

证券代码: 300083

证券简称: 劲胜智能

公告编号: 2019-040

广东劲胜智能集团股份有限公司 2018 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。

公司董事、监事、高级管理人员对年度报告内容的真实性、准确性和完整性均无异议。所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

众华会计师事务所(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系众华会计师事务所(特殊普通合伙),未发生变更。

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

公司经第四届董事会第二十四次会议审议通过的普通股利润分配预案为:2018年度不派发现金红利、不送红股、不以资本公积金转增股本,未分配利润结转至下一年度。

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	劲胜智能	股票代码	300083
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	夏军(代行董事会秘书职务)	陈文娟	
办公地址	东莞市长安镇上角村	东莞市长安镇上角村	
传真	0769-82288265	0769-85075902	
电话	0769-85075902	0769-82288265	
电子信箱	ir@januscn.com	ir@januscn.com	

2、报告期主要业务或产品简介

(1) 公司主要业务介绍

公司为把握行业发展机遇,增强核心竞争力和盈利能力,落实智能制造战略,推进业务结构调整,重点发展高端装备制造业务、智能制造服务业务,全面整合消费电子精密结构件业务:

1) 高端装备制造业务

公司全资子公司创世纪专业从事自动化、智能化精密加工设备研发、生产、销售和服务,系专注于智能装备制造业中高档数控机床、自动化生产线、玻璃加工设备研发、应用及服务的国家高新技术企业,在市场占有率、客户资源、规模效应和售后快速响应等方面处于行业领先地位;在消费电子细分领域优势突出,其研发生产的高速钻铣攻牙加工设备在技术水平、产销规模、服务能力等方面可与国际领先企业竞

争，获得消费电子金属结构件龙头企业高度认可。

报告期内，公司继续加大数控机床等高端装备产品在国内和国外的市场推广力度，在保持市场已有份额的基础上力争最大化地替代进口；推动高光机、玻璃精雕机、2.5D 扫光机、3D 热弯机、陶瓷加工设备、龙门加工机、立式加工机、高速模具机、车床、卧式加工机等产品批量出货，拓展五轴机等新产品。

2) 智能制造服务业务

公司于 2015 年 7 月成为国家工业与信息化部智能制造首批试点示范项目企业之一，“移动终端金属加工智能制造新模式”项目获评全国首批智能制造专项项目，已通过国家智能制造专项项目专家组现场验收。公司基于试点示范项目、国家智能制造专项项目的建设经验，推进草拟 3C 制造企业、行业、国家智能制造六项标准的工作，在智能工厂自动化、信息化、智能化改造方面进行了率先尝试，取得了阶段性的成果。

公司全资子公司中创智能依托于公司智能制造产品和服务体系，专门从事智能制造系统集成服务业务。公司对外投资设立智能孵化器，建设中小型科技企业孵化平台；投资参股融资租赁公司，发挥产融结合的协同作用，进一步完善智能制造产品与和服务体系，逐步向智能工厂系统集成总承包服务商转型。

3) 消费电子精密结构件业务

公司消费电子精密结构件业务主要为智能手机、智能穿戴设备、平板电脑等消费电子产品提供精密结构件。公司已从上市初期单一的精密模具、塑胶精密结构件供应商拓展为集塑胶、粉末冶金、金属精密结构件和精密模具等于一体的精密结构件技术解决方案服务商。

2018 年度全球智能手机市场负增长，使得终端厂商消费电子精密结构件产品订单更趋谨慎。同时，受 5G 手机信号传输质量需求的影响，智能手机精密结构件材质预计将由金属材质转向塑胶、玻璃材质，市场对于金属精密结构件产品的整体需求量进一步减少。为降低智能手机的制造成本，终端厂商将精密结构件产能向低人力成本的东南亚地区转移。加之经营成本快速上涨，公司消费电子精密结构件业务报告期内亏损幅度较大。

为增强公司核心竞争力和盈利能力，公司通过对外投资、资产出售/出租等方式全面整合消费电子精密结构件业务，报告期内陆续将公司资产（或资产使用权）转移至常州诚镓等公司，推进业务整合，未来不再从事消费电子精密结构件的生产制造。

