

上半年IPO申报放量升温 科创赛道扩容与从严审核并行

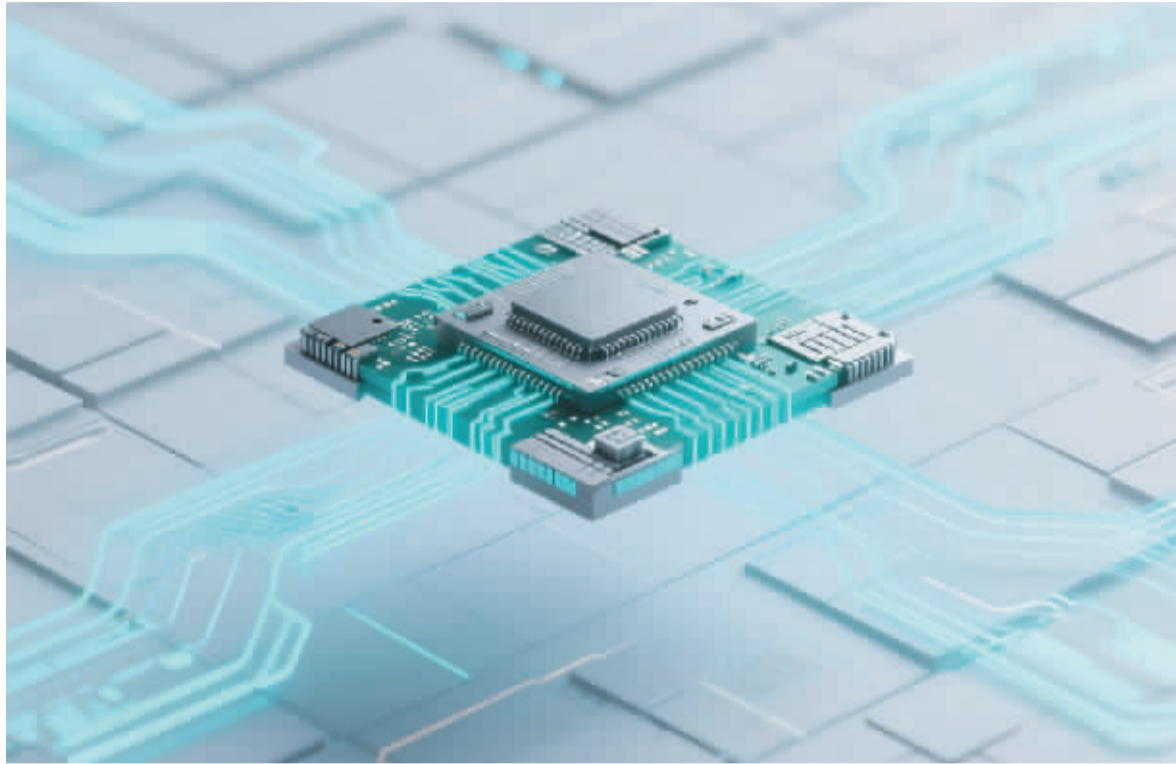
2026年上半年的IPO市场，在6月迎来了集中交卷。

Wind数据显示，上半年三大交易所合计新增受理IPO企业242家，同比增长37%。其中，仅6月单月就贡献了198家。

分板块看，6月受理的198家中，北交所95家、创业板51家、科创板36家、上交所主板8家、深交所主板8家。人工智能、商业航天、脑机接口等新兴产业企业明显增多，成为本轮申报中较为突出的特征。6月最后三个交易日——26日、29日、30日，沪深北交易所合计受理企业达113家，呈现逐日放量之势。

业内人士认为，A股市场对创新企业的制度包容性正在发生实质性变化。系列改革措施落地，正鼓励更多来自AI、商业航天、低空经济、量子技术和生物制造等行业的企业进入上市筹备队列。

● 本报记者 杨梓茗



视觉中国图片

科创板创业板领衔扩容

上半年IPO受理格局中，科创板与创业板的扩容最为引人注目。科创板新增受理49家，同比增长133%；创业板新增受理69家，同比增长229%。两大板块合计新增118家，占上半年受理总量的近半壁江山。

更值得关注的是亏损企业的登场。上半年科创板新增受理的49家企业中，未盈利企业达24家，占比49%。其中7家选择了第五套上市标准，均为生物医药或医学工程类企业。该标准适配研发周期长、前期存在亏损压力的前沿创新企业。

