

A股代码：688981

A股简称：中芯国际

公告编号：2024-002

港股代码：00981

港股简称：中芯国际

## 中芯国际集成电路制造有限公司 2023年第四季度业绩快报公告

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。

### 特别提示：

- 本公告所载的中芯国际集成电路制造有限公司（以下简称“中芯国际”或“公司”）财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，提请投资者注意投资风险。
- 本公告财务数据按中国企业会计准则编制并呈列。
- 本公司已于上海证券交易所及香港联合交易所同步披露依国际财务报告准则编制的未经审核业绩公告，提请投资者注意与本公告区别。

## 一、2023年第四季度主要财务数据和指标

单位：千元 币种：人民币

项目	2023年第四季度 (10-12月)	2022年第四季度 (10-12月)	增减变动幅度 (%)
营业总收入	12,152,181	11,752,525	3.4
营业利润	1,740,422	2,981,573	-41.6
利润总额	1,670,889	2,984,067	-44.0
归属于上市公司股东的净利润	1,148,030	2,743,572	-58.2
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	814,673	1,803,030	-54.8
基本每股收益(元/股)	0.14	0.35	-60.0
加权平均净资产收益率(%)	0.80	2.06	减少 1.26 个百分点
	2023年12月31日	2022年12月31日	增减变动幅度 (%)
总资产	338,463,197	305,103,691	10.9
归属于上市公司股东的权益	142,475,834	133,371,921	6.8
股本	225,508	224,547	0.4
归属于上市公司股东的每股净资产(元/股)	17.93	16.86	6.3

## 二、经营业绩和财务状况情况说明

(一) 报告期的经营情况、财务状况及影响经营业绩的主要因素。

2023年第四季度报告期内，公司实现营业收入人民币12,152.2百万元，较上年同期增长3.4%；毛利为人民币2,287.8百万元，毛利率为18.8%。

2023年度未经审计的营业收入为人民币45,250.4百万元，上年营业收入为人民币49,516.1百万元，同比下降8.6%。2023年度未经审计的归属于上市公司股东的净利润为人民币4,822.8百万元，上年归属于上市公司股东的净利润为人民币

人民币 12,133.1 百万元，同比下降 60.3%。2023 年度未经审计的归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为人民币 3,269.5 百万元，上年归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为人民币 9,764.4 百万元，同比下降 66.5%。

全年归属于上市公司股东的净利润及归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润下降主要是由于：过去一年，半导体行业处于周期底部，全球市场需求疲软，行业库存较高，去库存缓慢，且同业竞争激烈。受此影响，集团平均产能利用率降低，晶圆销售数量减少，产品组合变动。此外，集团处于高投入期，折旧较 2022 年增加。以上因素一起影响了本集团 2023 年度的财务表现。

按照国际财务报告准则：

四季度销售收入环比增长 3.6%，为 1,678.3 百万美元，略高于指引；毛利率为 16.4%，符合指引。

2023 年未经审计的全年销售收入为 63.2 亿美元，同比下降 13%，毛利率为 19.3%，基本符合公司年初的指引。年底折合 8 英寸月产能为 80.6 万片，年平均产能利用率为 75%。

2023 年全年资本开支约为 74.7 亿美元。

2024 年一季度销售收入预计环比持平到增长 2%，毛利率预计在 9% 到 11% 之间。

在外部环境无重大变化的前提下，公司给出的 2024 年指引是：

- 销售收入增幅不低于可比同业的平均值，同比中个位数增长。
- 资本开支与 2023 年相比大致持平。

（二）上表中变动幅度较大项目的主要原因说明。

2023 年第四季度营业利润、利润总额、归属于上市公司股东的净利润、归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润、基本每股收益较上年同期减少，主要是由于产品组合变动和产能利用率下降所致。

### 三、风险提示

本公告所载财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，敬请广大投资者注意投资风险。

本公告财务数据按中国企业会计准则编制并呈列。

本公司已于上海证券交易所及香港联合交易所同步披露依国际财务报告准则编制的未经审核业绩公告，提请投资者注意与本公告区别。

特此公告。

中芯国际集成电路制造有限公司

董事会

2024年2月7日