(2) 公司发展战略

1) 高端装备制造业务

创世纪深耕 3C 行业，保持细分领域国内领先地位：钻攻机品质、产能国内第一；玻璃精雕机保持国内前两名地位，进一步完善 3D 热弯、陶瓷及石墨加工设备；在通用机床领域，保持立式加工中心、卧式加工中心、龙门加工中心、车床等稳定高速增长。推进关键功能部件的深度研发，装备产品的功能升级与技术进步，扩大国内外市场销售。

创世纪通过自主研发与战略合作，推动制造装备产品的智能化和自动化升级，以领先于国内同行的技术水平和高效服务响应速度，形成差异化竞争优势，提高品牌知名度，提升市场占有率；服务于 3C、汽车、航空等行业的转型升级，转型成为高端智能制造整体解决方案服务商、国内智能制造装备生产的领军企业。

创世纪加大自主研发投入力度，不断提升企业核心竞争能力；持续推动主营制造装备产品的智能化和自动化升级，力求技术水平领先于国际同行水平，扩大主力产品进口替代，提高自主品牌在全球市场的占有率和知名度，成为国际高端精密智能制造装备的一流企业。

2) 智能制造服务业务

公司在现有国家智能制造示范点基础上进一步升级，打造3C产品结构件全流程制造车间和自动化模具车间，与地方相关部门商讨和完善3C制造企业标准和模具自动化标准；充分利用政策机遇及支持，为制造业企业提供智能工厂自动化改造、软件、整体智能工厂建设及其相关产品和服务。

基于国家智能制造示范点和自动化车间的建设经验，与相关部门共同制定3C制造企业、模具制造、智能制造等标准并升级为行业标准，将智能工厂改造经验向3C行业推广，成为3C行业智能工厂建设的标杆服务商。通过自主研发及战略合作的方式，推动依托大数据技术的创造创新服务模式，提升差异化服务价值。

在智能工厂改造经验向3C行业进行推广的基础上，进一步拓展新能源汽车、医疗行业等其他领域的智能制造服务业务。通过对工业大数据的采集、分析和应用，提升智能装备、智能工厂的智能化水平，成为国内领先的智能制造系统解决方案服务商。

3) 消费电子产品精密结构件业务

公司落实业务整合战略，通过对外投资/资产出售/出租等方式，全面整合消费电子精密结构件业务，未来不再从事消费电子精密结构件的生产制造。公司参股公司经营消费电子精密结构件业务，为公司带来投资收益。

(3) 2019年经营计划

1) 数控机床等高端装备制造业务重点推动工作

2019年度，公司全资子公司创世纪将继续加大新技术、新产品研发投入，在系统关键功能部件进行深度研发，推动产品升级迭代，丰富高端装备产品线并拓展高端装备产品的应用领域，推动装备产品“高速、高精、多轴、智能”化；着重推动玻璃机、立式加工中心机、龙门加工中心机、车床等新产品市场份额增长，把握行业机遇继续推动产品结构调整；继续加大核心产品国内外市场销售力度，完善经销商体系和海外销售网络，扩大数控机床产品的市场份额，力争最大化实现进口替代。

2) 智能制造服务业务重点推动工作

2019年度，公司将在国家智能制造示范点建设成果的基础上，积极与地方相关部门共同商讨、推动起草3C制造企业地方（省级）等六项标准；推进智能制造示范车间升级，加强工业互联网、大数据领域应用研究；围绕数控机床装备服务化，推进远程运维的服务创新、数字管理的应用创新；促进智能制造系统集成业务产品和团队不断成熟，持续深耕3C、汽车、航天航空等领域，拓展和服务优质客户，增强品牌效应。

