增强功能作用，提升服务质效。

功建立了行业“灯塔工厂”，并获得国家级智能工厂评价，充分证明了企业制造能力的显著提升。

陶家晋还介绍了公司的发展战略。他表示，太原重工已经组织了“制造强国 装备有我”系列产品发布活动，未来将锚定精细化、国际化、高端化、智慧化的“四化”发展方向，以科技创新为抓手，持续推进产业升级。只有不断提升装备水平，才能制造出领先甚至超过世界同行的产品，真正落实制造强国的理念。

“太原重工将继续坚持科技创新驱动发展战略，不断提升核心竞争力，为实现制造强国目标贡献力量，同时为投资者创造更大价值。”陶家晋说道。

门、海口为中心进行全国布局，目前已拥有300余家零售网络，并在积极拓展线上渠道，包括小红书、抖音等平台。同时，依托在海外子公司，大力发展入境业务。

产品升级方面，凯撒旅业以凯撒旅游为主品牌，同步打造凯撒游轮、凯撒康养、凯撒户外和旅游+等子品牌。

为打造新的增长极，凯撒旅业选择滨海目的地作为第二增长曲线，依托青岛和海南的优势实现南北协同，打造差异化竞争力。

作为从金融行业转型到产业方的管理者，马苗飞对耐心资本有着深刻理解。她表示，2023年7月份，凯撒旅业进入预重整程序，青岛国资环海湾集团作为产业投资人联合10余家实力投资人，合计为上市公司注入近13亿元长期资本。国有资本的合规优势和内控优势让凯撒旅业发展更加稳健，而公司市场化的团队和思维方式则为股东资源带来了效益提升，在提升经营业绩的同时，也在市值上给耐心资本带来了良好回报。

马苗飞表示，未来，公司将继续深化转型升级，为股东创造更大价值，为行业发展贡献更多力量。

行贷款等传统融资方式，缺乏对资本市场多维度融资渠道的运用。实际上，通过小规模发展、研发投入、产业培育、并购重组以及股权投资等多种方式，可以有效整合行业资源，推动企业快速发展。

基于这些感悟，王利民表示，华融泰未来将重点围绕新质生产力发展要求，聚焦三大主赛道。在新能源领域，公司将告别过去的野蛮生长模式，转向理性发展和技术赋能，积极推动绿电园区、零碳园区建设。针对旗下4个生物电厂面临的发展困境，公司将通过拉长产业链、发展供蒸汽、供热、碳资产等方式，推动产业升级。在数字化领域，华融泰将加大数字化平台建设投入，积极布局智慧城市和各产业数字化转型。在生物医药领域，公司将大力推动前端研发和产品升级，提升核心竞争力。