

2025年03月2日

新亚电缆 (001382.SZ)

新股覆盖研究

投资要点

- ◆ 下周三（3月5日）有一家主板上市公司“新亚电缆”询价。
- ◆ 新亚电缆（001382）：公司是一家专业从事电线电缆研发、生产和销售的企业，主要产品为电力电缆、电气装备用电线电缆及架空导线等。公司2022-2024年分别实现营业收入27.63亿元/30.13亿元/28.34亿元，YOY依次为-4.50%/9.03%/-5.94%；实现归母净利润1.11亿元/1.64亿元/1.35亿元，YOY依次为14.85%/48.40%/-17.94%。根据公司管理层初步预测，公司2025年1-3月营业收入较上年同期增长1.13%至5.66%，归母净利润较上年同期增长7.26%至18.54%。
- ① **投资亮点：1、公司是华南地区电网领域电力电缆的代表性企业，深度绑定南方电网等下游龙头企业。**公司聚焦华南地区电线电缆行业二十余载，在电网领域形成较强的领先优势，与南方电网等龙头企业建立了长期稳定的合作关系，逐步积累了包括“宁东-山东±660kV直流示范输电工程”、“云南-广东±800kV特高压直流输电工程”等在内的多个国家重大工程项目经验。南方电网在广东、广西、云南、贵州和海南五省具有垄断地位，受益于华南地区经济发展良好，2012年至2023年其电网建设投资水平持续提高，投资金额由671亿元增长至966亿元；公司自2000年起与南方电网建立合作关系，2022年主导产品在全国范围内将近350家的中标电缆企业中中标金额位列前5%、名列华南电缆企业第一，且供货产品涵盖公司电力电缆、电气装备用电线电缆及架空导线三大类产品，是华南地区入围产品系列最全的企业之一；报告期间来自南方电网的收入占比基本稳定在40%上下、稳居公司第一大客户。依托与优质客户的合作精进，公司连续多年入围《中国线缆产业最具竞争力企业》百强评测榜单，其中2024年再次被评为“中国线缆产业最具竞争力企业100强”。2、公司积极加强对特种电线电缆产品的研发制造，并将产品进一步拓展至汽车、机器人等新应用领域。1) 相较传统电缆，特种电缆能够满足耐磨、耐高温、耐寒、抗拉伸、耐弯折、阻燃、耐辐射、电磁兼容等复杂使用环境要求。公司以市场需求为导向，积极加大对特种电缆产品的研发储备，据招股书披露，公司在研项目涉及“NS体系下阻燃耐火系列电缆”、“耐寒型电线电缆”、“防腐高导电率钢芯铝绞线”等多款特种电缆；同时，公司拟通过实施“电线电缆智能制造募投项目”，进一步扩大电线电缆产品中低烟无卤电缆、阻燃耐火电缆和矿物质电缆等产品产能和品类，从而优化公司产品结构。2) 另据招股书披露，针对汽车领域，公司拟开展对“电动汽车充电电缆”的研发，该电缆主要用于充电装置与充电电源之间的连接、以及电池组之间的连接；机器人领域，公司在研的机器人电缆除了电性能、耐候性能优越，还能经受长时间弯曲运动、大角度扭绞运动而能够保障正常工作。
- ② **同行业上市公司对比：**根据主营业务的相似性，选取汉缆股份、杭电股份、金龙羽、中辰股份、久盛电气为新亚电缆的可比上市公司。从上述可比公司来看，2023年度可比公司的平均收入为51.52亿元，平均PE-TTM为24.83X，平均销售毛利率为15.28%；相较而言，公司营收规模及毛利率未及同业平均。