3) 消费电子精密结构件业务重点推动工作

2019年度，公司将在2019年第二次临时股东大会审议批准的业务整合计划整体框架下，继续通过对外投资、资产出售/出租方式整合母公司消费电子精密结构件业务相关资产，主要通过资产出售方式整合精密结构件业务相关子公司股权。公司将根据业务整合进展，持续优化业务流程，精简组织机构，整合厂区和人力资源。公司全力推进客户资质转移，受客户对供应商资格认证条件、进度的影响，短期在客户未正式转移前，公司作为接单平台将精密结构件业务相关订单发给常州诚镓等生产。公司将持续推进消费电子精密结构件业务整合，未来不再从事消费电子精密结构件的生产制造。

4) 持续强化研发创新能力

2019年度，公司将继续搭建研发创新平台、引进和打造创新人才团队，强化数控机床等高端装备制造等领域新产品、新技术、新工艺等的研发创新，继续深化产学研合作，提高研发项目成果转化率，保持公司研发创新优势。

5) 强化内控管理工作，提升内控管理水平

2019年度，公司将不断健全和深化落实内部控制体系，强化内部风险控制的管理工作；加强对公司子公司的内部控制，根据业务整合进展和业务发展的需要，持续优化业务流程和组织机构；继续落实精益生产、深度推进信息化管理，提升内控管理水平、提高运营管理效率。

上述计划并不代表公司对2019年度的业绩预测，不构成公司对投资者的实质承诺，请投资者注意投资风险。

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：人民币 元

	2018 年	2017 年	本年比上年增减	2016 年
营业收入	5,506,543,758.79	6,421,723,025.91	-14.25%	5,136,245,299.75
归属于上市公司股东的净利润	-2,865,631,424.05	460,798,922.23	-721.88%	131,441,367.82
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-2,846,164,155.71	428,927,448.15	-763.55%	89,496,218.16
经营活动产生的现金流量净额	-88,133,002.44	-176,633,273.78	50.10%	-337,352,372.53
基本每股收益（元/股）	-2.01	0.32	-728.13%	0.09
稀释每股收益（元/股）	-2.01	0.32	-728.13%	0.09
加权平均净资产收益率	-69.03%	8.62%	-77.65%	2.60%
	2018 年末	2017 年末	本年末比上年末增减	2016 年末
资产总额	8,415,805,341.47	11,186,650,701.48	-24.77%	9,642,762,236.07
归属于上市公司股东的净资产	2,734,719,720.97	5,579,460,528.53	-50.99%	5,121,433,161.64

(2) 分季度主要会计数据

单位：人民币 元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	1,274,600,711.12	1,742,124,213.14	1,148,321,245.54	1,341,497,588.99
归属于上市公司股东的净利润	7,144,449.30	18,892,379.77	-127,885,844.12	-2,763,782,409.00
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	12,747,587.23	14,022,303.24	-142,723,883.07	-2,730,210,163.11
经营活动产生的现金流量净额	-56,052,512.79	-220,503,828.64	48,902,017.76	139,521,321.23

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

是 否

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	45,147	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	41,194	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	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	
劲辉国际企业有限公司	境外法人	16.08%	230,151,700	0	质押	161,000,000	

