

证券代码：300602

证券简称：飞荣达

公告编号：2024-041

## 深圳市飞荣达科技股份有限公司 2024 年半年度报告摘要

### 一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

### 二、公司基本情况

#### 1、公司简介

股票简称	飞荣达	股票代码	300602
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	王燕	马蕾	
电话	0755-86083167	0755-86083167	
办公地址	深圳市光明区玉塘街道田寮社区南光高速东侧、环玉路南侧飞荣达大厦 1 栋 9F	深圳市光明区玉塘街道田寮社区南光高速东侧、环玉路南侧飞荣达大厦 1 栋 9F	
电子信箱	frdzq@frd.cn	frdzq@frd.cn	

#### 2、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	2,169,042,753.83	1,777,877,919.65	22.00%
归属于上市公司股东的净利润（元）	56,551,265.34	4,018,898.37	1,307.13%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	49,104,249.67	-10,662,874.83	560.52%
经营活动产生的现金流量净额（元）	40,893,562.59	258,397,332.62	-84.17%
基本每股收益（元/股）	0.0980	0.0076	1,189.47%
稀释每股收益（元/股）	0.0978	0.0076	1,186.84%

加权平均净资产收益率	1.51%	0.14%	1.37%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	7,391,509,994.81	7,382,564,131.41	0.12%
归属于上市公司股东的净资产（元）	3,758,693,393.36	3,729,396,347.56	0.79%

### 3、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	34,285	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0	
前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）						
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
马飞	境内自然人	40.28%	233,641,313.00	175,230,985.00	质押	63,200,000.00
黄峥	境内自然人	7.41%	42,987,729.00	0	不适用	0
马军	境内自然人	2.50%	14,520,431.00	10,890,323.00	不适用	0
宁波飞驰荣达股权投资有限公司	境内非国有法人	2.17%	12,558,386.00	0	不适用	0
杨燕灵	境内自然人	1.54%	8,918,306.00	0	不适用	0
香港中央结算有限公司	境外法人	1.41%	8,171,153.00	0	不适用	0
深圳市远致瑞信股权投资管理有限公司—深圳市东方远致平稳发展私募股权投资基金合伙企业（有限合伙）	其他	1.17%	6,814,100.00	0	不适用	0
江苏新潮创新投资集团有限公司	境内非国有法人	0.79%	4,555,630.00	0	不适用	0
北京汽车集团产业投资有限公司	国有法人	0.64%	3,735,218.00	0	不适用	0
蒋紫剑	境内自然人	0.45%	2,601,000.00	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、实际控制人马飞先生持有公司 40.28%股份，股东黄峥女士持有公司 7.41%股份。马飞先生与黄峥女士系配偶关系。 2、股东马军先生持有公司 2.50%股份，马军先生与马飞先生系兄弟关系。 3、宁波飞驰荣达股权投资有限公司持有公司 2.17%股份，马飞先生和马军先生分别持有飞驰投资 37.1103%和 2.2491%的股权。 4、公司未知其他股东之间是否存在关联关系或属于一致行动人。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	1、蒋紫剑通过东方财富证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 2,601,000 股，通过普通账户持股 0 股，合计持有 2,601,000 股。					

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

是 否

#### 4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

#### 5、公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

#### 6、在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

### 三、重要事项

报告期内，公司 2024 年上半年度实现营业收入 21.69 亿元，较上年同期增长 22.00%。归属于母公司所有者的净利润 5,655.13 万元，较上年同期增长 1,307.13%，归属于母公司所有者的扣除非经常性损益后的净利润 4,910.42 万元，较上年同期增长 560.52%。

1、2024 年上半年，公司消费类电子业务由于主要客户业务回暖、出货量持续提升，以及公司手机及笔记本电脑等终端产品的市场份额提升，订单量增加，促使该领域营业收入同比有较大增长，毛利率提升，盈利能力增强。由于部分手机项目延缓的影响，公司手机业务第二季度环比第一季度有所下降，但当前相关业务订单已逐步恢复交付。

