# 深圳市麦捷微电子科技股份有限公司 2021 年年度报告摘要

# 一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文,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年度报告全文。

立信会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所未发生变化。

非标准审计意见提示

□ 适用 √ 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

□ 适用 √ 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

√ 适用 □ 不适用

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为: 以 861,173,994 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 0.60 元(含税),送红股 0股(含税),以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0股。

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	麦捷科技	股票代码		300319	
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	王磊		王大伟		
办公地址	深圳市坪山区龙田街道老坑工业区二巷 6号		深圳市坪山区龙田街道老坑工业区二巷6号		
传真	0755-28085605		0755-2808560	)5	
电话	0755-82928319		0755-82928319		
电子信箱	securities@szmicrogate.com		securities@sz	microgate.com	

## 2、报告期主要业务或产品简介

#### (一) 主要业务

报告期内,公司从事研发、设计、生产、销售电子元器件以及LCM显示模组,提供技术方案设计、技术转让、技术咨询等服务。

公司电子元器件产品目前重点围绕5G应用、云计算和新能源领域进行布局与突破,具体产品包括高端电感(一体成型功率电感、绕线功率电感、叠层片式电感等)、射频器件(LTCC滤波器、SAW滤波器、BAW滤波器、射频前端模组等)、电感变压器及LCM显示模组。产品广泛应用于通讯网络、消费电子、云计算、新能源、物联网、工业控制、安防设备等领域。

1

经营主体	产品种类	典型应用场景		
-k- \$\frac{1}{2}	一体成型电感、绕线电感、叠层电感	智能手机、通讯基站、网络通讯、服务器、高端消费电子、笔		
本部	LTCC滤波器、SAW滤波器、BAW滤波器、射频前端模组	记本电脑、智能家居、安防设备、汽车电子等		
星源电子	LCM模组	平板电脑、笔记本电脑、智能家居、汽车电子等		
金之川	变压器	通讯基站、储能、光伏逆变器、新能源汽车等		

## (二) 主要产品及其用途

#### 1、电感

电感是电子线路中不可缺少的三大基础元器件之一,主要起到滤波、振荡、延迟、陷波等作用,同时还有筛选信号、过滤噪声、稳定电流及抑制电磁波干扰等效用,它可与电阻或电容组成高通或低通滤波器、移相电路及谐振电路等,广泛应用于电子工业的各个领域,包括通信设备、消费电子、汽车电子等。公司电感根据工艺结构不同,主要分为一体成型、绕线型和叠层型电感,其中,由于一体成型电感具有更小的体积、更大的电流、更强的抗电磁干扰、更低的阻抗及更稳定的温升电流特性,倍受国际一流手机制造商及消费电子厂商的青睐,用量快速提升。

### 2、射频器件

射频器件按照在应用设备中的产品形态,可划分为分立器件和射频前端模组,分立器件即滤波器、PA、射频开关等各个细分器件,其中滤波器是射频前端中最重要的分立器件,作用为使信号中特定频率成分通过而极大衰减其他频率成分,从而提高信号的抗干扰性及信噪比,包含于射频前端中,被广泛应用于通讯终端、通讯基站、回传链路、卫星通信、航空航天、有线宽带等各个通信相关的领域,射频前端模组则是将各器件集成在一起,在天线和射频收发模块间实现信号发送和接收。公司在射频器件方面目前主要提供射频滤波器、射频电感及射频前端模组产品,其中,公司已生产及在研的滤波器包括LTCC、SAW、BAW,SAW和BAW采取半导体工艺,主要应用于手机、无线通讯模组等对尺寸和适配性要求更高的消费电子领域,LTCC滤波器采用高精度印刷叠层技术及低温烧结技术,由于高频宽的特征在手机和基站等场景都有广泛应用。

#### 3、变压器

电感变压器是利用电磁感应的原理来改变交流电压的装置,不仅具有电压变换、电气隔离和能量传递等基本功能,还能够实现电能质量的调节,主要应用于通信基站、光通信设备、移动通讯终端快充、高性能低功耗多核高端服务器等新一代信息技术产业和光伏逆变器、储能、新能源汽车、充电桩等新兴领域配套。该部分产品主要由控股子公司金之川生产,目前金之川就客户资源及供应链资源与本部形成高度协同,不断促成本部向通讯基站、新能源领域客户提供全套产品和一站式服务。

#### 4、LCM模组

LCM显示模组是面板的配套产业,是显示屏的重要组成部分,是将显示器件、连接件、控制与驱动等外围电路、电路板、背光源、结构件等装配在一起的组件。公司目前主供中尺寸的LCM模组,产品广泛应用于平板电脑、笔记本电脑、智能音箱、汽车电子、智慧支付平台、监控器、工控仪表等场景。虽然LCM模组同公司其他产品线相比毛利率偏低,但由于LCM模组的制造工艺流程较为复杂、自动化程度较高,行业本身仍具有较高的准入门槛。