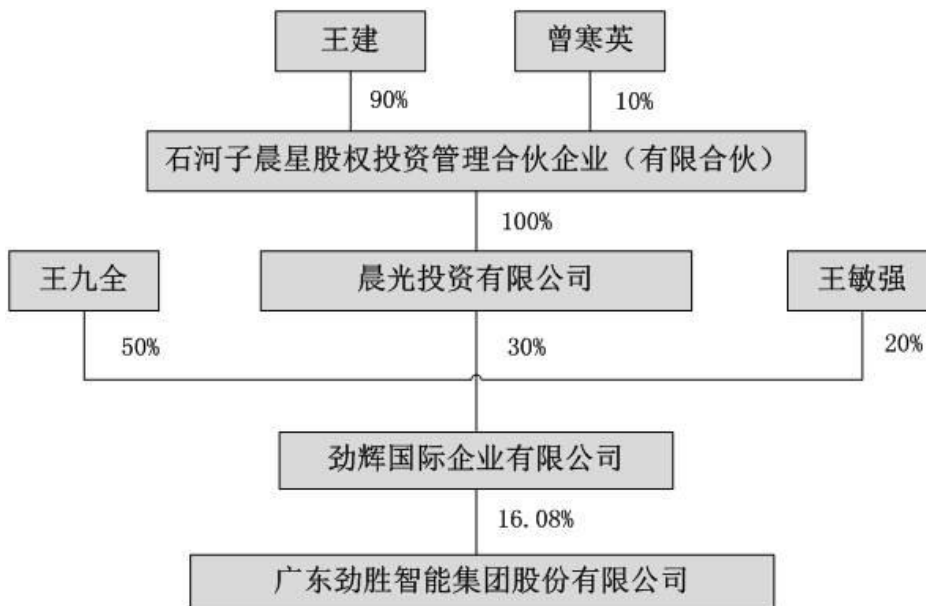
夏军	境内自然人	10.93%	156,503,656	117,377,742	质押	73,900,000
袁永峰	境内自然人	5.00%	71,584,300	0	质押	71,584,300
何海江	境内自然人	4.95%	70,907,020	53,180,265	质押	49,300,000
凌慧	境内自然人	2.37%	33,909,428	0	质押	23,700,000
宋凤毅	境内自然人	2.24%	32,089,000	0		
深圳市创世投资中心(有限合伙)	境内非国有法人	2.03%	28,996,416	0		
石河子晨星股权投资管理合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	1.78%	25,521,052	0	质押	25,521,052
曹盈平	境内自然人	0.82%	11,741,000	0		
钱业银	境内自然人	0.76%	10,840,000	0	质押	10,840,000
上述股东关联关系或一致行动的说明	根据《上市公司收购管理办法》，持有公司 5%以上股份的夏军先生与其配偶凌慧女士，以及由夏军先生控制的深圳市创世投资中心（有限合伙）构成一致行动人。前述一致行动人分别构成关联关系。除前述情况外，公司未知其他前十名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。					

(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、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。

公司全面落实智能制造战略，重点发展数控机床等高端装备制造业务、智能制造服务业务，报告期内为增强公司核心竞争力和盈利能力，公司通过对外投资、资产出售/出租等方式全面整合消费电子精密结

构件业务。报告期内陆续将公司资产（或资产使用权）转移至常州诚镓等公司，推进业务整合，未来不再从事消费电子精密结构件的生产制造。2018年度，公司共实现营业收入550,654.38万元，同比下降14.25%；利润总额-281,032.55万元，同比下降611.51%；归属于上市公司股东的净利润-286,563.14万元，同比下降721.88%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-284,616.42万元，同比下降763.55%。

报告期内，公司管理层重点推动战略方向调整，积极落实股东大会、董事会的各项决议，2018年度经营计划的执行情况如下：

（1）高端装备制造业务重点推动工作

2018年度，公司子公司创世纪继续推动主要产品销售市场拓展至全国范围，拓展数控机床产品的海外市场，陆续承接来自欧洲、南美洲、东南亚、非洲地区的客户订单，在十余个国家建设了销售渠道，报告期内产品海外销售同比大幅增长。创世纪不断提高研发创新水平，在系统关键功能部件进行深度研发，继续推动金属加工机系列、高光机系列、玻璃精雕机系列、3D热弯机及扫光机等系列新产品的功能升级与技术进度，增强数控机床产品的核心竞争力，为客户提供更加高效、高精、可靠的数控机床产品，更好地满足客户需求。创世纪高光机、玻璃精雕机得到消费电子龙头企业的认可并取得批量订单，新产品2.5D扫光机、3D热弯机、陶瓷加工设备、龙门加工机、立式加工机、高速模具机、车床、卧式加工机均已量产，新增投入研发五轴机等，进一步丰富了高端装备产品线，拓展了产品应用领域。

