

2024年04月10日



华鑫证券  
CHINA FORTUNE SECURITIES

# 盈利能力大幅提升，MR+钛合金+新能源三大结构件放量助力成长

## —长盈精密（300115.SZ）公司事件点评报告 买入（上调）事件

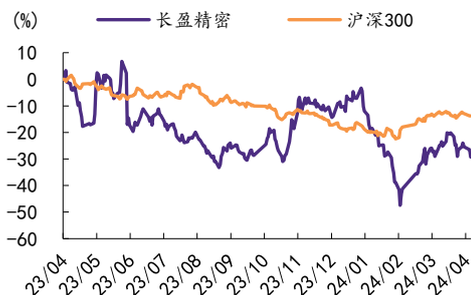
分析师：毛正 S1050521120001  
maozheng@cfsc.com.cn

### 基本数据

2024-04-09

当前股价（元）	10.58
总市值（亿元）	127
总股本（百万股）	1204
流通股本（百万股）	1200
52周价格范围（元）	7.2-14.62
日均成交额（百万元）	323.24

### 市场表现



资料来源：Wind，华鑫证券研究

### 相关研究

1、《长盈精密（300115）：消费电子、新能源双轮驱动，消费类精密结构件领域已切入头部MR客户》  
2024-01-22

长盈精密发布 2023 年年报及 2024 年第一季度业绩预告：2023 年公司实现营收 137.22 亿元，同比减少 9.74%；实现归母净利润 0.86 亿元，同比增加 102.23%。2024Q1 公司预计实现归母净利润 2.5-3.5 亿元，扭亏为盈；预计实现扣非后归母净利润 1.05-1.35 亿元，扭亏为盈。

### 投资要点

#### ■ 受益消费电子及新能源市场复苏向好，盈利能力持续改善

2023 年上半年消费电子行业终端需求疲软，影响公司全年整体营收略有下滑，同比下降 9.74%。但随着消费电子及新能源市场复苏向好，国际及国内大客户均有重要新项目量产交付，2024Q1 营收同比增长约 30%，创第一季度历史新高。盈利能力方面，受益于新能源零组件业务产能利用率提升以及汇率变动产生的积极影响，公司 2023 年实现归母净利润同比增加 102.23%至 0.86 亿元，毛利率同比增加 2.49pct 至 19.86%。

#### ■ 持续加强技术创新，消费电子业务焕发新生机

2023 年公司持续加强新材料、新工艺的技术创新，消费电子业务多个新项目取得重大进展。新材料方面成功实现安卓客户智能手机钛合金结构件量产，并为三星 Galaxy S24 供应钛合金中框；XR（AR/VR/MR）项目也顺利实现量产，为 Vision Pro 提供关键外观件，截至 3 月 31 日 Vision Pro 在美国市场总销量也超过约 37 万台。得益于三星 Galaxy S24 以及苹果 Vision Pro 出货量大增，公司 2024 年一季度业绩大幅提升。除手机、XR 设备之外，公司还是高端 PC 类产品重要供应商，已向头部 AI 企业提供新型智能终端产品零组件。生成式人工智能将带动消费电子行业进入新一轮产品创新以及换机周期，公司将充分受益于 AI 硬件的加速渗透，为消费电子业务注入新活力。

#### ■ 新能源业务产能逐步释放，加速布局海外业务

2023 年公司新能源业务保持快速增长，实现营收 35.40 亿

元，同比增长 43.46%，营收占比增长 9.57pct 至 25.80%，主要得益于宜宾、自贡、常州、宁德动力电池结构件生产基地的产能释放。目前公司已成为问界汽车的核心供应商，主要供应电池箱总成、Busbar 产品。与此同时，公司加大海外生产基地建设力度，在越南、墨西哥的生产基地已初步具备出货能力，后续将推进在欧洲的生产基地的落地，提升全球化交货能力。

### ■ 盈利预测

预测公司 2024-2026 年收入分别为 169.94、205.30、240.67 亿元，EPS 分别为 0.58、0.74、0.91 元，当前股价对应 PE 分别为 18、14、12 倍。当前消费电子及新能源市场复苏向好，生成式 AI 将提升下游智能硬件价值量及生态创新，并加快手机、PC 及 XR 设备的更新换代以及复苏节奏，公司整体业绩有望迎来增长，我们看好公司的发展前景，将评级上调至“买入”。

