

# 澜起科技股份有限公司

## 2024年半年度业绩预增的自愿性披露公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 重要内容提示：

- 经财务部门初步测算，澜起科技股份有限公司（以下简称“公司”）预计：
  - 1、2024年半年度实现营业收入16.65亿元，较上年同期增长79.49%；
  - 2、2024年半年度实现归属于母公司所有者的净利润5.83亿元~6.23亿元，较上年同期增长612.73%~661.59%；
  - 3、2024年半年度实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润5.35亿元~5.65亿元，较上年同期增长13,924.98%~14,711.96%。

### 一、本期业绩预告情况

#### （一）业绩预告期间

2024年1月1日至2024年6月30日。

#### （二）业绩预告情况

经财务部门初步测算，公司预计：

- 1、2024年半年度实现营业收入16.65亿元，较上年同期（法定披露数据）增长79.49%；
- 2、2024年半年度实现归属于母公司所有者的净利润5.83亿元~6.23亿元，较上年同期（法定披露数据）增长612.73%~661.59%（即6.13倍~6.62倍）；
- 3、2024年半年度实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润5.35亿元~5.65亿元，较上年同期（法定披露数据）增长13,924.98%~14,711.96%（即139.25倍~147.12倍）。

（三）本次业绩预告未经注册会计师审计。

### 二、上年同期业绩情况

- 1、2023年半年度营业收入：9.28亿元。
- 2、2023年半年度利润总额：0.96亿元。
- 3、2023年半年度归属于母公司所有者的净利润：0.82亿元。
- 4、2023年半年度归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润：0.04亿元。
- 5、2023年半年度每股收益：0.07元/股。

### 三、本期业绩变化的主要原因

（一）2024年上半年，公司预计实现营业收入16.65亿元，较上年同期增长79.49%，其中：互连类芯片产品线销售收入约为15.28亿元，津逮®服务器平台产品线销售收入约为1.30亿元；实现归属于母公司所有者的净利润5.83亿元~6.23亿元，较上年同期增长612.73%~661.59%（即6.13倍~6.62倍），实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润5.35亿元~5.65亿元，较上年同期增长13,924.98%~14,711.96%（即139.25倍~147.12倍）。

今年以来，一方面，公司内存接口及模组配套芯片需求实现恢复性增长，DDR5下游渗透率提升且DDR5子代迭代持续推进，2024年上半年公司DDR5第二子代RCD芯片出货量已超过第一子代RCD芯片；另一方面，公司部分AI“运力”芯片新产品开始规模出货，为公司贡献新的业绩增长点，以上两方面因素共同推动公司2024年上半年营业收入及净利润较上年同期大幅增长。

（二）2024年第二季度，公司预计实现营业收入9.28亿元，较上年同期增长82.59%，实现归属于母公司所有者的净利润3.6亿元~4.0亿元，较上年同期增长4.79倍~5.44倍，实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润3.15亿元~3.45亿元，较上年同期增长88.59倍~97.12倍，创公司单季度归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润历史新高。

2024年第二季度，公司预计互连类芯片产品线销售收入为8.33亿元，环比增长19.92%，创该产品线单季度销售收入历史新高，毛利率预计为63%~64%，环比进一步提升。公司2024年第二季度互连类芯片收入增长的原因包括：1、随着DDR5渗透率进一步提升，公司的内存接口及模组配套芯片销售收入环比稳健增长；2、受益于AI产业浪潮，公司的三款高性能“运力”芯片新产品呈现快速成长态势，第二季度销售收入合计约1.3亿元，环比增长显著。

(三) 公司三款 AI 高性能“运力”芯片新产品进展情况如下：

1、PCIe Retimer 芯片：受益于全球 AI 服务器需求旺盛以及公司市场份额提升，公司的 PCIe Retimer 芯片出货量快速增长，继 2024 年第一季度出货约 15 万颗之后，第二季度出货约 30 万颗。

2、MRCD/MDB 芯片：受益于 AI 及高性能计算对更高带宽内存模组需求的推动，搭配澜起 MRCD/MDB 芯片的服务器高带宽内存模组开始在境内外主流云计算/互联网厂商规模试用，公司的 MRCD/MDB 芯片销售收入快速增长，继 2024 年第一季度销售收入首次超过 2,000 万元人民币之后，第二季度销售收入超过 5,000 万元人民币。

3、CKD 芯片：公司的 CKD 芯片于 2024 年 4 月在业界率先试产，受益于 AI PC 产业趋势的推动，以及客户端新 CPU 平台（支持内存速率为 6400MT/S）发布时间临近，相关内存模组厂商开始批量采购 CKD 芯片用于备货，2024 年第二季度公司的 CKD 芯片开始规模出货，单季度销售收入首次超过 1,000 万元人民币。

#### 四、风险提示

本次业绩预告是公司财务部门基于自身专业判断进行的初步核算，未经注册会计师审计。公司尚未发现影响本次业绩预告内容准确性的重大不确定因素。

#### 五、其他说明事项

本公告所载 2024 年半年度主要财务数据为初步核算数据，可能与公司 2024 年半年度报告中披露的数据存在差异，具体数据以公司 2024 半年度报告中披露的数据为准，提请投资者注意投资风险。

特此公告。

澜起科技股份有限公司

董 事 会

2024 年 7 月 6 日