对上述49家科创板获受理企业的行业构成进行梳理可以发现，半导体、芯片及集成电路相关领域占据了主导地位，涉及企业占比近四成。与此同时，高端医疗器械、创新药、机器人、商业航天、脑机接口等赛道均有代表性公司现身。

例如，6月30日，上交所受理了集益威半导体（上海）股份有限公司的科创板IPO申请，其募集资金主要投向面向人工智能及数据中心领域的高速互连通信芯片研发及产业化、基于高速互连IP的多场景ASIC芯片研发，以及前沿技术研发项目，全面聚焦下一

代高速互连技术与全场景产品布局，进一步印证了科创板对新兴产业的覆盖能力。

创业板方面，制度创新正在为高成长性企业打开新通道。今年4月，证监会发布《关于深化创业板改革更好服务新质生产力发展的意见》，深交所发布首批配套业务规则，针对性增设创业板第四套上市标准。该标准要求“预计市值不低于30亿元，最近一年营业收入不低于2亿元，最近三年营收复合增长率不低于30%”，重点覆盖高端芯片、先进存储、生物医药、人工智能、新材料等新兴产业与未来产业赛道，通过引入营收复合增长率、研发投入等成长性与创新性指标，与市值、营业收入组合，更好支持具备高成长潜力与突出创新能力的优质企业上市。

5月19日，乐聚智能成为创业板第四套标准首单IPO受理企业。此后，腾盾科创、成立航空、科润新材、西井科技、云豹智能、宸芯科技、度豆核芯等企业相继选择该标准申报。6月29日，深交所受理了人工智能企业西井科技IPO，这是创业板第四套标准迎来的又一名“新生”。截至6月30日，共有8家企业通过该标准申报，拟首发募资合计超过190亿元；其中西井科技2023年至2025年营收复合增长率接近65%，拟募资37亿元。这些企业的共同

特征是技术壁垒深厚、成长性明确，且主营业务涉及集成电路、芯片、航空航天、机器人、AI、无人机、新材料等新兴产业领域。

审核端“严”字当头

2026年上半年IPO受理企业中，一个不容忽视的现象是“老面孔”的频繁返场。

上半年新增受理的242家企业中，“老面孔”约有50家。其中超20家在重新申报时更换了拟上市板块，不少公司转向了北交所，但北交所上市门槛也愈加提升。

上半年北交所新增受理102家，虽然仍是受理数量最多的板块，但同比已减少11.3%。Wind数据显示，上半年北交所受理企业的营业收入中位数近6亿元，净利润中位数超0.7亿元。

典型案例包括瑞尔竞达——该公司2023年12月首次向北交所递交上市申请，2024年11月撤回，仅10天后便宣布重启上市计划，2025年5月二次申报获受理，最终于2026年1月二次会上顺利通过。森合高科则是三度冲击A股IPO，最终在北交所二次会上获通过。

“老面孔”的频频返场，一方面说明企业对登陆资本市场的执着，另一

方面也折射出板块定位差异带来的转换空间——科创板对未盈利企业的包容、北交所对中小科创企业的承接，为不同阶段、不同禀赋的企业提供了多元化的上市路径选择。

当然，受理端的“开门迎客”并不意味着审核端的放松。6月企业扎堆递交材料后，中国证券业协会7月1日便公布了2026年第四批首发企业现场检查抽查名单，21家企业被抽中“体检”，其中多家是6月26日至30日期间刚刚受理的项目。“受理即检查”的监管态势仍在持续推进。

从上半年242家的受理量，到6月单月198家的集中受理，IPO市场正经历结构性回暖。但与以往单纯追求规模扩张不同，本轮回暖的申报企业行业分布更为多元，半导体、人工智能、商业航天、创新药等领域企业占比比较高。

德勤中国资本市场服务部华北区A股上市业务主管合伙人吴杉对记者表示：“创业板第四套上市标准出台以及科创板系列改革措施落地，正鼓励更多来自AI、商业航天、低空经济、量子技术和生物制造行业的企业展开融资活动。考虑到一些具有代表性的大额、超大额募资体量企业已进入上市筹备队列，预计A股市场将会在2026年继续绽放光芒。”