### ■ 风险提示

宏观经济风险，汇率波动风险，客户集中度风险，下游需求复苏不及预期风险等。

预测指标	2023A	2024E	2025E	2026E
主营收入（百万元）	13,722	16,994	20,530	24,067
增长率（%）	-9.7%	23.8%	20.8%	17.2%
归母净利润（百万元）	86	703	887	1,092
增长率（%）	101.4%	720.8%	26.2%	23.1%
摊薄每股收益（元）	0.07	0.58	0.74	0.91
ROE（%）	1.4%	12.8%	18.9%	29.2%

资料来源：Wind，华鑫证券研究

公司盈利预测 (百万元)

资产负债表	2023A	2024E	2025E	2026E
<b>流动资产:</b>				
现金及现金等价物	2,257	2,384	2,320	2,373
应收款	3,038	3,492	3,712	4,154
存货	3,512	3,741	3,919	4,133
其他流动资产	757	654	596	644
流动资产合计	9,564	10,271	10,547	11,303
<b>非流动资产:</b>				
金融类资产	42	42	42	42
固定资产	5,620	5,758	5,882	6,094
在建工程	1,103	803	1,103	803
无形资产	564	623	681	676
长期股权投资	45	45	45	45
其他非流动资产	1,676	1,676	1,676	1,676
非流动资产合计	9,008	8,905	9,388	9,295
资产总计	18,573	19,176	19,936	20,598
<b>流动负债:</b>				
短期借款	3,329	3,329	3,329	3,329
应付账款、票据	3,823	5,000	6,413	7,852
其他流动负债	2,266	2,266	2,266	2,266
流动负债合计	9,499	10,736	12,290	13,909
<b>非流动负债:</b>				
长期借款	2,180	2,180	2,180	2,180
其他非流动负债	763	763	763	763
非流动负债合计	2,943	2,943	2,943	2,943
负债合计	12,441	13,678	15,232	16,852
<b>所有者权益</b>				
股本	1,204	1,204	1,204	1,204
股东权益	6,131	5,498	4,703	3,746
负债和所有者权益	18,573	19,176	19,936	20,598

现金流量表	2023A	2024E	2025E	2026E
净利润	151	773	981	1227
少数股东权益	65	70	93	135
折旧摊销	1067	590	607	622
公允价值变动	0	1	-2	0
营运资金变动	945	657	1213	917
经营活动现金净流量	2228	2091	2892	2901
投资活动现金净流量	-1371	162	-424	88
筹资活动现金净流量	-340	-1407	-1775	-2184
现金流量净额	535	846	693	805

资料来源: Wind、华鑫证券研究

利润表	2023A	2024E	2025E	2026E
营业收入	13,722	16,994	20,530	24,067
营业成本	10,997	13,452	16,173	18,711
营业税金及附加	95	68	82	144
销售费用	132	170	205	241
管理费用	808	918	1,068	1,276
财务费用	208	202	202	202
研发费用	1,237	1,445	1,807	2,166
费用合计	2,385	2,734	3,282	3,884
资产减值损失	-214	-154	-169	-227
公允价值变动	0	1	-2	0
投资收益	-38	38	2	-20
营业利润	160	780	990	1,243
加:营业外收入	2	1	1	1
减:营业外支出	11	3	3	3
利润总额	152	778	988	1,241
所得税费用	1	5	8	14
净利润	151	773	981	1,227
少数股东损益	65	70	93	135
归母净利润	86	703	887	1,092

主要财务指标	2023A	2024E	2025E	2026E
<b>成长性</b>				
营业收入增长率	-9.7%	23.8%	20.8%	17.2%
归母净利润增长率	101.4%	720.8%	26.2%	23.1%
<b>盈利能力</b>				
毛利率	19.9%	20.8%	21.2%	22.3%
四项费用/营收	17.4%	16.1%	16.0%	16.1%
净利率	1.1%	4.5%	4.8%	5.1%
ROE	1.4%	12.8%	18.9%	29.2%
<b>偿债能力</b>				
资产负债率	67.0%	71.3%	76.4%	81.8%
<b>营运能力</b>				
总资产周转率	0.7	0.9	1.0	1.2
应收账款周转率	4.5	4.9	5.5	5.8
存货周转率	3.1	3.6	4.1	4.6
<b>每股数据(元/股)</b>				
EPS	0.07	0.58	0.74	0.91
P/E	148.6	18.1	14.4	11.7
P/S	0.9	0.7	0.6	0.5
P/B	2.2	2.5	3.0	4.1