根据相关数据显示，全球智能手机市场连续三个季度实现同比增长，2024 年第二季度出货量增长 12%，达到 2.88 亿部。在 GenAI 等创新技术和大众市场需求复苏的推动下，全球智能手机市场的乐观情绪继续增强。PC 市场在 2024 年第二季度增长势头强劲，全球台式机和笔记本电脑出货量同比增长 3.4%，达到 6280 万台。笔记本电脑(包括移动工作站)出货量达到 5000 万台，增长 4%。台式电脑(包括台式工作站)占整个 PC 市场的 20%，增长了 1%，共计 1280 万台。随着向 Windows 11 过渡和人工智能个人电脑采用推动的更新周期在未来四个季度加速增长，现在已经为加速增长奠定了基础。随着 AI 技术快速发展渗透、新兴市场的增长，消费电子行业已逐渐开始复苏，同时这些新技术产品的增量也将为电磁屏蔽及热管理等领域提供广阔的市场空间。

2、公司在通信领域市场份额增加，产能得到释放，毛利率有较大提升，盈利能力同比上涨。公司一直积极配合客户需求开展通信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。公司服务器相关业务开展较为顺利，已配合客户开发了多款液冷散热产品、3D-VC/VCE 等特种散热器，并有部分产品小批量交付。公司将持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，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和电磁屏蔽需求，进一步提升公司市场占有率。

通信行业是电磁屏蔽及导热器件最重要的使用领域之一，通信领域由于其工作原理的特殊性，对电磁屏蔽及导热器件的需求非常旺盛。随着东数西算、AI 新基建快速发展，除交换机外，其产业链中的服务器等设备作为算力发动机，国内外需求共振。根据 Gartner《2024 年第一季度全球服务器市场报告》，2024 年第一季度全球服务器市场销售额保持增长，销售额 407.5 亿美元，同比增长 59.9%，出货量 282.0 万台，同比增长 5.9%。根据 TrendForce AI 服务器产业分析报告，预估 AI 服务器 2024 年第 2 季出货量将增近 20%，全年出货量上升至 167 万台，年增率达 41.5%，预估 2024 年 AI 服务器产值将达 1870 亿美元，产值占整体服务器高达 65%。IDC 预计 2023-2028 年，中国液冷服务器市场年复合增长率将达到 45.8%，2028 年市场规模将达到 102 亿美元。AI 热浪之下，算力需求飙升，高功耗背后，算力中心液冷市场有望迎来风口，服务器市场正逐渐从风冷向液冷转型，液冷散热组件尤其是液冷散热组件需求有望得到快速释放。

3、公司继续推进新能源汽车业务的发展，并进行新能源产品结构调整，订单量持续增长，由于原材料价格上涨、新客户导入、部分新项目打样等因素影响导致报告期内新能源领域毛利率有所下降。光伏逆变器和储能业务受市场环境因素影响订单量下滑，营收情况未达预期。

据相关数据显示，2024 年 1 月至 6 月，我国新能源汽车产销量分别达 492.9 万辆和 494.4 万辆同比分别增长 30.1% 和 32%，市场占有率达 35.2%。作为“智能化”核心之一的自动驾驶，在监管、技术和商业化方面持续积累、不断完善，即将迈入发展快车道，国内智能汽车厂商加速布局。根据中国汽车动力电池产业创新联盟的数据，2024 年 1-6 月，我国动力电池累计装车量 203.3GWh，累计同比增长 33.7%，需求仍保持快速增长。另外，超充桩大大提升补能效率和提升用户体验，各大车企纷纷布局，超充产业化有望加快，对导热散热需求势必带来更多的机遇。新能源行业的快速发展，将打开电磁屏蔽和导热领域成长的新空间，新领域带来对材料和器件的需求有望在未来成为新的增长点，新能源行业迎来较大的发展机遇，未来前景十分广阔。

4 报告期内，公司按照权益法对参股公司广东博纬通信科技有限公司确认投资亏损 1,709.86 万元（未经审计），上年同期投资亏损 241.22 万元，同期增加投资亏损 1,468.64 万元。

5、报告期内，随着公司整体收入的增长及综合盈利的改善，所得税费用较上年同期增加 1,773.23 万元。

(此页无正文，为公司 2024 年半年度报告摘要之签字页)

深圳市飞荣达科技股份有限公司

法定代表人（董事长）：马飞

2024 年 8 月 16 日