

深圳市飞荣达科技股份有限公司 2023年度业绩快报

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示：

本公告所载2023年度的财务数据仅为初步核算数据，未经会计师事务所审计，与年度报告中披露的最终数据可能存在差异，请投资者注意投资风险。

一、2023年度主要财务数据和指标

单位：万元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度
营业总收入	434,594.07	412,451.09	5.37%
营业利润	8,916.74	4,550.63	95.95%
利润总额	9,048.47	4,101.97	120.59%
归属于上市公司股东的净利润	10,321.41	9,618.71	7.31%
扣除非经常性损益后的归属于上市公司股东的净利润	8,127.33	753.01	979.31%
基本每股收益（元）	0.19	0.19	0.00%
加权平均净资产收益率	3.12%	3.85%	-0.73%
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度
总资产	738,256.41	628,539.53	17.46%
归属于上市公司股东的所有者权益	372,939.63	255,345.16	46.05%
股本	57,804.98	50,794.19	13.80%
归属于上市公司股东每股净资产（元）	6.45	5.03	28.23%

注：编制合并报表的公司应当以合并报表数据填列。

二、经营业绩和财务状况情况说明

报告期内，公司实现营业总收入434,594.07万元，较去年同期增长5.37%；

营业利润为8,916.74万元,较去年同期增长95.95%;归属于上市公司股东的净利润为10,321.41万元,较去年同期增长7.31%;扣除非经常性损益后的归属于上市公司股东的净利润为8,127.33万元,较去年同期增长979.31%。公司基本每股收益为0.19元,与去年同期持平;加权平均净资产收益率为3.12%,较去年同期减少0.73%。

报告期内公司经营业绩变动的主要原因为:

1、报告期内,公司主营业务结构保持基本稳定,消费类电子业务受主要客户业务市场份额回归以及国产化替代加快影响,该领域的订单量持续增加。新能源汽车部分定点项目逐步量产,订单量同比增长明显;光伏逆变器和储能业务稳定提升,营业收入同比持续增长。通信类业务整体销售收入略有下降,但整体盈利能力同比上涨。其中,基站天线业务销售收入同比有所下降,毛利率提升,主要由于报告期公司剥离原控股子公司广东博纬通信科技有限公司。但公司天线振子、特种散热器等产品销售收入增长,一直积极配合客户需求开展相关产品的研发和技术储备,并不断有迭代产品已提供给通信类客户,以保持公司的可持续发展。服务器相关业务开展较为顺利,公司拥有单相液冷模组、两相液冷模组、3D-VC散热模组、轴流风扇及特种散热器等产品,可满足不同客户的不同产品、不同使用环境场合及不同使用等级等方面的散热需求。随着AI服务器及AI终端等市场需求增长迅速,对热管理及电磁屏蔽功能的需求也大规模增加,公司将继续加快布局及深挖热管理及电磁屏蔽解决应用方案的客户及业务布局,持续开发液冷散热模组、3D-VC散热模组、微泵液冷、超薄VC、柔性VC、轴流风扇、微型风扇、高性能导热材料和高性能屏蔽材料等产品及相关解决方案,进一步提升公司市场占有率。

2、报告期内,公司产品综合毛利率同比有所提升。公司根据战略发展规划结合市场情况,合理调整产能结构和布局,随着公司业务规模扩大、新项目的量产,整体规模效应逐步展现,内部强力推动降本增效,且公司不断优化改善生产工艺,盈利能力在持续提升。

3、报告期内,销售费用和研发费用同比有小幅下降,主要系股份支付费用同期减少及报告期公司剥离原控股子公司广东博纬通信科技有限公司后相关的费用减少所致;管理费用同比增长幅度较小,主要系薪酬费用增加影响。

4、报告期内,受汇率波动影响,公司汇兑收益同比减少4,092万元,财务费

用同比增加1,638万元。

5、报告期内，公司投资收益同比减少4,535万元，主要原因系上年同期处置控股子公司长期股权投资产生的投资收益3,257万元，且本期按权益法确认参股子公司投资损失1,192万元。

6、报告期内，公司计提各项资产减值准备共计8,773万元，同比增加1,390万元。

三、与前次业绩预计的差异说明

无。

四、其他说明

本次业绩快报是公司财务部门初步测算的结果，未经会计师事务所审计。2023年度业绩具体数据将在本公司2023年度报告中详细披露。敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

- 1、经公司现任法定代表人、主管会计工作的负责人、总会计师（如有）、会计机构负责人（会计主管人员）签字并盖章的比较式资产负债表和利润表；
- 2、本所要求的其他文件。

深圳市飞荣达科技股份有限公司 董事会

2024年4月15日