本报记者郝咏琪 综合报道

数上涨。截至收盘,上证指

指涨 2.02%, 创业板指涨

3.57%。全市场全天成交额

19916亿元,较上个交易日

3000 只个股上涨。本周,

8.05%

屏显示股市行情。

10月24日,A股三大指



# 沪指再创十年新高

A股三大指数上涨,机构:持续看好A股

#### 芯片板块爆发,寒武纪大涨

10月24日,A股三大指数集体上扬,市场热度明 显回升。截至收盘,沪指涨0.71%,报3950.31点;深证 成指涨 2.02%, 报 13289.18 点; 创业板指涨 3.57%, 报 3171.57点。从盘面上看,个股方面,超3000只股票上 涨,70余只涨停。存储芯片、元件、半导体、CPO(共 封装光学)涨幅居前。科翔股份、生益电子、普冉股份 等"20cm"涨停。

人形机器人板块表现活跃。24日午后开盘约13 分钟,龙头股锦富技术便由午间收盘时的下跌,直线 拉升至"20cm"涨停,后虽短暂开板,但很快再次回封 涨停直至收盘。

值得注意的是,当日,寒武纪-U成交额居A股榜 首,达234.03亿元,股价大涨超9%,成功收复1500 元。此外,CPO概念股表现同样不俗,中际旭创大涨 超12%创历史新高,汇绿生态5天3板。存储芯片概 念股全天走强,香农芯创20cm涨停双双创新高。

此前,寒武纪公告,2025年前三季度,公司实现 营业收入46.07亿元,同比增长2386.38%;净利润 16.05亿元,上年同期为亏损。其中,2025年第三季 度,公司实现营业收入17.27亿元,同比增长 1332.52%;净利润5.67亿元。

对于业绩增长的原因,寒武纪表示,主要系公司 持续拓展市场,积极助力人工智能应用落地。

在研发投入方面,寒武纪透露,2025年前三季度,公 司保持了较高强度的研发投入,较上年同期有所增长。

中信建投证券研报认为,国产机器人百花齐放, 产业链相关的灵巧手、关节模组零部件、传感器等环 节均有多种方案齐头并进,有望加速具身智能机器人 迭代。继续看好板块整体行情,推荐产业趋势更优、 放量更快的传感器、灵巧手、垂类应用端、国产供应链 条等环节。

#### 可控核聚变板块拉升,航天板块大涨

当天午后,可控核聚变板块拉 升。中国核建盘中涨停,截至收盘 上涨 7%,报 13.29元/股,总市值突 破400亿元。A股航空航天板块开 盘大涨。截至收盘,航天智装 "20cm"涨停,西测测试涨超16%, 航天环宇涨超11%,达华智能、上 海港湾、中国卫星、航天长峰等多 股涨停

据上海证券报,蓝箭航天研制 的"朱雀三号"运载火箭是我国首 型采用不锈钢箭体结构、具备一级 重复使用能力的大型液氧甲烷火 箭,可实现20次以上复用,旨在支 撑未来大型星座组网、高频次低成 本发射等多样化商业场景。

10月18日至20日,"朱雀三 号"遥一运载火箭在东风商业航天 创新试验区液氧甲烷火箭2号发射 工位顺利完成首飞任务的第一阶 段工作——加注合练及静态点火 试验。后续将按计划开展垂直状 态操作演练,随后返回技术区,为 正式入轨发射及一子级回收开展 各项准备。

"朱雀三号"首飞试验任务分 为两个阶段:第一阶段为加注合练 与静态点火测试,并返回技术区检 测维护;第二阶段以入轨发射为主 要任务目标,同步尝试一子级回 收。本次试验覆盖整箭水平转运