交易数据

总市值（百万元）	
流通市值（百万元）	
总股本（百万股）	350.00
流通股本（百万股）	
12个月价格区间	/

分析师

李蕙
 SAC执业证书编号：S0910519100001
 lihui1@huajinsec.cn

报告联系人

戴争争
 daizhengzheng@huajinsec.cn

相关报告

- 华金证券-新股-新股专题覆盖报告（弘景光电）-2025年第12期-总第538期 2025.2.23
- 华金证券-新股-新股专题覆盖报告（汉朔科技）-2025年第11期-总第537期 2025.2.22
- 华金证券-新股-新股专题覆盖报告（永杰新材）-2025年第10期-总第536期 2025.2.21
- 华金证券-新股-新股专题覆盖报告（常友科技）-2025年第9期-总第535期 2025.2.16
- 华金证券-新股-新股专题覆盖报告（汇通控股）-2025年第8期-总第534期 2025.2.14



- ◆ **风险提示：**已经开启询价流程的公司依旧存在因特殊原因无法上市的可能、公司内容主要基于招股书和其他公开资料内容、同行业上市公司选取存在不够准确的风险、内容数据截选可能存在解读偏差等。具体上市公司风险在正文内容中展示。

公司近 3 年收入和利润情况

会计年度	2022A	2023A	2024A
主营收入(百万元)	2,762.9	3,012.5	2,833.7
同比增长(%)	-4.50	9.03	-5.94
营业利润(百万元)	148.5	218.6	178.7
同比增长(%)	12.84	47.17	-18.22
归母净利润(百万元)	110.8	164.4	134.9
同比增长(%)	14.85	48.40	-17.94
每股收益(元)	0.32	0.47	0.39

数据来源：聚源、华金证券研究所

内容目录

一、新亚电缆.....	4
(一) 基本财务状况.....	4
(二) 行业情况.....	5
(三) 公司亮点.....	7
(五) 同行业上市公司指标对比.....	8
(六) 风险提示.....	9

图表目录

图 1: 公司收入规模及增速变化.....	4
图 2: 公司归母净利润及增速变化.....	4
图 3: 公司销售毛利率及净利润率变化.....	5
图 4: 公司 ROE 变化.....	5
图 5: 2012-2023 年国家电网和南方电网的电网建设情况.....	6
表 1: 公司 IPO 募投项目概况.....	8
表 2: 同行业上市公司指标对比.....	9

一、新亚电缆

公司专业从事电线电缆研发、生产和销售，主要产品包括电力电缆、电气装备用电线电缆及架空导线等，应用于电力、轨道交通、建筑工程、新能源、智能制造装备等领域。

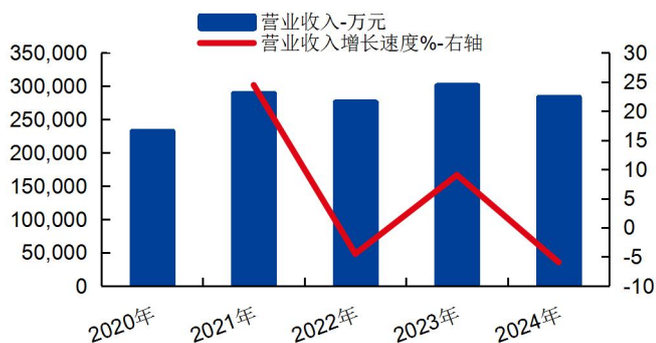
公司连续多年入围《中国线缆产业最具竞争力企业》评测榜单，其中 2024 年再次被评为“中国线缆产业最具竞争力企业 100 强”。公司在行业内具有较强的竞争力和品牌影响力，品牌“新亚 SHINE”在 2009 年被评为“中国驰名商标”，是电线电缆行业中具有较大影响力的代表性企业；同时，公司还是全国电线电缆标准化技术委员会、全国裸电线标准化技术委员会的成员单位，也是电线电缆行业 20 多项国家标准、行业标准及团体标准的起草单位。

（一）基本财务状况

公司 2022-2024 年分别实现营业收入 27.63 亿元/30.13 亿元/28.34 亿元，YOY 依次为 -4.50%/9.03%/-5.94%；实现归母净利润 1.11 亿元/1.64 亿元/1.35 亿元，YOY 依次为 14.85%/48.40%/-17.94%。

