

# 浙江方正电机股份有限公司 2019 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。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次半年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见提示

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	方正电机	股票代码	002196
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	牟健	舒琳嫣	
办公地址	浙江省丽水市莲都区水阁工业区石牛路73号	浙江省丽水市莲都区水阁工业区石牛路73号	
电话	0578-2171041	0578-2021217	
电子信箱	jian.mou@fdm.com.cn	liny.shu@fdm.com.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）	589,765,793.30	595,385,887.46	-0.94%
归属于上市公司股东的净利润（元）	9,614,712.87	44,490,583.85	-78.39%
归属于上市公司股东的扣除非经常性	-621,798.73	40,458,492.78	-101.54%

损益的净利润（元）			
经营活动产生的现金流量净额（元）	22,514,905.07	-80,383,107.23	-128.01%
基本每股收益（元/股）	0.0211	0.1002	-78.94%
稀释每股收益（元/股）	0.0211	0.0987	-78.62%
加权平均净资产收益率	0.47%	1.79%	-1.32%
	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）	2,916,340,759.16	2,869,230,940.23	1.64%
归属于上市公司股东的净资产（元）	2,104,451,595.67	1,959,923,274.85	7.37%

### 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	28,818	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0			
前 10 名股东持股情况						
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	质押或冻结情况	
					股份状态	数量
张敏	境内自然人	15.84%	74,263,167	55,697,375	质押	74,193,083
卓斌	境内自然人	6.38%	29,886,877	0		
青岛金石灏纳投资有限公司	境内非国有法人	5.66%	26,529,459	0	质押	13,196,080
中振汉江装备科技有限公司	境内非国有法人	4.27%	20,000,000	20,000,000		
翁伟文	境内自然人	3.15%	14,779,782	10,916,876	质押	11,166,815
红塔资产-浙商银行-红塔资产鑫瑞 1 号资产管理计划	其他	1.97%	9,240,000	0		
南华期货股份有限公司-南华期货立风 2 号资产管理计划	其他	1.89%	8,870,000	0		
钱进	境内自然人	1.51%	7,100,000	0	质押	4,200,000
上海长风汇信股权投资基金管理有限公司-上海长风汇信股权投资中心(有限合伙)	境内非国有法人	1.28%	6,000,000	6,000,000		
马文奇	境内自然人	0.85%	4,000,002	4,000,000		
上述股东关联关系或一致行动的说明	本公司未知持股 5%以上股东或前 10 名股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》规定的一致行动人。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无					

#### 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

适用  不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

#### 6、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在半年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券  
否

### 三、经营情况讨论与分析

#### 1、报告期经营情况简介

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求

否

##### (一)、概述

公司主营业务包括新能源汽车驱动电机、汽车电子、微特电机和智能控制器的四个板块。报告期内，公司受到传统汽车行业销售下降、中美贸易摩擦等不利因素的影响，公司营业收入较上年同期下降 0.94%。受新能源汽车驱动电机销售未达预期、研发投入加大、汽车座椅马达业务转移到合资公司等因素影响，公司报告期内业绩较上年同期有较大幅度下滑，但公司通过持续技术创新研发和市场开拓，增强了在未来新能源汽车行业大规模发展时的市场竞争力；汽车座椅电机业务的合资短期内影响公司业绩，长远来看由于与行业龙头的深入战略合作，必将为公司带来更大的业绩贡献。同时公司深化内部管理，报告期内经营性现金流量超过净利润，盈利质量有所优化。

##### (1)汽车应用类业务

2019 年是我国车市由正转负的拐点之年，据中国汽车工业协会统计数据显示，2019 年 1-7 月，汽车产销分别完成 1393.3 万辆和 1413.2 万辆，产销量比上年同期分别下降 13.5%和 11.4%，产销量降幅比 1-6 月分别收窄 0.2 和 1 个百分点，汽车产销整体仍处于低位运行。2019 年 1-7 月，新能源汽车产销分别完成 70.1 万辆和 69.9 万辆，比上年同期分别增长 39.1%和 40.9%。其中纯电动汽车产销分别完成 55.8 万辆和 55.1 万辆，比上年同期分别增长 46.3%和 47.8%；插电式混合动力汽车产销分别完成 14.1 万辆和 14.6 万

辆，比上年同期分别增长 15.6%和 18.9%；燃料电池汽车产销分别完成 1176 辆和 1106 辆，比上年同期分别增长 8.8 倍和 10.1 倍。新能源汽车市场仍然保持了较快的发展态势。

