

SAIMO赛摩电气

股票代码 3 0 0 4 6 6



股票代码
300466



赛摩电气股份有限公司
2018年半年度报告摘要

公告编号：2018-042

2018年8月

赛摩电气股份有限公司 2018 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	赛摩电气	股票代码	300466
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	李恒	朱伟峰	
办公地址	徐州经济技术开发区螺山路 2 号	徐州经济技术开发区螺山路 2 号	
电话	0516-87885998	0516-87885998	
电子信箱	dshoffice@saimo.cn	dshoffice@saimo.cn	

2、主要财务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）	211,657,400.70	150,727,652.00	40.42%
归属于上市公司股东的净利润（元）	20,178,139.19	8,304,470.02	142.98%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	18,483,513.82	7,538,964.84	145.17%
经营活动产生的现金流量净额（元）	-50,707,015.98	-36,184,940.36	-40.13%
基本每股收益（元/股）	0.0365	0.0155	135.48%
稀释每股收益（元/股）	0.0365	0.0155	135.48%

加权平均净资产收益率	1.43%	0.74%	0.69%
	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）	1,812,412,897.01	1,789,348,835.35	1.29%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,413,785,699.05	1,398,587,129.76	1.09%

3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	30,186	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
厉达	境内自然人	29.06%	160,645,418	120,484,063	质押	97,800,000
厉冉	境内自然人	11.08%	61,236,000	45,927,000	质押	42,860,000
江苏赛摩科技有限公司	境内非国有法人	7.82%	43,200,000	0	质押	42,200,000
王茜	境内自然人	7.39%	40,824,000	30,618,000		
深圳市汇银海富五号投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	3.79%	20,933,980	0		
深圳市汇银创富四号投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	3.30%	18,233,041	0		
袁延强	境内自然人	2.25%	12,451,959	12,451,959	质押	2,950,000
赛摩电气股份有限公司—第一期员工持股计划	其他	1.78%	9,857,612	9,857,612		
陈松萍	境内自然人	1.50%	8,301,306	8,301,306		
栾润东	境内自然人	1.44%	7,941,880	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中厉达与王茜是夫妻关系，厉冉是其子女，以上三人为一致行动人，江苏赛摩科技有限公司为三人投资企业；深圳市汇银海富五号投资合伙企业（有限合伙）与深圳市汇银创富四号投资合伙企业（有限合伙）为一致行动人；袁延强与陈松萍为一致行动人。除上述一致行动人情况外，公司不清楚其他股东之间关系与一致行动情况。					

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

报告期内，公司在董事会及全体员工的共同努力下，紧紧围绕“成为领先的智能制造和工业互联网平台提供商”的战略目标和公司2018年度经营计划；主动适应国家关于智能制造快速推进的要求。在现有业务基础上，对内推进各分子公司的快速融合，实现统一协调，资源共享，加速工厂智能化项目研发推进和工业互联网协同制造平台应用推广，加快市场协同效应的体现，加强精细化管控，降本增效；对外围绕为工厂智能化提供全面解决方案，进一步利用资本市场加速外延式发展，通过并购重组、战略性投资等资本运作，迅速聚拢智能制造资源，加速推进公司战略目标的实现。

随着公司战略的稳步推进，公司智能工厂整体解决方案的综合能力与竞争优势稳步提升，营业收入比去年同期有显著增长。报告期内，公司实现营业收入21,165.74万元，同比增长40.42%；实现营业利润2,109.67万元，同比增长492.86%；实现利润总额2,109.13万元，同比增长119.03%；实现归属于上市公司股东的净利润2,017.81万元，同比增长142.98%。

一、智能工厂业务板块

报告期内，公司充分发挥赛摩电气智能制造生态圈的先进制造资源优势，加快实施工厂智能化产业布局及在智能制造领域上的发展，夯实公司从设备制造商向智能制造系统解决方案供应商转型的基础，提高公司的核心竞争力。报告期内，项目金额6,368万元的“国泰消防一期年产1000万具干粉灭火器智能工厂工程商务合同（已进入实施阶段，标志着公司在智能工厂系统解决方案战略快速落地，为公司后续巩固提升智能工厂板块业务发展带来积极的影响。

智慧电厂是发电企业未来的发展方向，报告期内，公司在国电民权电厂打造的智慧电厂一期项目已开始运行，跨全厂多个部门之间的生产管理、过程管理、设备状态等信息均已实现了有机融合，全面互通，实现了SIS实时数据、热力计算指标、用户离线录入数据、运行过程记录数据、生产报表数据之间的时序关联。该项目基于工业大数据的应用途径和方法，引入数据的“信息密度”概念，着重强化了现场设备信息、运行日志信息的结构化存储，为后续开展大数据应用研究、挖掘电厂数据资产的价值奠定了良好的基础。

在燃料智能化领域，公司抓住电力行业深化燃料智能化管理的机遇，打造的机器人制样系统2018年荣获中国轻工联合会科技进步奖，公司和大唐徐塘电厂共同打造的燃料智能化创新基地，于2018年6月在江苏徐州大唐徐塘电厂揭牌。该系统采用机器人技术对传统散料制样进行了创新应用，实现了燃料制样的自动化、智能化和机器人化，是燃料智能化管理的一个创新示范。公司报告期内还获得了豫能兴县铁路煤炭集运专用线建设项目燃料智能管控系统、贵州黔桂天能焦化煤炭采制化管控系统EPC总承包合同项目等重要订单。

二、工业互联网板块

建设工业互联网平台实现智能制造，报告期内，公司与其控股公司赛往云（上海）信息技术有限公司

共同设立了“江苏赛往云信息技术有限公司”，利用母公司所在地制造业资源优势，立足徐州辐射淮海经济区，重点拓展工业互联网协同制造平台；2018年7月18日，在国家级工业互联网示范基地上海松江共同设立“赛摩（上海）工业互联网科技有限公司”，立足上海辐射长三角区域加快赛摩工业互联网协同制造平台的推广。