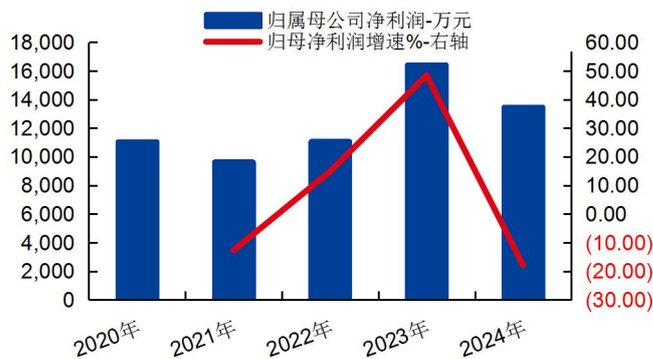
2024 年 1-6 月，公司主营收入按产品类型可分为四大板块，分别为电力电缆(5.60 亿元，47.71%)、电气装备用电线电缆 (2.91 亿元，24.84%)、架空导线 (3.18 亿元，27.14%)、以及电缆管 (0.04 亿元，0.31%)。2021 年至 2024H1 期间，公司以电力电缆产品为核心，对应收入占比稳定在 45%以上；同时，架空导线产品收入增长较快，对应收入占比由 2021 年的 19.16%增至 2024H1 的 27.14%。

图 1：公司收入规模及增速变化



资料来源：wind，华金证券研究所

图 2：公司归母净利润及增速变化



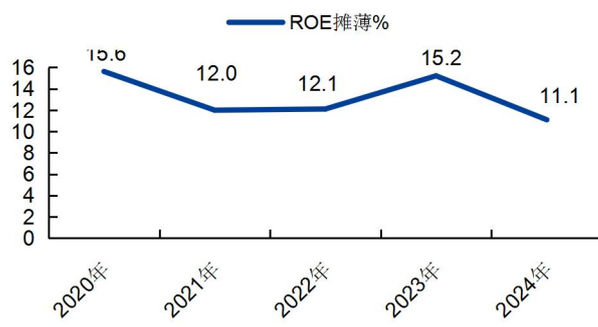
资料来源：wind，华金证券研究所

图 3：公司销售毛利率及净利润率变化



资料来源：wind，华金证券研究所

图 4：公司 ROE 变化



资料来源：wind，华金证券研究所

（二）行业情况

公司专业从事电线电缆领域的研产销活动，可归属于电线电缆行业。

1、电线电缆行业

作为主要的配套产业，电线电缆行业在国民经济中占据极其重要的地位。近年来，伴随着我国经济的快速增长以及工业化、城镇化进程的加快，我国电线电缆行业总体保持稳定的增长态势。根据中国电器工业协会电线电缆分会编制的《中国电线电缆行业“十四五”发展指导意见》，“十三五”期末的 2020 年，全行业规模以上的企业主营业务收入约 1.2 万亿元，“十三五”期间年均复合增长率为 5.3%，全行业实现平稳增长。

随着传统产业的转型升级、战略性新兴产业和高端制造业的快速发展，我国经济社会进一步向安全环保、低碳节能、信息化、智能化等方向发展。国家智能电网建设、现代化城市建设、新能源汽车制造和轨道交通建设等领域对电线电缆的功能和质量提出了更高的要求，国内少数具备核心技术及自主创新能力的企业，凭借产品技术、成本和本土化优势，将逐步挤占国际品牌的市场份额，进口替代趋势将越来越明显，并不断促进我国电线电缆产品结构优化升级。

（1）电力领域

近年来电网的投资持续保持在较高水平。2012-2021 年，国家电网和南方电网两大电网每年的电网合计投资额维持在 3,500 亿元以上，2021 年投资额更是高达 5,877 亿元。国家电网 2020 年 110 千伏及以上输电线长度达到 114.2 万千米；南方电网 2022 年 110 千伏及以上输电线长度达到 25.8 万千米。因电网投资的规模及增速保持较高的水平，我国电力电缆行业将存在持续稳定的需求。