报告期内，公司数控机床等高端装备制造分部带来营业收入194,224.76万元，利润总额31,422.57万元。

（2）智能制造服务业务重点推动工作

2018年度，公司继续推进智能制造示范车间升级，重点研发和验证了即插即用互联网平台、工业大数据应用等成果。公司已组建专业的服务团队，对外开展数据采集相关业务；持续深耕机械加工行业，为汽车零部件制造、3C电子制造、航空航天领域的多个领域优质客户提供系统集成服务，在相关行业领域积累了系统集成的服务经验。公司继续在国家智能制造示范点建设成果的基础上，积极与地方相关部门共同商讨、推动起草3C制造企业地方（省级）等六项标准。公司全资子公司劲胜孵化器吸引了十余家智能制造产业链企业入驻，初步构建“产业+孵化+资本”的一站式服务平台，其引入的人工智能项目已与东莞制造业企业展开合作。公司持续打造智能制造行业生态圈，积累智能制造领域资源，发展智能制造系统集成解决方案业务。

报告期内，公司智能制造服务分部共带来营业收入2,134.32万元。

（3）消费电子精密结构件制造业务重点推动工作

2018年度，公司在经2018年第三次临时股东大会审议批准的业务整合计划整体框架下，以母公司消费电子精密结构件业务相关生产设备投资参股销德电子、常州诚镓，完成了部分设备资产及货币资金的实缴增资；向销德电子出售母公司金属精密结构件业务相关设备；向常州诚镓及其子公司出租母公司金属和塑胶精密结构件业务相关设备。为解决精密结构件业务厂区分散造成运营成本增加的问题，公司整合关停了部分厂区。报告期内，公司消费电子精密结构件分部带来营业收入360,063.77万元。

公司2019年2月13日召开的2019年第二次临时股东大会进一步调整了消费电子精密结构件业务整合计划，调整后的业务整合计划内容为：公司调整主营业务发展方向，重点发展数控机床等高端装备制造业务、智能制造服务业务，拟根据实际经营情况，未来采取对外投资、资产出售等方式逐步整合消费电子精密结构件业务相关资产、子公司股权。公司还将继续通过资产出售的方式，逐步整合消费电子精密结构件业务子公司的股权。

公司将在调整后的业务整合方案框架下，继续通过对外投资/资产出售/资产出租等方式逐步转移精密

结构件业务相关资产（或资产使用权）及进行客户资质转移，未来不再从事精密结构件产品的生产制造。

（4）持续强化研发创新能力

2018年度，公司继续打造研发创新的人才团队，强化产品和技术创新。公司子公司创世纪获评深圳市市长质量奖，“高速高精钻铣加工中心的研发及应用”项目获评为2017年度深圳市科技进步奖二等奖。公司被国家知识产权局认定为“国家知识产权优势企业”，被广东省工业和信息化厅认定为“广东省两化融合管理体系贯标试点企业”，被东莞市高新技术产业协会、东莞市报业传媒集团评为“2018年东莞市十大创新企业”，由公司参与起草的《JB/T 1091-2018真空技术J0型和骨架型真空橡胶密封圈型式和尺寸》、《JB/T 13366-2018真空技术电力电容器真空干燥浸渍设备》等2项行业标准获准发布。公司全资子公司华程金属被广东省工业和信息化厅认定为“广东省两化融合管理体系贯标试点企业”。报告期内，公司新增授权专利360项，其中，国内专利包括32项发明专利、270项实用新型专利、51项外观专利；国外专利包括2项韩国PCT专利、3项美国PCT专利、1项欧盟PCT专利、1项台湾PCT专利。

（5）强化内控管理工作，提升内控管理水平

2018年度，公司根据未来发展战略、主营业务发展方向，调整了董事会成员人数及构成，有利于提高决策效率，更好地保障公司战略目标实现。公司推进消费电子精密结构件业务内部整合，在整合相关生产资源的同时，精简组织机构、优化业务流程，提高运营效率。公司继续加强对子公司的内部控制，通过全面贯彻落实各项内部控制制度，持续提升内部控制和规范运作水平。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
消费电子精密结构件	3,600,637,657.00	-3,073,101,847.32	-1.24%	-7.08%	-2958.96%	-19.23%
数控机床等高端装备	1,942,247,626.70	320,421,495.03	37.88%	-24.30%	-50.65%	-1.48%
智能制造服务	21,343,156.94	-15,226,332.69	19.72%	0.00%	0.00%	0.00%
分部间抵消	-57,684,681.85	34,870,558.22	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