及起竖、推进剂全过冷加注、一体 化测发、九机点火及牵制、推进剂 泄出等全流程操作,全面检验了测 发流程的合理性和火箭系统与发 射场系统的匹配性。

今年6月,"朱雀三号"一级动 力系统九机并联地面点火试验成 功,为首飞奠定了基础。据介绍, 这是我国迄今规模最大、自动化 水平最高的九机并联地面热试车

今年7月29日,蓝箭航天在北 京证监局进行了辅导备案,正式启 动科创板IPO征程。

今年,中科宇航、天兵科技、 星河动力等多家商业火箭公司陆 续加入IPO梯队,同时这些公司 旗下的可复用火箭均计划在年内

据证券时报,多家外资机构齐 发声看多A股配置成长。10 月以 来,A股市场高位震荡。近期,高 盛、摩根大通、瑞银等多家外资机 构相继发声,在中期维度上继续看 好后市。高盛认为,中国股市正步 入慢牛行情,随着行情的展开,投 资者的思维模式应从"逢高减仓" 转向"逢低买人"。摩根大通也表 示,看好沪深300指数到2026年底 的表现。

(以上内容不构成投资建议)

#### ▶ 链接

### 港股24日涨0.74% 收报26160.15点

192.17点,涨幅0.74%,收报26160.15点。 全日主板成交2266.14亿港元。

国企指数涨 63.2 点, 收报 9363.94 点,

蓝筹股方面,腾讯控股涨0.71%,收报 637.5港元;香港交易所涨 0.76%, 收报 425 港元;中国移动涨0.35%,收报85.4港元;

香港本地股方面,长实集团涨0.21%,收 报38.08港元;新鸿基地产涨1.66%,收报 95.05港元;恒基地产涨 0.94%,收报 27.82 港元。

中资金融股方面,中国银行跌0.23%,收 报 4.39 港元; 建设银行涨 0.13%, 收报 7.89 港元;工商银行涨0.17%,收报6.07港元; 中国平安涨 0.18%, 收报 55.65 港元; 中国 人寿涨1.22%,收报24.88港元。

石油石化股方面,中国石油化工股份涨 0.24%,收报4.21港元;中国石油股份跌 0.12%,收报8港元;中国海洋石油涨0.5%, 收报20.02港元。

据新华社电 香港恒生指数24日涨

涨幅 0.68%。恒生科技指数涨 108.44点, 收报6059.89点,涨幅1.82%。

汇丰控股涨 0.39%, 收报 103.1 港元。

## 固态电池研发竞速 谁能抢占先机

宁德时代、比亚迪等头部厂商公布量产时间表

#### 本报记者胡雄 长沙报道

10月23日,在2025新能源电池产业发展大 会上,工业和信息化部装备工业发展中心相关负 责人提出四点建议,其中包括"强化技术创新引 领,系统推进全固态电池研发,加快新技术落地

转化与产业化进程"。

作为当前新能源动力电池领域的主要竞 争焦点,固态电池被视为新能源汽车产业下一 阶段的关键赛道。目前,各大主流动力电池企 业及车企在固态电池的研发上已进展到何种

#### 行业攻关提速,续航超千公里、安全风险大降

固态电池之所以备受车企与电池厂商青睐, 源于其被业界公认为下一代动力电池的核心方 向,能够显著改善当前电动车的两大关键痛点。

其一,能量密度高。固态电池的能量密度有 望突破500Wh/kg,大幅超越目前液态锂电池约 350Wh/kg的理论上限。这意味着在同等电池体 积或重量下,车辆续航里程可实现跨越式增长, 突破1000公里大关。

其二,安全性更好。这是固态电池最受瞩目 的优势。其采用的固态电解质不可燃、耐高温, 并能有效抑制锂枝晶的生长,从而降低了电池短 路和起火的风险。正如有行业人士乐观预测, "固态电池普及后,电动汽车起火将成为历史"。 尽管优势突出,前景广阔,但固态电池要实