## (2) 智能控制器业务

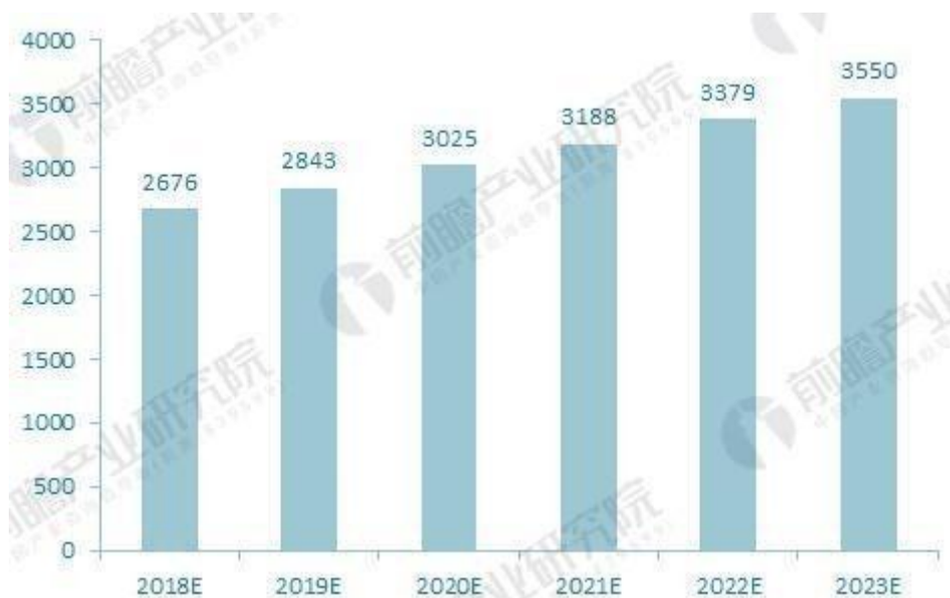
2019年受中美关系的紧张，公司子公司深圳高科润公司管理层克服了进口电子元器件涨价、交货期拉长、中美贸易战等诸多不利因素影响，积极调整客户和产品结构，优化管理架构和模式，实现了营业收入新增长。

## (3) 汽车电子业务

汽车电子是汽车零部件的核心细分行业之一，具有技术含量高、附加值大、开发难度高、投入成本多等特点，主导着汽车技术进步的方向和步伐。近 10 年来汽车产业 70%的创新来源于汽车电子技术及其产品的开发应用，汽车电子技术是推动汽车产业发展的核心动力之一。随着人们对汽车安全性、舒适性、智能性等方面的需求日益提升，电子化、信息化、网络化和智能化已经成为汽车技术的发展方向。如今，汽车电子化程度的高低，已成为衡量汽车综合性能和技术水平的重要标志。

2012-2018 年复合增长率达到 9.8%。从汽车电子各细分行业的增长性来看，安全控制和通讯娱乐系统仍有较高速的增长，分别为 10.2%和 10.8%，高于行业平均复合增长率 9.8%。

汽车电子的市场规模与汽车的产销规模密切相关。未来 6 年内在全球经济缓步复苏的情况下，汽车的产销规模将会平稳增长。前瞻产业研究院预测，到 2023 年市场规模将达到 3550 亿美元。



图表：2018-2023年全球汽车电子市场规模预测（单位：亿美元）

上海海能的主要产品中，柴油发动机控制类产品、气体发动机控制类产品等属于汽车动力控制系统中的核心环节电子控制喷油装置控制系统；自动变速箱类产品属于底盘控制与安全系统中的核心环节电控自

动变速器系统；新能源汽车控制类产品覆盖整车控制、弱电控制系统等。我国汽车工业规模快速增长，ECU 和 DCU 是符合排放标准柴油机的一般配置，理论上一台柴油发动机需要配置一套 ECU 及 DCU。通过 ECU 对柴油机进行喷射的合理控制及 DCU 对柴油机进行尾气后处理是实现柴油机减少上述有害物质排放、满足国家标准的重要措施。公司子公司上海海能的汽车发动机控制系统包括 AMT 及其控制、柴油机控制器 ECU、气体机控制器 GCU、后处理器控制器 DCU 等系列产品。2018 年上半年由于排放“国四”到“国五”切换、天然气价格上调及去年末“气荒”影响，公司气体机产品销售有所下滑。公司已研发出符合“国六”排放的气体机控制器产品，同时，公司正积极开拓其他客户和新产品，努力保持未来业务的稳定增长。