（1）营业收入：公司营业收入较上年同期减少91,517.93万元，同比下降14.25%，主要是：消费电子精密结构件业务报告期实现营业收入360,063.77万元，同比减少27,442.35万元，同比下降7.08%；高端装备制造业务报告期实现营业收入194,224.76万元，同比减少62,344.52万元，同比下降24.30%；智能制造服务业务报告期实现营业收入2,134.32万元。

（2）营业成本：公司营业成本较上年同期增长2.13%，主要是公司消费电子精密结构件业务的生产运营成本、人力成本增加。

(3) 归属于上市公司股东的净利润：归属于上市公司股东的净利润-286,563.14万元，同比下降721.88%，主要是公司消费电子精密结构件订单下滑，以及出现资产减值损失，报告期产生大幅亏损。

1) 销售毛利率：公司报告期综合毛利率比上年同期减少14.03个百分点，主要是：

消费电子产品精密结构件业务：消费电子精密结构件市场订单量下降，加之5G商用化导致4G智能手机出货量明显下降，市场竞争加剧导致产品毛利率下降；同时，三星客户金属精密结构件订单大幅下滑，对公司金属精密结构件业务产生重大影响，致使精密结构件产品综合毛利同比下降。

数控机床等高端装备制造业务：一方面，受消费电子行业持续低迷影响，高端装备制造业务核心高毛利产品钻铣攻牙机销售量下滑，导致报告期营业收入同比下降24.30%，产品综合毛利率同比下降1.48%；另一方面，公司龙门加工机、立式加工机、高速模具机、车床、卧式加工机、五轴机等新产品，正处于逐步增量销售，短期销售毛利率未能得到有效释放。

2) 期间费用：

单位：万元

项目	2018年		2017年		增加金额	增长率	费用率比上年同期增减
	金额	费用率	金额	费用率			
销售费用	26,970.43	4.90%	26,529.56	4.13%	440.87	1.66%	0.77%
管理费用	50,900.16	9.24%	66,230.17	10.31%	-15,330.01	-23.15%	-1.07%
研发费用	22,970.19	4.17%	22,334.53	3.48%	635.66	2.85%	0.69%
财务费用	10,191.50	1.85%	4,467.35	0.70%	5,724.15	128.13%	1.15%
合计	111,032.28	20.16%	119,561.61	18.62%	-8,529.33	-7.13%	1.54%

报告期内，四项费用合计111,032.28万元，同比减少8,529.33万元；四项费用率20.16%，同比增加1.54个百分点。

A、销售费用：本期26,970.43万元，同比增加440.87万元，费用率增加0.77个百分点。主要是公司为实施高端装备产品走向国际市场的战略，不断拓展数控机床海外市场，以及拓宽非3C行业产品销售而不断开发新客户等导致业务宣传费用增加。

B、管理费用：本期50,900.16万元，同比减少15,330.01万元，费用率减少1.07个百分点。主要是创世纪上期计提超额利润奖励所致。

C、研发费用：本期22,970.19万元，同比增加635.66万元，费用率增加0.69个百分点。主要是加大对数控机床新品的研发，由此增加的研发人员所带来的工资增加。

D、财务费用：本期10,191.50万元，同比增加5,724.15万元，费用率增加1.15个百分点。主要是借款利息增加所致。

3) 资产减值损失：

公司2018年度计提资产减值准备共240,788.26万元，其中，消费电子精密结构件业务计提存货跌价准备金214,234.53万元、固定资产减值准备金16,531.22万元。

公司消费电子精密结构件业务存货2018年度计提减值准备金214,234.53万元，主要受到以下因素影响：

①2018年全球智能手机市场首次出现负增长，消费电子精密结构件行业竞争激烈，存货变现预期整体趋弱。随着5G商用时代临近，公司现存大量金属精密结构件存货的可消化需求量有所减少。

