

江苏卓易信息科技股份有限公司

2024 年度业绩快报公告

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。

本公告所载 2024 年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以江苏卓易信息科技股份有限公司（以下简称“公司”）2024 年年度报告为准，提请投资者注意投资风险。

一、2024 年度主要财务数据和指标

单位：人民币万元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度(%)
营业总收入	32,302.05	32,022.38	0.87
营业利润	3,652.69	5,592.83	-34.69
利润总额	3,673.79	5,600.98	-34.41
归属于母公司所有者的净利润	3,209.28	5,616.05	-42.86
归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润	1,446.89	609.25	137.49
基本每股收益(元)	0.27	0.46	-41.30
加权平均净资产收益率	3.35%	5.62%	减少 2.27 个百分点

	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度(%)
总资产	155,131.00	163,965.27	-5.39
归属于母公司的所有者 权益	84,425.51	103,793.37	-18.66
股本(万股)	12,114.22	8,695.66	39.31
归属于母公司所有者的 每股净资产(元)	6.97	11.94	-41.62

注：1. 本报告期初数同法定披露的上年年末数。

2. 以上财务数据及指标以合并报表数据填列，但未经审计，最终结果以公司 2024 年年度报告为准。

3. 基本每股收益已根据公司实施 2023 年权益分派公积金转增股本后新股本总数相应调整。

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

报告期内，公司实现营业收入 32,302.05 万元，较上年同期增长 0.87%；实现归属于母公司所有者的净利润 3,209.28 万元，较上年同期降低 42.86%；归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 1,446.89 万元，较上年同期增长 137.49%；报告期末公司总资产 155,131.00 万元，较报告期初降低 5.39%；归属于母公司的所有者权益 84,425.51 万元，较报告期初降低 18.66%。

影响经营业绩的主要因素：本报告期投资收益较上年同期减少 4,865.25 万元导致公司归属于母公司所有者的净利润下滑；得益于公司产品结构调整，高毛利率的 IDE 业务收入增长带动公司整体毛利增长以及公司加强收款管理，归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润大幅增长。

报告期内，公司继续深耕基础软件领域，公司于 2023 年 7 月、2024 年 11 月分两次完成了对艾普阳科技（深圳）有限公司（以下简称：艾普阳科技）的收购，目前艾普阳科技为公司全资子公司。因并购艾普阳科技时无形资产评估增值 3.09 亿元，合并报表部分需在未来 10 年摊销该部分评估增值，报告期影响公司归母净利润金额约 1,589.03 万元；报告期内公司因实施股权激励计划计入报告

期内的股份支付费用为 773.99 万元，对归属于上市公司股东的净利润的影响为 544.68 万元(已考虑相关所得税费用的影响)。

剔除以上摊销及股份支付费用影响后，实现归属于母公司所有者的净利润 5,342.99 万元，公司主营业务盈利能力逐步恢复。

(二) 上表中有关项目增减变动幅度达 30%以上原因说明

2024 年度公司营业利润、利润总额、归属于母公司所有者的净利润、基本每股收益（元/股）同比下降均达到了 30%以上主要原因是：

2023 年度，公司处置子公司股权确认大额投资收益，本报告期内无事项，投资收益金额大幅减少。

2024 年度公司归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润较上年增长 137.49%，一方面收购艾普阳科技后，因 IDE 业务毛利较高，带动公司整体毛利增长；另一方面报告期内公司持续加大应收账款的催收力度，加速货款回笼，使得 2024 年度计提的坏账准备较上年同期降幅较大。

每股净资产下降、公司总股本变动主要由于公司实施 2023 年权益分派公积金转增股本导致股本增加所致。

三、风险提示

公司不存在影响本次业绩快报内容准确性的重大不确定因素。本公告所载 2024 年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，归属于上市公司股东的净利润等主要指标可能与公司 2024 年年度报告中披露的数据存在差异，具体数据以公司 2024 年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。

江苏卓易信息科技股份有限公司

董事会

2025 年 2 月 28 日