江苏新能：高质量党建赋能绿色发展 释放先锋动能

● 本报记者 孟培嘉

盐城大丰海面，一座座风机错落排开，硕大叶片缓缓转动，这片“海上森林”正将呼啸的海风化作源源不断的清洁能源；连云港台，一片片深蓝色的光伏板架设在宽阔的水面，将炽热的阳光无声地转化为电流……这些释放着绿色动能的新能源项目背后，是江苏新能依托“红色引擎”引领主业发展的生动实践。

江苏新能是江苏省属重要地方能源投资主体江苏省国信集团有限公司控股的上市公司。公司董事长、党委副书记陈华近日在接受中国证券报记者采访时表示，公司党委始终坚持国有企业“姓党为民”的政治本色和根本属性，聚焦服务“国之大者”，积极投身国家战略，坚决履行社会责任，坚持党建工作与中心任务同频共振，以“双碳”目标为战略指引，锚定“深耕省内、开拓省外、聚焦海上、择优开发”发展原则，在加快建设新型能源体系的时代征程中勇担重任、走在前列，切实以高质量党建引领保障企业高质量发展。

深化党建赋能 构建“1+3”融合体系

作为“十四五”期间江苏省海风单体项目容量最大、风机数量最多的项目，由江苏新能控股东省国信集团先行投资、委托公司运营管理的大丰85万千瓦海上风电项目于2025年完成全容量并网，发出江苏海上风电平价时代“第一度电”。

大丰海上风电项目的顺利并网是江苏新能近年来业务不断转型升级的缩影。从生物质发电起步，到逐步构建覆盖“风光储”的多元清洁能源体系，江苏新能党委在公司转型升级的奋进历程中，始终坚持和加强党的全面领导，着力打造高质量党建引领企业高质量发展“1+3”融合体系。

记者从江苏新能了解到，公司坚持把党的领导融入公司治理各环节，把企业党组织内嵌到公司治理结构之中，坚持服务生产经营不偏离，以企业改革发展成果检验党组织的工作和战斗力。通过党建赋能，延伸治理效能，激发发展动能，畅通企业经营发展的“主动脉”，实现党的领导、公司治理、经营发展的有机统一。

“十四五”期间，江苏新能科学谋划新项目滚动开发，实现“投产一批、建设一批、储备一批”接续式发展，着力推动公司新能源装机规模做大做强。数据显示，截至“十四五”末，公司控股新能源装机容量（含储能）较“十三五”末增长约65%。此外，公司牵头组建省属新能源投资平台公司，持续探索国资国企专业领域协同新模式。

与此同时，江苏新能党委以改革破解发展难题，以治理提升管理水平，不断完善体制机制，激发内部发展活力。记者了解到，江苏新能坚持主动加压提升改革效能，扎实推进国有企业改革深化提升行动，各项重点任务取得突破，总体改革任务完成率达100%；坚持主动谋事完善治理体系，持续完善科学民主决策体系和“三重一大”决策机制，保障董事会与其他治理主体规范运作，积极探索提升上市公司质量和价值创造能力，持续践行可持续发展理念。

业绩预告发布后，广汇能源获机构密集调研。对于下半年业绩展望，广汇能源在接受机构调研时提到，三季度煤炭方面，随着迎峰度夏需求释放，叠加掉毛湖周边煤化工企业检修完成，公司煤炭业务量价有望得到持续修复。三季度煤化工方面，6月20日至7月20日为期一个月的装置大修，虽短期影响了煤化工产品产量，且受中东局势缓和带动煤化工产品价格小幅回落，但公司甲醇、LNG、煤焦油销售核心依托区域市场，本地新增下游需求筑牢区域议价能力。三季度天然气方面，三季度计划到港两船非中东长协气源，气源供给稳定可靠，外购气板块盈利水平有望持续修复。四季度是煤炭、天然气行业传统消费旺季，产品销量与价格预计将进一步改善，叠加三船外购长协气源，四季度业绩预计将持续修复。



江苏新能大丰85万千瓦海上风电项目

公司供图

中报预增公司占比走高 新兴产业助力业绩增长

● 本报记者 董添

A股半年报业绩预告披露节奏加快。Wind数据显示，截至7月6日17时，A股共有72家上市公司对外披露2026年半年度业绩预告，64家预增，预增比例约为88.89%。已披露业绩预告的上市公司整体保持了较好的盈利能力。从发布业绩预告的上市公司所属行业看，生物医药、化工、半导体等行业上市公司大幅预增数量较多。部分公司在业绩预告中表示，通过AI赋能业务转型，提升了运营效率，带动业绩提升。不少上市公司发布业绩预告后，获机构密集调研，机构普遍对上市公司业绩未来的增长点、下半年业绩展望等内容较为关注。