图 5：2012-2023 年国家电网和南方电网的电网建设情况

年份	国家电网		南方电网	
	电网投资 (亿元)	110 千伏及以上输电线 长度 (万千米)	电网投资 (亿元)	110 千伏及以上输电 线长度 (万千米)
2023 年	-	-	966	27.8
2022 年	-	-	895	25.8
2021 年	4,882	-	995	26.2
2020 年	4,605	114.2	907	24.9
2019 年	4,473	109.0	1,060	23.7
2018 年	4,889	103.8	874	22.3
2017 年	4,854	98.1	817	21.2
2016 年	4,964	93.8	775	20.8
2015 年	4,518	89.0	674	20.1
2014 年	3,855	84.4	658	19.1
2013 年	3,035	104.5	638	18.2
2012 年	3,054	71.3	671	16.6

资料来源：国家电网、南方电网社会责任报告书（历年）、公司招股书、华金证券研究所

《南方电网“十四五”电网发展规划》中提到，“十四五”期间，南方电网电网建设将规划投资约 6,700.00 亿元，以加快数字电网建设和现代化电网进程，推动以新能源为主体的新型电力系统构建。国家电网在 2021 年 9 月举办的 2021 能源电力转型国际论坛上表明，“十四五”期间国家电网计划投入 3,500 亿美元（约合 2.23 万亿元），推进电网转型升级。这意味着，国家电网和南方电网“十四五”电网规划投资高达 2.9 万亿元，高于“十三五”期间全国电网的总投资 2.57 万亿元。

（2）铁路交通

①铁路运输：我国铁路运营里程由 2011 年的 9.32 万千米增至 2023 年的 15.90 万千米，年均复合增长率为 4.55%。铁路网络的电气化及新建铁路基本采用电能驱动，无论是电力传输、信号传输还是电机车本身，都将大量使用电力电缆和电气装备用电缆，铁路运输的持续投资有利于促进电线电缆行业的快速增长

②城市轨道交通：全国轨道交通运营线路总长度由 2011 年的 1,713 千米增至 2023 年的 11,233 千米，年均复合增长率为 16.97%。根据《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》，国家将有序推进城市轨道交通发展。随着“新基建”的开展，城镇化进程的推进，将进一步带动轨道交通工程用电缆的市场需求。

③机场建设：根据《国家综合立体交通网规划纲要》，到 2035 年我国民用运输机场要达到 400 个左右，将布局 40 个左右的区域航空枢纽；通用机场建设是通用航空业发展的重要基础，当前通用机场建设实际进度仍旧远落后于规划，未来通用机场市场建设进度将加快。随着机场建设规划的落实，国内众多机场的目视助航、弱电工程、空管工程等建设项目将加大对电线电缆产品的市场需求。

（3）新能源领域

①新能源汽车及充电桩：新能源汽车主要靠电能驱动，且加装更多的机载设备，对电线电缆的需求量远大于传统汽车，对电线电缆的外形、耐热性和阻燃性等要求也更高。充电桩投资也将

加大充电桩电缆及配套设施用电的需求，可以预见新能源汽车产业的发展将为电线电缆带来较好的市场前景。

②风力发电：风力发电电缆主要应用于风力发电机舱及塔筒内部，产品种类较多，主要有动力电缆、控制电缆及接地线等。随着风电的迅速发展，为降低运行维护成本，风力发电机总数将减少，风机将越来越大；其次，陆域风电市场发展已超过 30 年，迈入成熟期，海上风电处于发展初期，经过近几年的试点，我国海上风电技术逐步成熟，未来成长潜力佳。风机的大型化及海上应用将带来对电缆的新需求。