赛摩工业互联网协同制造平台是一个致力于为工业应用提供服务支撑的PaaS云平台，旨在打造集工业网关、工业大数据分析、人工智能、工业应用开发、应用系统和应用服务管理等于一体的工业云操作系统，能够为制造业企业提供解决实际业务场景的能力，提升制造业的转型升级能力，让工业制造更简单，改善企业运营水平，降低企业的运营成本以及增加企业的竞争优势。平台在助力制造业转型升级的同时，也兼顾服务软件商需求，面对未来SaaS化软件普及，越来越多的传统软件开发商对互联网转型有迫切意愿，需要对传统软件的架构体系、交付方式和运维模式进行云化的升级，这需要传统厂商对应用支撑能力更为灵活和动态，云平台能够支持快速构建云化环境，进行快速应用开发，实现传统软件商向云化转型，并在云端实现对各业务（包括设备等）应用监控、预测与管理。

该平台把赛摩多年的制造信息化经验打造成SaaS应用搬上了工业互联网平台，并通过对区域制造能力的融合和共享、实现互联网与制造业的深度融合创新，整合全球优质加工资源，从根源上解决供需双方存在的问题；为中小企业提供从设计、计划管理、采购外协、制造过程、仓储管理等企业经营全过程信息化管理平台，该平台是基于工业互联网技术的一体化解决方案。

未来，公司将通过新型工业互联网平台的建设，以点带面，快速推进“互联网+协同制造”协同效应的形成与辐射，为我国打造工业互联网全产业链，推动制造业的快速发展与能级提升做出我们应有的贡献。

三、工业机器人板块

喷涂机器人方面，报告期内，合资公司赛摩艾普喷涂机器人市场取得突破，家具行业上市公司龙头企业选用赛摩艾普喷涂机器人，为赛摩艾普机器人的市场推广奠定了基础。同时，公司进一步加强喷涂机器人的技术优化及市场推广工作，充分利用意大利Epistolio公司的技术优势，完成了专业喷涂机器人的国产化工作，并联合北京易往及多家公司战略合作伙伴共同参加2018（重庆）国际汽车零部件展，打造集智能制造、智慧服务、智慧生活于一体智配之家。

码垛机器人方面，目前，公司是国内拥有自主知识产权并实现搬运工业机器人产业化的主要龙头企业之一，拥有年产2000台（套）的制造能力，位居国内搬运工业机器人制造企业的前列，报告期内，子公司合肥雄鹰的机器人荣获第四届“恰佩克”最佳行业应用奖。

四、智能物流业务板块

报告期内，公司依托子公司厦门积硕在自动化仓储和局域智能物流领域的丰富经验及技术实力，为用户提供定制化的综合智能物流解决方案，在医疗行业、火电行业及检测行业，食药监体系，橡胶行业，工厂体系等新行业实现突破。

报告期内，智能物流领域取得多项专利及软件著作权；开发了多项智能仓储物流新产品：全自动料箱立库、全自动穿梭板密集库，紧凑型全自动料箱立库，线边堆叉全自动立库，智能储送一体化气动传输系统、麻醉管理柜、医疗多收多发气动传输系统、智能药柜、箱式立体柜、智能箱式轨道物流系统等；其中医疗行业随着精益化管理和建设现代化医院概念的提出，基于医院物流体系而研发的局域智能物流系统，由于能够有效提升和改善目前医院的物流困境，提高医院的管理水平，能够为医院提供多样化、定制化的综合物流解决方案，在市场竞争中具有较强的竞争能力。截至报告期末，已成功签订多项医院智能物流系

统项目，较去年同期增长344.03%；局域智能物流系统作为“智慧电厂”不可或缺的一个环节，各大电厂积极推进智能化改造进程，同时由于公司在该行业的技术领先优势，促使了公司在上半年获得了多个火电项目，较去年同期增长123.22%。在新行业方面，着重于涉及物流链条较长的制造企业以及高频率样品送检企业，不断尝试，挖掘需求，设计方案，力求解决其痛点及难点，报告期内，局域智能物流系统在检测行业，食药监体系，橡胶行业，工厂体系这些新的场景得到运用。

为进一步拓展在智能物流领域核心竞争力，报告期内公司依托上海及其周边地区强大的人才及市场优势，在上海设立了上海赛摩物流科技有限公司，强化公司智能物流领域的研发及市场开拓，随着工作的逐步开展后续将进一步强化公司智能物流板块的竞争优势。

五、资本运作

报告期内，公司与珠海广浩捷的并购已披露草案，，并将在补充财务数据后报送证监会审核。广浩捷在图像分析算法、机器视觉、精密光学、工业自动化等领域积累了深厚的技术能力，是广东省高新技术企业，拥有智能影像和智能装备两个核心技术研发事业部，珠海广浩捷2018年、2019年承诺净利润分别为4,500万元、5,500万元。此次并购，有利于公司在原有优势产业基础上，工厂智能化战略目标向消费电子行业进一步拓展、市场地位将进一步得以提升、主营业务收入将进一步得以扩大、产业升级和结构调整将进一步得以实现。

公司继续秉承内生和外延相结合的发展模式，围绕成为领先的智能制造系统解决方案集成商的战略目标，投资、并购具有智能制造系统解决方案集成能力的优质企业，进一步强化赛摩智能制造生态圈，不断提升公司为工厂智能化提供全面解决方案的实力，提高公司盈利能力，为股东创造更大价值。

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说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

(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更说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。