现大规模商业化应用,仍面临几大现实障碍。 首先是技术与材料瓶颈。固态电解质与电极 之间难以形成稳定、低电阻的界面,在循环过程中

易产生缝隙,导致电池内阻增大和性能衰减。 制造成本与产业链也是关键挑战。目前固态 电池的生产成本远高于成熟的液态电池,且制造 工艺复杂,配套产业链也远未成熟。

正因上述难题的制约,尽管各家厂商均在积 极研发,但固态电池至今尚未进入大规模量产装 车阶段。

#### 研发进展明晰 2027—2030年成产业化关键窗口

在固态电池的研发竞赛中,动力电 池企业展现出比车企更为强劲的推进力 度,目前已在多条技术路线上取得实质

宁德时代在硫化物全固态电池领域 布局深入,研发团队已扩大至1200人,其 20Ah 样品能量密度达到 450Wh/ kg,-30℃低温环境下放电效率为85%,但 循环寿命仍是待突破的瓶颈,因此全固态 电池的量产时间已推迟至2030年。在过 渡路线上,公司已量产360Wh/kg半固态 电池,并计划于2027年推出能量密度达 400Wh/kg的升级版本,届时成本有望降 至现有液态电池的1.2倍。

比亚迪选择硫化物-卤化物复合路线, 目前已有60Ah中试产品下线,能量密度为 400Wh/kg,循环寿命突破1200次,-30℃ 容量保持率达85%。公司计划于2027年在 高端车型上实现示范应用,并在2030年达 成"固液同价"的规模化生产目标。其半固 态电池(320Wh/kg版本)已完成车企测试, 预计成本将具备竞争优势。

欣旺达则聚焦聚合物路线,于10月 23日发布新一代聚合物全固态电池"欣· 碧霄",能量密度达400Wh/kg,在小于 1MPa的低压力下循环寿命达1200周,并 计划于年底建成0.2GWh中试线。同时,

公司正在开发520Wh/kg的锂金属超级 电池实验室样品,目标在2027年突破 700Wh/kg,以适配新能源汽车、eVTOL 等多元场景。

国轩高科的"金石电池"中试线良品 率已达90%,能量密度为400Wh/kg,已完 成2GWh量产线设计,预计2026年实现 小批量装车。

除企业外,科研机构也在关键技术上 取得突破。本月,中国科学院物理研究所 黄学杰团队联合多家科研单位,开发出一 种阴离子调控技术,有望解决全固态金属 锂电池中固-固界面接触难题,从而打通 固态电池在续航与性能上的关键瓶颈。

在全球新能源汽车竞争格局中,中国 产业链已建立起显著优势,但海外车企亦 在固态电池领域积极布局,力图抢占下一 代技术制高点。

综合各方进展,2025年已成为固态 电池从"技术验证"迈向"量产筹备"的关 键节点。半固态电池作为过渡方案已进 入规模化交付阶段,而全固态电池的小批 量装车也已提上日程。

展望未来,随着工艺逐步成熟与成本 持续下降,固态电池有望在五年内从高端 市场逐步渗透至主流车型,重塑新能源汽 车的续航与安全标准。

#### A级物流企业数量突破11000家

据央视 中国物流与采购联合会24日发布 《中国A级物流企业评估报告(2005-2025)》。

根据报告,20年里累计有11000多家A级物 流企业完成评估,物流行业市场集中度逐步提 升,我国物流行业从规模扩张已全面迈入质量提 升的新阶段。

根据报告,从2005年到2025年,中国物流与 采购联合会已完成40批、共计11287家A级物流 企业的评估,综合服务型企业占比超过76%。

据介绍,A级物流企业评估体系是行业衡量 企业综合服务能力的重要指标,自2005年启动以 来,已成为各级政府构建现代物流体系的核心载 体。目前全国已形成覆盖运输、仓储、综合服务 等多类型的A级企业梯队。

中国物流与采购联合会副会长杨国栋表示, 目前代表行业最高水平的5A级物流企业有591 家,这些企业不仅在规模上领先,更在应急物资 运输、保障供应链稳定等方面发挥了重要作用。

#### 雷军回应小米K90定价

据上海证券报 小米集团创始人、董事长兼 CEO 雷军 10 月 24 日上午在其微博上发文回应 小米K90手机定价问题,他表示内存涨价太多, 希望消费者能够理解小米公司的定价决策。