②2008年至2017年一直为公司第一大客户的三星将产品生产制造基地和采购体系转移至越南等国家和地区，2018年下半年三星陆续停产了天津和深圳工厂手机业务，大幅减少惠州工厂产量。2018年第四季

度，三星停止与公司消费电子金属精密结构件业务的合作。

公司始终按照三星管理方式以滚动订单预测（滚动订单预测周期长，预测量通常远大于销售额）模式备货，加之，三星作为全球一线智能手机品牌，产品销售范围大、销售周期长、历史销售情况较稳定，且已与公司多年深入合作、形成了相互依存的良好合作关系，公司针对与三星未来期间合作关系的预期过高、针对三星客户库存的变现预期过高；三星每年推出多款新机型，新机型推出的同时往年备货机型仍在售，新旧机型同时有备货，上述因素客观上导致了针对三星客户的备货量较大。

③公司精密结构件业务经营厂区分散、产品生产非流水线作业，同时受到精密结构件产品工艺复杂度，生产工序数量、产品类别、生产场地安排、各工序设备产能及委外加工产能等因素影响，为确保实现对三星及其他客户（如LG、亚马逊等）的快速交付，需要备货的库存量超出行业一般水平。

④考虑精密结构件业务存在的经营问题，为更好地体现公司核心竞争力、增强公司盈利能力，公司决定全面整合精密结构件业务，集中资源重点发展高端装备制造业务、智能制造服务业务。公司2018年下半年开始全面整合消费电子精密结构件业务，已通过对外投资/资产出售/资产出租等方式陆续将母公司精密结构件业务部分固定资产（或资产使用权）转移至参股公司，未来将不再从事精密结构件业务的生产制造。

⑤公司精密结构件产品存货均属于客户的定制产品，除售后服务需求外，无法转卖其他客户，难以再重新加工进行批量销售。由于精密结构件为定制化产品，涉及客户知识产权，根据公司与客户的协议，存货处理需首先予以破坏，再按照市场价格销售给非关联方。

公司消费电子精密结构件业务固定资产2018年度计提减值16,531.22万元，主要为：公司在实施消费电子精密结构件业务整合过程中，经综合评估消费电子精密结构件业务未来环保、工艺、产品结构变化的影响，部分固定资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置，则表明该部分资产发生了减值迹象。另由于部分固定资产专用性比较强，只能以较低的回收价值处理。公司按照《企业会计准则》的规定，根据固定资产的实际情况，在2018年下半年对存在减值迹象的固定资产及时计提减值准备金。

4) 投资收益：本期-1,577.20万元，同比减少4,177.08万元，下降160.66%，主要是对联营企业确认的投资收益减少。

5) 其他收益：本期12,196.44万元，同比减少4,231.49万元，主要是当期确认的软件退税收入减少。

6、面临暂停上市和终止上市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比，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

中国财政部于2018年6月15日发布了《关于修订印发2018年度一般企业财务报表格式的通知》（财会[2018]15号），对一般企业财务报表格式进行了修订。根据上述会计准则的修订要求，公司经2018年10月28日召开的第四届董事会第十九次会议、第四届监事会第十八次会议批准，根据会计政策相关内容进行相应变更，按照该文件规定的一般企业财务报表格式编制公司的财务报表。

(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) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

√ 适用 □ 不适用

公司全资子公司深圳市创世纪机械有限公司根据发展高端装备制造业务的需要，于 2018 年 2 月注销了深圳市创世纪机械有限公司北京技术分公司；创世纪于 2018 年 4 月投资 50 万元设立了北京创群科技有限公司，自始纳入公司合并报表范围。

公司经第三届董事会第二十二次会议、2017 年第二次总经理办公会决议，注销全资子公司华晟电子、唯仁电子，已于 2018 年 1 月办理完成了注销登记手续。

公司全资子公司劲胜精密电子根据业务发展需要，于 2018 年 4 月新设东莞劲胜精密电子组件有限公司长安分公司，2018 年 10 月注销长安分公司并办理完成了注销登记手续。

广东劲胜智能集团股份有限公司

法定代表人：王九全

二〇一九年四月二十一日