③光伏发电：根据《中国 2030 年能源电力发展规划研究及 2060 年展望》预测，2025 年我国太阳能装机总容量将达到 5.59 亿千瓦，即“十四五”期间新增装机容量为 3.09 亿千瓦。另外，根据国务院颁布的《2030 年前碳达峰行动方案》，风电、太阳能发电大规模开发将全面推进，到 2030 年，风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上。未来，在国家政策和市场需求的驱动下，光伏电缆领域将会持续发展。

（4）建筑领域

我国城镇化率已由 2011 年的 51.27% 提升至 2023 年的 66.16%，城市公共基础设施、公共建筑、居民住宅等投资规模也不断增加。根据国家统计局公布的数据，全国房屋施工面积由 2011 年的 85.18 亿平方米增至 2023 年的 151.34 亿平方米，整体复合增长率达 4.91%；全国房屋新开工面积自 2011 年至 2018 年逐年增长，由 2011 年的 42.71 亿平方米增至 2018 年的 55.88 亿平方米，此后逐年下降，2023 年下降至 40.40 亿平方米。虽然住宅开发投资景气度下行，但是在稳增长政策的持续推进下，基础设施及公共建筑建设投资规模稳定。随着政策环境不断改善，城市的品质提升以及城市规模的不断扩大，安全、环保、低碳、节能的消防安全意识增强，低烟无卤聚烯烃布电线、低压耐火电缆等建筑领域用电线电缆仍具备市场前景。

（三）公司亮点

1、公司是华南地区电网领域电力电缆的代表性企业，深度绑定南方电网等下游龙头企业。公司聚焦华南地区电线电缆行业二十余载，在电网领域形成较强的领先优势，与南方电网等龙头企业建立了长期稳定的合作关系，逐步积累了包括“宁东-山东±660kV 直流示范输电工程”、“云南—广东±800kV 特高压直流输电工程”等在内的多个国家重大工程项目经验。南方电网在广东、广西、云南、贵州和海南五省具有垄断地位，受益于华南地区经济发展良好，2012 年至 2023 年其电网建设投资水平持续提高、投资金额由 671 亿元增长至 966 亿元；公司自 2000 年起与南方电网建立合作关系，2022 年主导产品在其全国范围内将近 350 家的中标电缆企业中中标金额位列前 5%、名列华南电缆企业第一，且供货产品涵盖公司电力电缆、电气装备用电线电缆及架空导线三大类产品，是华南地区入围产品系列最全的企业之一；报告期间来自南方电网的收入占比基本稳定在 40% 上下、稳居公司第一大客户。依托与优质客户的合作精进，公司连续多年入围《中国线缆产业最具竞争力企业》百强评测榜单，其中 2024 年再次被评为“中国线缆产业最具竞争力企业 100 强”。

2、公司积极加强对特种电线电缆产品的研发制造，并将产品进一步拓展至汽车、机器人等新应用领域。1) 相较传统电缆，特种电缆能够满足耐磨、耐高温、耐寒、抗拉伸、耐弯折、阻

燃、耐辐射、电磁兼容等复杂使用环境要求。公司以市场需求为导向，积极加大对特种电缆产品的研发储备，据招股书披露，公司在研项目涉及“NS体系下阻燃耐火系列电缆”、“耐寒型电线电缆”、“防腐高导电率钢芯铝绞线”等多款特种电缆；同时，公司拟通过实施“电线电缆智能制造募投项目”，进一步扩大电线电缆产品中低烟无卤电缆、阻燃耐火电缆和矿物质电缆等产品产能和品类，从而优化公司产品结构。2) 另据招股书披露，针对汽车领域，公司拟开展对“电动汽车充电电缆”的研发，该电缆主要用于充电装置与充电电源之间的连接、以及电池组之间的连接；机器人领域，公司在研的机器人电缆除了电性能、耐候性能优越，还能经受长时间弯曲运动、大角度扭绞运动而能够保障正常工作。