近九成公司预增

进一步梳理发现，53家上市公司预计2026年上半年净利润下限超过1亿元，国泰海通、恒力石化、招商轮船等公司净利润居前。

净利润增幅方面，剔除扭亏影响，22家上市公司预计净利润同比翻倍。益生股份、恒逸石化、东方盛虹、东岳硅材等公司净利润增幅居前。

不少行业头部公司发布半年度业绩预告，引发市场关注。

万华化学7月6日晚间公告，公司预计2026年上半年净利润为98亿元到104亿元，同比增长60.05%到69.85%。2026年上半年，全球化工原材料价格大幅上涨，叠加部分地区供需格局改变，推动化工产品价格上涨，公司化工产品盈利能力增强。另外，公司一月份完成乙烯一期装置原料多元化改造，石化板块成本竞争优势提升。

部分公司发布业绩预告后，股价出现明显大涨。

以东方盛虹为例，公司7月5日晚间

披露2026年半年度业绩预告，公司预计2026年上半年实现归母净利润42亿元至50亿元，同比增长987.39%至1194.51%；扣非净利润为40.16亿元至48.16亿元，同比增长1377.97%至1672.39%。对于业绩变动的主要原因，东方盛虹在业绩预告中表示，2026年上半年，石化化工行业供需格局改善导致景气度有所提升。同时，地缘局势紧张带动国际原油价格中枢上移，受成本抬升以及原料供应偏紧的影响，石化产品价格整体呈上升趋势，公司主要产品价差扩大带动整体盈利能力提升。

受此影响，7月6日公司股价收盘涨停报13.81元/股。

新兴赛道夯实增长动力

不少上市公司在业绩预告中提到，通过AI赋能业务转型，提升了运营效率，带动业绩提升。

以圆通速递为例，公司预计2026年半年度实现净利润31亿元至34亿元，同比增长69.34%到85.73%。报告期内，行业竞争秩序逐步改善，终端价格合理修复，推动行业经营环境边际向好；同时，近年来公司全面推进人工智能转型，深化前沿技术在快递物流的垂直应用，推动AI应用与组织管理、业务场景的深度融合，多维度提升全链路运营效率，降低干线运输、中转操作及末端履约等环节的综合成本，改善服务质量和客户体验，增强市场拓展能力，品牌价值和溢价显著增强，带动经营业绩同比大幅增长。

一些公司在业绩预告中提到具身机器人相关部件已实现小批量交付。

金力永磁预计2026年上半年实现归属于上市公司股东的净利润为4亿元至4.6亿元，同比增长31.17%至50.84%。2026年上半年，公司聚焦磁材主业，按

期新建2万吨产能，积极布局具身机器人电机转子。公司持续巩固在新能源及节能环保领域的优势地位，积极开拓新兴市场，营业收入预计同比增长约30%。其中，在新能源汽车及汽车零部件领域，营业收入同比增长约30%；在机器人及工业伺服电机领域，营业收入同比增长约90%，具身机器人电机转子产品已实现小批量交付。

部分公司无人领域相关收入对业绩产生正向影响。

根据三瑞智能2026年半年度业绩预告，公司预计2026年上半年实现归属于上市公司股东的净利润为2.43亿元至3.03亿元，同比增长51.63%至89.07%。报告期内，公司所处的无人动力系统行业保持向好态势，下游市场的持续拓展及行业整体规模的不断扩张，有效地释放了动力系统的需求，为公司业绩增长提供坚实支撑。

获机构密集调研

不少上市公司发布业绩预告后，获机构密集调研。机构普遍对上市公司业绩未来的增长点、下半年业绩展望等内容较为关注。

以富祥股份为例，2026年上半年，公司预计实现净利润1.65亿元至2.145亿元，同比增长2487%至3204%，实现扭亏为盈。业绩大幅增长的核心驱动力来自新能源板块：公司紧抓市场机遇，将电解液添加剂VC产能提升至1万吨/年，FEC产能约4000吨/年，上半年VC及FEC产品销售量价齐增，新能源业务已成为公司业绩增长的核心引擎。

对于机构关心的“医药板块今年的增长来源”，富祥股份接受机构调研时表示，6-APA等主要原材料价格相对稳定，同时公司部分酶抑制剂产品价格