## 3、主要会计数据和财务指标

#### (1) 近三年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

单位:元

	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增减	2019 年末
总资产	5,690,133,495.04	3,848,771,147.88	47.84%	3,393,445,343.83
归属于上市公司股东的净资产	3,742,354,867.02	2,094,388,833.81	78.68%	2,058,671,154.21
	2021年	2020年	本年比上年增减	2019年
营业收入	3,318,357,060.00	2,329,193,999.76	42.47%	1,817,743,896.60
归属于上市公司股东的净利润	303,972,437.37	35,676,095.80	752.03%	45,090,952.43
归属于上市公司股东的扣除非经 常性损益的净利润	263,570,346.48	4,211,195.91	6,158.80%	9,429,726.44
经营活动产生的现金流量净额	598,875,887.00	379,306,171.68	57.89%	240,321,573.97
基本每股收益 (元/股)	0.3933	0.0512	668.16%	0.0649
稀释每股收益(元/股)	0.3911	0.0512	663.87%	0.0649
加权平均净资产收益率	10.45%	1.72%	8.73%	2.21%

## (2) 分季度主要会计数据

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	670,568,253.73	977,986,623.24	825,212,089.27	844,590,093.76
归属于上市公司股东的净利润	66,227,595.44	72,833,182.09	92,245,396.96	72,666,262.88
归属于上市公司股东的扣除非经 常性损益的净利润	51,410,873.33	63,040,189.22	81,977,464.52	67,141,819.41
经营活动产生的现金流量净额	116,937,642.62	89,562,781.12	290,506,580.06	101,868,883.20

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

## 4、股本及股东情况

# (1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位:股

报告期末普通 股股东总数	39,169	年度报告披露 日前一个月末 普通股股东总 数	46,356 权协	前期末表决 反复的优先 战东总数		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			
股东名称			持股数量	持有有限售条件的股份		质押、标记	已或冻结情况
<b>以</b> 尔石怀	股东性质	持股比例	付	量		股份状态	数量
深圳远致富海 电子信息投资 企业(有限合 伙)	境内非国有 法人	21.35%	183,818,073	3			
深圳市特发集 团有限公司	国有法人	8.36%	72,000,000	)	72,000,00	0	

<sup>□</sup>是√否

张美蓉	境内自然人	5.09%	43,816,902	32,932,676	质押	17,139,999
深创投红土股 权投资管理(深 圳)有限公司一 深创投制造业 转型升级新材 料基金(有限合 伙)	其他	4.59%	39,529,415	39,529,415		
中国光大银行股份有限公司一华夏磐益一年定期开放混合型证券投资基金	其他	1.01%	8,705,882	8,705,882		
叶文新	境内自然人	1.00%	8,593,000			
钟志海	境内自然人	0.91%	7,854,902			
招商银行股份 有限公司一兴 全轻资产投资 混合型证券投 资基金(LOF)	其他	0.84%	7,199,952			
兴业银行股份 有限公司一兴 全趋势投资混 合型证券投资 基金	其他	0.81%	6,995,286			
香港中央结算 有限公司	境外法人	0.69%	5,928,627			
上述股东关联关动的说明	系或一致行	司为一致行动人。		1子信息投资企业(有限合化 间是否存在关联关系,也不 行动人。		

公司是否具有表决权差异安排

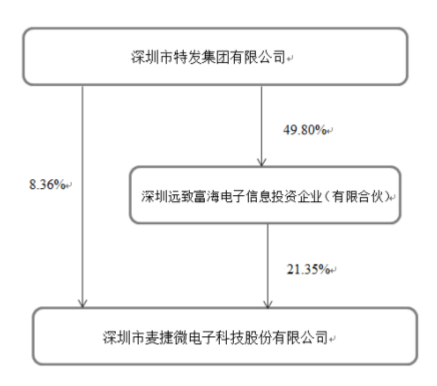
□ 适用 √ 不适用

# (2) 公司优先股股东总数及前10名优先股股东持股情况表

□ 适用 √ 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

## (3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



## 5、在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

公司于2021年12月30日召开2021年第四次临时股东大会,审议通过了《关于修订<公司章程>的议案》,同意公司对注册地址进行变更。2022年1月,公司完成了注册地址工商变更登记工作,并取得了由深圳市市场监督管理局换发的《营业执照》,公司注册地址正式变更为"深圳市坪山区龙田街道竹坑社区坪山科技路麦捷科技智慧园1号厂房101"。