(四) 募投项目投入

公司本轮 IPO 募投资金拟投入 3 个项目，以及补充流动资金项目。

- 1、电线电缆智能制造项目：**项目通过新建厂房、仓库等设施，购置自动化、智能化程度更高的生产、检测等设备，新增电力电缆、电气装备用电线电缆的生产能力。
- 2、研发试验中心建设项目：**通过研发试验中心项目的建设，引进先进的实验研发设备与软件、招聘高素质专业研发人才以及加强产学研合作，以加大公司对新材料应用、新产品开发及新工艺的研究。
- 3、营销网络建设项目：**项目拟规划升级并完善公司在广州、深圳、东莞、珠海、惠州、佛山、江门、湛江、阳江等地的营销网点和全国营销中心。

表 1：公司 IPO 募投项目概况

序号	项目名称	项目投资总额 (万元)	拟使用募集资金金额 (万元)	项目建 设期
1	电线电缆智能制造项目	27,364.72	27,364.72	24 个月
2	研发试验中心建设项目	3,457.67	3,457.67	24 个月
3	营销网络建设项目	3,086.10	3,086.10	24 个月
4	补充流动资金项目	10,000.00	10,000.00	-
	总计	43,908.49	43,908.49	-

资料来源：公司招股书，华金证券研究所

(五) 同行业上市公司指标对比

2024 年度，公司实现营业收入 28.34 亿元，同比减少 5.94%；实现归属于母公司净利润 1.35 亿元，同比减少 17.94%。根据管理层初步预测，2025 年 1-3 月公司营业收入为 58,000 万元至 60,600 万元，较 2024 年同期增长 1.13%至 5.66%；归母净利润为 3,140 万元至 3,470 万元，较 2024 年同期增长 7.26%至 18.54%；扣非归母净利润为 3,105 万元至 3,435 万元，较 2024 年同期增长 16.14%至 28.49%。

公司主要从事电线电缆的研产销；根据主营业务的相似性，选取汉缆股份、杭电股份、金龙羽、中辰股份、久盛电气为新亚电缆的可比上市公司。从上述可比公司来看，2023 年度可比公司的平均收入为 51.52 亿元，平均 PE-TTM（剔除异常值久盛电气、以及净利润波动较大的金龙

羽和中辰股份/算数平均)为 24.83X, 平均销售毛利率为 15.28%; 相较而言, 公司营收规模及毛利率未及同业平均。

表 2: 同行业上市公司指标对比

代码	简称	总市值 (亿元)	PE-TTM	2023 年营业收入 (亿元)	2023 年营收 增速	2023 年归 母净利润 (亿元)	2023 年归 母净利润 增速	2023 年 销售毛利 率	2023 年 ROE (摊 薄)
002498.SZ	汉缆股份	116.44	16.60	96.58	-1.87%	7.60	-3.26%	19.66%	9.90%
603618.SH	杭电股份	44.94	33.07	73.66	-9.52%	1.36	-5.11%	15.13%	4.68%
002882.SZ	金龙羽	78.05	67.86	39.32	-1.03%	1.63	-26.44%	13.22%	7.79%
300933.SZ	中辰股份	36.07	72.34	27.99	8.53%	0.66	-13.02%	14.53%	4.09%
301082.SZ	久盛电气	33.92	214.47	20.04	4.86%	0.51	-35.86%	13.89%	4.65%
	平均值	61.89	24.83	51.52	0.19%	2.35	-16.74%	15.28%	6.22%
001382.SZ	新亚电缆	/	/	30.13	9.03%	1.64	48.40%	11.74%	15.21%

资料来源: Wind (数据截至日期: 2025 年 2 月 27 日), 华金证券研究所

(六) 风险提示

区域市场集中风险、产业政策风险、经营业绩波动风险、主要原材料价格波动风险、客户集中度较高的风险、主要原材料供应商集中的风险、内部管理风险、毛利率波动风险、应收款项发生坏账的风险、存货发生跌价损失的风险等风险。