当日,小米集团总裁卢伟冰在其微博发文宣 布调低 K90 售价, 降价 300 元。"12GB+512GB 是 用户需求量最大,也是用户呼声最高的版本。经 过讨论,我们决定K90标准版12GB+512GB版本 首销月内直降300元,价格调整为2899元。"

"23日晚定价公布之后,我们看到了大家对 K90标准版定价的评论。来自上游的成本压力, 真实地传导到了我们的新品定价上。对于版本 间的差价,不少朋友表达了些许失望。但当用户 的期待与现实碰撞时,我们选择向用户尽力靠 拢。"卢伟冰说。

他坦言,无法改变全球供应链的走势,存储 成本上涨也远高于预期,且会持续加剧。

#### 长护险试点扩围

据新华社电 全国65岁及以上老年人口已 达2.2亿,失能老人护理需求激增。长护险试点 扩围,老年人等丧失生活自理能力后的日常照料 护理费用和事务负担正在减轻。如何享受长护 险待遇?如何获取规范的照护服务?

两年前,家住湖南湘潭的胡奶奶摔倒后,行 动只能靠轮椅,小女儿蔡女士在家照顾老人。

"我们也请过保姆,但费用实在太高。"蔡女士 说,保姆工资5000多元,各种开销下来,每月最少 为此支付7000多元,这让蔡女士一家难以承受。

在申请长护险后,蔡女士重新算了一笔账, 每年交50元就能参加长护险,评估通过后,每个 月上门服务16次,每次个人只需支付15元,每次 服务1.5个小时,包括洗漱护理、康复训练等。

像蔡女士这样通过长护险缓解照护经济负 担的家庭还有很多。目前,长护险主要面向重度 失能人员,部分地区已将中度失能人群纳入保障

从申请流程上来看,家属可通过当地医保经 办机构和社区服务中心的线下窗口或线上平台 等,预约失能等级评估,评估通过后可享受相应 的照护服务。

目前,长护险覆盖参保群众接近1.9亿人,累 计筹集资金过千亿元,支出超过850亿元。多数 地区基金按规定分担70%左右的护理服务费用, 且不设起付线或起付线较低。

居家护理正成为多数长护险参保人的首 选。国家医保局有关负责人介绍,从长护险试点 情况来看,居家护理服务占比超过了80%。

除了居家护理,各地还依托基层卫生院、养 老院、社区养老服务中心、民营康养企业等主体, 构建多元服务网络。

自2016年长护险试点以来,我国护理人员队 伍持续发展,目前规模已达30万人,但随着长护 险覆盖范围不断扩大,专业化、职业化、规范化的 长期照护队伍仍存在较大缺口。

"长护险的关键环节是照护服务,其质量和 水平取决于照护服务人员的综合素质和专业技 能。"中国医疗保险研究会原会长王东进说,补齐 人才缺口,是推动长护险高质量发展的关键。为 破解这一难题,多地正进行积极探索。

长期照护服务的核心是人文关怀,既要通过 专业技能保障失能人员的生活质量,更要以温情 守护他们的生命尊严。专家建议,未来还需进一 步完善人才培养体系、健全职业保障机制,吸引 优秀人才投身照护行业,让失能家庭能享受到更 多有温度、高质量的照护服务。

### 长沙保利梅溪天珺交付公告

#### 尊敬的保利梅溪天珺业主:

长沙保利梅溪天珺B1-B5栋现已通过竣工验收,符合《商品房 买卖合同》约定的交付条件,为顺利实现房屋交付,特将具体交付事

#### 交付时间:2025年11月3日至11月9日

#### 交付地点:保利梅溪天珺售楼部

详细收楼须知已按合同约定,通过邮政特快专递(EMS)邮寄 书面《交房通知书》,请各位业主按通知时间及时办理收楼手续。 特此公告!

> 湖南利湘置业有限公司 2025年10月27日