#### (4) 缝制行业分析

2019 年上半年，受全球经济增速放缓、中美贸易争端升级、产业周期性调整等综合影响，我国缝制机械产销呈现下行，发展压力加大。

2019 年上半年，行业各领域销售均有所收缩，但销售增速下滑小于生产增速下降，各类产品产销率均超过 100%，其中工业缝纫机、缝前缝后设备销量同比呈现负增长。

据协会统计（表 2），1-5 月份行业百余家骨干整机生产企业累计销售收入约 72.83 亿元，同比下降 10.06%，销售缝制机械整机产品 277.59 万台，同比下降 5.31%，销售工业缝纫机 199.84 万台，同比下降 6.64%。

## (二)、公司发展战略

2019 年，公司坚决执行以“驱动世界不断向前，致力于成为电驱动领域卓越并且受人尊重的世界级企业。以创新的系统性方案和可靠的质量，为我们的业务伙伴，员工和股东创造共同的价值。到 2030 年，每个家庭中都能找到我们的产品”的企业愿景和使命。围绕既定“成为节能与新能源汽车领域一流的核心零部件供应商，实现技术、产品及客户升级，有能力、有技术服务世界一流客户，未来靠专利、标准占领市场”的战略目标，主要通过公司技术研究院的建设，吸引高层次人才进行公司技术创新能力提升，重点围绕节能与新能源领域开发具有市场先进性的技术产品，积极对接和开拓节能与新能源汽车市场，并重点进行产品制造自动化设备的技术改造，提升公司产品的市场综合竞争力，推行技术先行，提升客户和市场满意度，以满足公司精细化管理和快速发展管理需求。

## 2、涉及财务报告的相关事项

### (1) 与上一会计期间财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

√ 适用 □ 不适用

1) 本公司根据财政部《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》（财会〔2019〕6 号）和企业会计准则的要求编制 2019 年度财务报表，此项会计政策变更采用追溯调整法。2018 年度财务报表受重要影响的报表项目和金额如下：

原列报报表项目及金额		新列报报表项目及金额	
应收票据及应收账款	778,330,427.01	应收票据	162,228,039.15
		应收账款	616,102,387.86
应付票据及应付账款	472,364,673.94	应付票据	144,878,672.28
		应付账款	327,486,001.66

2) 本公司自2019年1月1日起执行财政部修订后的《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》《企业会计准则第23号——金融资产转移》《企业会计准则第24号——套期保值》以及《企业会计准则第37号——金融工具列报》(以下简称新金融工具准则)。根据相关新旧准则衔接规定,对可比期间信息不予调整,首次执行日执行新准则与原准则的差异追溯调整本报告期初留存收益或其他综合收益。

新金融工具准则改变了金融资产的分类和计量方式,确定了三个主要的计量类别:摊余成本;以公允价值计量且其变动计入其他综合收益;以公允价值计量且其变动计入当期损益。公司考虑自身业务模式,以及金融资产的合同现金流特征进行上述分类。权益类投资需按公允价值计量且其变动计入当期损益,但在初始确认时可选择按公允价值计量且其变动计入其他综合收益(处置时的利得或损失不能回转到损益,但股利收入计入当期损益),且该选择不可撤销。

新金融工具准则要求金融资产减值计量由“已发生损失模型”改为“预期信用损失模型”,适用于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、租赁应收款。

(1) 2019年1月1日,公司金融资产和金融负债按照新金融工具准则和按原金融工具准则的规定进行分类和计量结果对比如下表:

项 目	原金融工具准则		新金融工具准则	
	计量类别	账面价值	计量类别	账面价值
可供出售金融资产	按成本计量(权益工具)	8,800,000.00	以公允价值计量且其变动计入当期损益	8,800,000.00

(2) 2019年1月1日,公司原金融资产和金融负债账面价值调整为按照新金融工具准则的规定进行分类和计量的新金融资产和金融负债账面价值的调节表如下:

项 目	按原金融工具准则列示的账面价值(2018年12月31日)	重分类	重新计量	按新金融工具准则列示的账面价值(2019年1月1日)
可供出售金融资产	8,800,000.00	-8,800,000.00		
其他非流动金融资产		8,800,000.00		8,800,000.00

2. 本公司自2019年6月10日起执行经修订的《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》,自2019年6月17日起执行经修订的《企业会计准则第12号——债务重组》。该项会计政策变更采用未来适用法处理。

## (2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用  不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

**(3) 与上一会计期间财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明**

适用  不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

此页为《浙江方正电机股份有限公司 2019 年半年度报告摘要》之签字盖章页：

浙江方正电机股份有限公司

法定代表人：张 敏

二〇一九年八月三十日