投资评级说明

公司投资评级：

买入—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数涨幅大于 15%；

增持—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数涨幅在 5%至 15%之间；

中性—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数涨幅在-5%至 5%之间；

减持—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数跌幅在 5%至 15%之间；

卖出—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数跌幅大于 15%。

行业投资评级：

领先大市—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数领先 10%以上；

同步大市—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数涨跌幅介于-10%至 10%；

落后大市—未来 6-12 个月内相对同期相关证券市场代表性指数落后 10%以上。

基准指数说明：A 股市场以沪深 300 指数为基准；新三板市场以三板成指（针对协议转让标的）或三板做市指数（针对做市转让标的）为基准；香港市场以恒生指数为基准，美股市场以标普 500 指数为基准。

分析师声明

李蕙声明，本人具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格，勤勉尽责、诚实守信。本人对本报告的内容和观点负责，保证信息来源合法合规、研究方法专业审慎、研究观点独立公正、分析结论具有合理依据，特此声明。

本公司具备证券投资咨询业务资格的说明

华金证券股份有限公司（以下简称“本公司”）经中国证券监督管理委员会核准，取得证券投资咨询业务许可。本公司及其投资咨询人员可以为证券投资人或客户提供证券投资分析、预测或者建议等直接或间接的有偿咨询服务。发布证券研究报告，是证券投资咨询业务的一种基本形式，本公司可以对证券及证券相关产品的价值、市场走势或者相关影响因素进行分析，形成证券估值、投资评级等投资分析意见，制作证券研究报告，并向本公司的客户发布。

免责声明：

本报告仅供华金证券股份有限公司（以下简称“本公司”）的客户使用。本公司不会因为任何机构或个人接收到本报告而视其为本公司的当然客户。

本报告基于已公开的资料或信息撰写，但本公司不保证该等信息及资料的完整性、准确性。本报告所载的信息、资料、建议及推测仅反映本公司于本报告发布当日的判断，本报告中的证券或投资标的价格、价值及投资带来的收入可能会波动。在不同时期，本公司可能撰写并发布与本报告所载资料、建议及推测不一致的报告。本公司不保证本报告所含信息及资料保持在最新状态，本公司将随时补充、更新和修订有关信息及资料，但不保证及时公开发布。同时，本公司有权对本报告所含信息在不发出通知的情形下做出修改，投资者应当自行关注相应的更新或修改。任何有关本报告的摘要或节选都不代表本报告正式完整的观点，一切须以本公司向客户发布的本报告完整版本为准。

在法律许可的情况下，本公司及所属关联机构可能会持有报告中提到的公司所发行的证券或期权并进行证券或期权交易，也可能为这些公司提供或者争取提供投资银行、财务顾问或者金融产品等相关服务，提请客户充分注意。客户不应将本报告为作出其投资决策的惟一参考因素，亦不应认为本报告可以取代客户自身的投资判断与决策。在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见均不构成对任何人的投资建议，无论是否已经明示或暗示，本报告不能作为道义的、责任的和法律的依据或者凭证。在任何情况下，本公司亦不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任。

本报告版权仅为本公司所有，未经事先书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发表、转发、篡改或引用本报告的任何部分。如征得本公司同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“华金证券股份有限公司研究所”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。

华金证券股份有限公司对本声明条款具有惟一修改权和最终解释权。

风险提示：

报告中的内容和意见仅供参考，并不构成对所述证券买卖的出价或询价。投资者对其投资行为负完全责任，我公司及其雇员对使用本报告及其内容所引发的任何直接或间接损失概不负责。

华金证券股份有限公司

办公地址：

上海市浦东新区杨高南路 759 号陆家嘴世纪金融广场 30 层

北京市朝阳区建国路 108 号横琴人寿大厦 17 层

深圳市福田区益田路 6001 号太平金融大厦 10 楼 05 单元

电话：021-20655588

网址：www.huajinsec.com