江苏卓易信息科技股份有限公司 2022 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 2022 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")2022年年 度报告为准,提请投资者注意投资风险。

一、2022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	27, 571. 92	23, 660. 41	16. 53
营业利润	5, 545. 74	4, 376. 29	26. 72
利润总额	5, 449. 64	4, 348. 94	25. 31
归属于母公司所有	5, 642. 29	4, 214. 85	33. 87
者的净利润			
归属于母公司所有			
者的扣除非经常性	-53. 37	2, 556. 80	-102.09
损益的净利润			
基本每股收益 (元)	0.65	0.49	32. 65
加权平均净资产收	6. 19%	4. 68%	增加 1.51 个百分点
益率			

	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度(%)
总资产	119, 377. 40	113, 269. 64	5. 39
归属于母公司的所	95, 131. 63	89, 768. 97	5. 97
有者权益			
股本 (万股)	8, 695. 66	8, 695. 66	_
归属于母公司所有			
者的每股净资产	10.94	10. 32	6.01
(元)			

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 2022 年年度报告为准。

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 27,571.92 万元,较上年同期增长 16.53%;实现归属于母公司所有者的净利润 5,642.29 万元,较上年同期增长 33.87%;归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润-53.37 万元,较上年同期下降 102.09%;报告期末公司总资产 119,377.40 万元,较报告期初增长 5.39%;归属于母公司的所有者权益 95,131.63 万元,较报告期初增长 5.97%。

影响经营业绩的主要因素:

近年来,国际环境复杂多变,疫情多次反复冲击,疫情初期因居家办公及学习带来的消费电子更新及升级的需求逐步减退,对全球 PC 市场造成一定的影响;根据研究机构 Gartner 数据,2022 年全球 PC 出货量同比下跌 16%。服务器市场相对平稳但未出现大幅增量。国产信创市场在相关政策的大力支持下前景广阔,但由于国产芯片平台较多造成市场竞争激烈,为了进一步抓住信创行业的发展机遇以及提高公司产品的竞争优势,报告期内公司持续加大研发投入,提高市场份额。基于以上复杂的行业环境形势,公司在积极做好疫情防控的同时,努力做好经营管理,持续进行新技术及新产品的研发,整体经营情况平稳有序,营业收入和归属于母公司所有者的净利润同比增加,但归属于母公司所有者的扣除非经常

性损益的净利润有所下降。

(二)上表中有关项目增减变动幅度达30%以上原因说明

2022 年度公司归属于母公司所有者的净利润较上年增长 33.87%,一方面是报告期期内,公司负责的计算设备核心固件开发相关重点项目在公司持续研发投入下取得显著成果,确认的政府补助金额较上年有大幅增长;另一方面,公司本年度转让子公司部分股权确认的投资收益以及参与的产业投资基金公允价值变动收益增加所致。

2022 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下降 102.09%,主要原因有:一是公司文化云平台产品处于关键研发阶段尚未产生收益,全年研发投入约两千万元;二是固件业务方面为增强公司竞争力从而获取更高市场份额,满足未来业务拓展的需要,持续加大研发投入,致使公司整体研发费用较上年同期大幅增长 72.61%。此外,为了留住核心骨干、保持研发团队的稳定性,公司于 2022 年 9 月实施了股权激励计划,导致股份支付费用增长。

2022 年度公司基本每股收益增长 32.65%, 主要系公司报告期内归属于母公司所有者的净利润增长所致。

三、风险提示

本公告所载 2022 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 2022 年年度报告中披露的数据存在差异,具体数据以公司 2022 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

2023年2月28日