## ■ 电子通信组介绍

**毛正：**复旦大学材料学硕士，三年美国半导体上市公司工作经验，曾参与全球领先半导体厂商先进制程项目，五年商品证券投研经验，2018-2020 年就职于国元证券研究所担任电子行业分析师，内核组科技行业专家；2020-2021 年就职于新时代证券研究所担任电子行业首席分析师，iFind 2020 行业最具人气分析师，东方财富 2021 最佳分析师第二名；东方财富 2022 最佳新锐分析师；2021 年加入华鑫证券研究所担任电子行业首席分析师。

**高永豪：**复旦大学物理学博士，曾先后就职于华为技术有限公司，东方财富证券研究所，2023 年加入华鑫证券研究所。

**吕卓阳：**澳大利亚国立大学硕士，曾就职于方正证券，4 年投研经验。2023 年加入华鑫证券研究所，专注于半导体材料、半导体显示、碳化硅、汽车电子等领域研究。

**何鹏程：**悉尼大学金融硕士，中南大学软件工程学士，曾任职德邦证券研究所通信组，2023 年加入华鑫证券研究所。专注于消费电子、卫星互联网、光通信等领域研究。

**张璐：**早稻田大学国际政治经济学学士，香港大学经济学硕士，2023 年加入华鑫证券研究所，研究方向为功率半导体、先进封装。

## ■ 证券分析师承诺

本报告署名分析师具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格并注册为证券分析师，以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。本报告清晰地反映了本人的研究观点。本人不曾因，不因，也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接收到任何形式的补偿。

## ■ 证券投资评级说明

股票投资评级说明：

	投资建议	预测个股相对同期证券市场代表性指数涨幅
1	买入	> 20%
2	增持	10% — 20%
3	中性	-10% — 10%
4	卖出	< -10%

行业投资评级说明：

	投资建议	行业指数相对同期证券市场代表性指数涨幅
1	推荐	> 10%
2	中性	-10% — 10%
3	回避	< -10%

以报告日后的 12 个月内，预测个股或行业指数相对于相关证券市场主要指数的涨跌幅为标准。

**相关证券市场代表性指数说明：**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；美国市场以道琼斯指数为基准。

## ■ 免责声明

华鑫证券有限责任公司（以下简称“华鑫证券”）具有中国证监会核准的证券投资咨询业务资格。本报告由华鑫证券制作，仅供华鑫证券的客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。

本报告中的信息均来源于公开资料，华鑫证券研究部门及相关研究人员力求准确可靠，但对这些信息的准确性及完整性不作任何保证。我们已力求报告内容客观、公正，但报告中的信息与所表达的观点不构成所述证券买卖的出价或询价的依据，该等信息、意见并未考虑到获取本报告人员的具体投资目的、财务状况以及特定需求，在任何时候均不构成对任何人的个人推荐。投资者应当对本报告中的信息和意见进行独立评估，并应同时结合各自的投资目的、财务状况和特定需求，必要时就财务、法律、商业、税收等方面咨询专业顾问的意见。对依据或者使用本报告所造成的一切后果，华鑫证券及/或其关联人员均不承担任何法律责任。本公司或关联机构可能会持有报告中所提到的公司所发行的证券头寸并进行交易，还可能为这些公司提供或争取提供投资银行、财务顾问或者金融产品等服务。本公司在知晓范围内依法合规地履行披露。

本报告中的资料、意见、预测均只反映报告初次发布时的判断，可能会随时调整。该等意见、评估及预测无需通知即可随时更改。在不同时期，华鑫证券可能会发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告。华鑫证券没有将此意见及建议向报告所有接收者进行更新的义务。

本报告版权仅为华鑫证券所有，未经华鑫证券书面授权，任何机构和个人不得以任何形式刊载、翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。若华鑫证券以外的机构向其客户发放本报告，则由该机构独自为此发送行为负责，华鑫证券对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成华鑫证券向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。如未经华鑫证券授权，私自转载或者转发本报告，所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。华鑫证券将保留随时追究其法律责任的权利。请投资者慎重使用未经授权刊载或者转发的华鑫证券研究报告。